### RobotoFlex wght400 wdth100 opsz8

		ННÝНН		ннин
HH!HH	nnnnn		HHÊHH	
HH"HH	nnonn	ННЬНН	HHEHH	HHỰHH
HH#HH	nnpnn	nnßnn	HHỆHH	нну́нн
HH\$HH	nnqnn	nnànn	ННЁНН	нну́нн
HH%HH	nnrnn	nnánn	HHỆHH	HHỮHH
HH&HH	nnsnn	nnânn	HHỆHH	ННЙНН
HH'HH	nntnn	nnãnn	HHỆHH	HHŴHH
HH(HH	nnunn	nnänn	HHỄHH	HHŴHH
нн)нн	nnvnn	nnånn	HHỆHH	HHŴHH
HH*HH	nnwnn	nnænn	HHĜHH	HHŴHH
HH+HH	nnxnn		ннённ	HHŶHH
		nnçnn		ННŸНН
HH,HH	nnynn	nnènn	HHĠHH	
HH-HH	nnznn	nnénn	HHĢHH	HHṬHH
НН.НН	HH{HH	nnênn	ннфнн	ннỳнн
HH/HH	ННІНН	nnënn	ннӈнн	ннүнн
ННОНН	HH}HH	nnìnn	ннїнн	HHÝHH
HH1HH	HH~HH	nnínn	ннінн	HHỸHH
HH2HH	HH¡HH	nnînn	ННІНН	HHŹHH
НН3НН	HH¢HH	nnïnn	ННІНН	HHŻHH
НН4НН	HH£HH	nnðnn	ннінн	HHŽHH
HH5HH	HH¤HH	nnñnn	ннїнн	HHÆHH
НН6НН	HH¥HH	nnònn	нніїнн	ннфнн
НН7НН	HH¦HH	nnónn	нінн	HHÐHH
НН8НН	HHŞHH	nnônn	ннінн	HHĦHH
			HHĴHH	
НН9НН	HH"HH	nnõnn 		HHIJHH
HH:HH	HH©HH	nnönn	ННКНН	HHĿHH
HH;HH	HHªHH	HH÷HH	HHĹHH	HHŁHH
HH <hh< td=""><td>HH«HH</td><td>nnønn</td><td>HHĻHH</td><td>ННŊНН</td></hh<>	HH«HH	nnønn	HHĻHH	ННŊНН
HH=HH	HH¬HH	nnœnn	ННГНН	HHŦHH
HH>HH	HH®HH	nnùnn	HHŃHH	ННЭНН
HH?HH	HH-HH	nnúnn	ННИНН	HHDŽHH
НН@НН	HH°HH	nnûnn	HHŇHH	HHLJHH
ННАНН	HH±HH	nnünn	ННОНН	HHNJHH
ННВНН	HH <sup>2</sup> HH	nnýnn	ННОНН	HHßHH
HHCHH	HH³HH	nnþnn	нно́нн	ННАНН
HHDHH	HH'HH	nnÿnn	ННОНН	ННАНН
HHEHH	ННµНН	HH^HH	HHOHH	HHBHH
HHFHH	HH¶HH	HHŤHH	HHÖHH	ННГНН
HHGHH	HH·HH	HHŤHH	HHỘHH	HHΔHH
ННННН	HH,HH	HHTHH	ННÖНН	HHEHH
HHIHH	HH¹HH	HH°HH	HHÕHH	HH'EHH
HHJHH	HH°HH	HH, HH	HHÒHH	HHZHH
ННКНН	HH»HH	HH~HH	HHOHH	HHHHH
HHLHH	HH¼HH	HH"HH	ННÓНН	HH'HHH
ННМНН	HH1/2HH	HH'HH	нно́нн	ННӨНН
HHNHH	HH3/4HH	HH'HH	HHỘHH	HHIHH
ННОНН	HH¿HH	HH-HH	HHỘHH	HH'IHH
ННРНН	HHÀHH	HH HH	HHÕHH	ннїнн
	HHÁHH	ннанн	ННÔНН	HHKHH
		HHĂHH		
HHRHH	HHÂHH		ННОНН	ННЛНН
HHSHH	HHÃHH	HHAHH	HHỜHH	ННМНН
HHTHH	HHÄHH	HHÅHH	HHỐHH	HHNHH
HHUHH	HHÅHH	HHÄHH	HHÕHH	HHΞHH
HHVHH	HHÆHH	HHÂHH	ннонн	ННОНН
HHWHH	HHÇHH	HHÁHH	HHŘHH	ННОНН
HHXHH	HHĖHH	HHÁHH	ННŖНН	ННПНН
HHYHH	HHÉHH	HHẬ́HH	ннŘнн	HHPHH
HHZHH	HHÊHH	HHẬHH	HHRHH	ΗΗΣΗΗ
НН[НН	ННЁНН	HHẬ́HH	HHRĤH	HHTHH
HH\HH	HHÌHH	HHẬHH	HHŚHH	ННҮНН
HH]HH	ннінн	HHẬHH	HHŜHH	HH'YHH
HH^HH	ннінн	HHÁHH		ННŸНН
	нніїнн		HHŞHH	
HH_HH		HHÅHH	HHŠHH	ННФНН
HH`HH	HHĐHH	HHÅHH	HHŞHH	HHXHH
nnann	HHÑHH	HHÅHH	HHŢHH	ННФНН
nnbnn	ННО́НН	ННӐНН	ННТНН	ΗΗΩΗΗ
nncnn	HHŎHH	HHČHH	HHŢHH	ΗΗΏΗΗ
nndnn	ННÔНН	нн¢нн	ннұнн	ннқнн
nnenn	HHÕHH	ННĊНН	нн <del></del>	ΗΗΏΗΗ
nnfnn	ННÖНН	ннčнн	ннўнн	ННЂНН
nngnn	HH×HH	ННĎНН	HHŮHH	нненн
nnhnn	ннфнн	HHĒHH	HHŰHH	HHSHH
nninn	ННŒНН	HHĚHH	HHŲHH	HHIHH
nnjnn	HHÙHH	HHĖHH	ННСНН	ннїнн
nnknn	ННÚНН		HHÜHH	HHJHH
	HHÛHH	HHEHH	HHÛHH	
nnlnn		HHĖHH		ННЉНН
nnmnn	ННÜНН	ННЁНН	ННЏНН	ННЊНН

RobotoFlex wght400 wdth100 opsz8

ННЋНН					
	nnầnn	nnśnn	nnunn		НН∢НН
	nnẩnn		ηηυηη	ннчнн	
ННЏНН		nnŝnn	ηηΰηη 	ннчнн	HH>HH
HHAHH	nnẫnn	nnşnn	ηηϋηη	ннрнн	HH†HH
HHÅHH	nnậnn	nnšnn	ηηύηη	ннІнн	HH‡HH
ННÄНН	nnặnn	nnşnn	ηηφηη	ннәнн	HHHH
ННБНН	nnặnn	nnţnn	ηηχηη	ннөнн	ННИНН
ННВНН	nnắnn	nnt'nn	ηηψηη	ннхнн	ННӄНН
ННГНН	nnẵnn	nnţnn	ηηωηη	ННДНН	HH№HH
ННЃНН	nnặnn	nnũnn	ηηώηη	ННЛНН	HH•HH
ННДНН	nnćnn	nnūnn	ннанн	HHKHH	HH;HH
HHEHH	nnĉnn	nnŭnn	ннăнн	ННЖНН	HH·HH
ННЁНН	nnċnn	nnůnn	ннäнн	ннбнн	HH'HH
ННЁНН	nnčnn	nnűnn	ннбнн	ннчнн	HH"HH
ННЖНН	nnďnn	nnųnn	ННВНН	ннднн	HH≤HH
ННЖНН	nnēnn	nnưnn	ннгнн	ннднн	HH≥HH
ННЖНН	nněnn	nnünn	ннѓнн	ННЛНН	HH≈HH
ННЗНН	nnėnn	nnûnn	ннднн	ннннн	HH≠HH
ННИНН	nnęnn	nnunn	нненн	ннзнн	НН%НН
ННЙНН	nněnn	nnun	ннённ	ннгнн	ΗΗΔΗΗ
ннйнн	nnềnn	nnứnn	ннённ	ннънн	HH¢HH
ННКНН	nnênn	nnừnn	ннжнн	ннинн	HHEHH
ННЌНН	nnenn	nnửnn	ннжнн	ннѝнн	HH£HH
ННЛНН	nnểnn	nnữnn	ннжнн	ннйнн	HHNHH
ННМНН	nnenn	nnựnn	ннзнн	ннкнн	HHPtHH
ННННН	nnếnn	nnŵnn	ннинн	ннинн	HH₩HH
ННОНН	nnềnn	nnẁnn	ннйнн	ннпнн	HH₫HH
ННЁНН	nnểnn	nnẃnn	ннѝнн	нншнн	HH€HH
ННПНН	nnễnn	nnẅnn	ННКНН	ннщнн	HHfHH
ННРНН	nnệnn	nnŷnn	ннќнн	ННЬНН	ННКНН
ННСНН	nnĝnn	nnȳnn	ннлнн	ннтнн	HH₱HH
ННТНН	nnğnn	nnỳnn	ННМНН	ННТНН	ННСР
ННУНН	nnġnn	nnynn	ННННН	ннцнн	HHƏHH
ННЎНН	nngnn	nnýnn	ННОНН	ннвнн	ННСНН
ННЎНН	nnğnn	nnỹnn	ННОНН	ннюнн	HHTHH
ННӰНН	nnĥnn	nnźnn	ННПНН		HH₹HH
ННЎНН	nnĩnn	nnżnn		ннзнн ннжнн	HH₺HH
ННФНН		nnžnn	ннрнн	HHDžHH	ННФНН
ННХНН	nnīnn nnĭnn	nnænn	ННСНН		HHPHH
		nnǿnn	ННТНН	HHLjHH	HH"HH
ННЦНН	nnįnn		ннунн	HHNjHH	
ННЧНН	nnînn	nnđnn	ннўнн	HH'HH	HH,HH
ННШНН	nnînn	nnħnn	ннўнн	HH"HH HH'HH	HH'HH
ННЩНН	nnînn	nnijnn	ннўнн		HH™HH
ННЪНН					
	nninn	nnknn	ннўнн	HH <sup>-</sup> HH	
ННЫНН	nnjînn	nnl·nn	ннфнн	нн'нн	
ННЫНН ННЬНН	nnjînn nnknn	nnl·nn nnłnn	ннфнн ннхнн	HH'HH HH,HH	
ННЫНН ННЬНН ННЭНН	nnjînn nnknn nninn	nnl·nn nnl·nn nnn'nn	ннфнн ннхнн ннцнн	HH'HH HH,HH HH,HH	
ННЫНН ННЬНН ННЭНН ННЮНН	nnjnn nnknn nnlnn nnlnn	nnl·nn nnłnn nnn'nn nnŋnn	ннфнн ннхнн ннцнн ннчнн	НН'НН НН,НН НН,НН НН' НН	
ННЫНН ННЬНН ННЭНН ННОНН ННЯНН	nnjnn nnknn nninn nninn nninn	nnl·nn nnłnn nnn'nn nnŋnn nnŧnn	ннфнн ннхнн ннцнн ннчнн нншнн	НН'НН НН,НН НН,НН НН' НН НН,НН	
ННЫНН ННЬНН ННЭНН ННОНН ННЯНН ННГНН	nnjnn nnknn nninn nninn nninn nninn	nnl·nn nnłnn nnn'nn nnŋnn nnŧnn nndžnn	ннфнн ннхнн ннцнн ннчнн нншнн ннщнн	HH'HH HH,HH HH,HH HH' HH HH,HH HH,HH	
ННЫНН ННЬНН ННЭНН ННЮНН ННЯНН ННҐНН ННГНН	nnjnn nnknn nnlnn nnlnn nninn nnnnn	nnl·nn nnłnn nnn'nn nnŋnn nnŧnn nndžnn nnljnn	ннфнн ннхнн ннцнн ннчнн нншнн ннщнн ннънн	HH'HH HH,HH HH,HH HH:HH HH,HH HH,HH HH,HH	
ННЫНН ННЬНН ННЭНН ННЮНН ННЯНН ННҐНН ННҒНН ННЖНН	nnjnn nnknn nninn nninn nninn nninn nnnnn nninn	nnl·nn nnłnn nnn'nn nnŋnn nnŧnn nndžnn nnljnn nnnjnn	ннфнн ннхнн ннцнн ннчнн нншнн ннщнн ннънн ннынн	HH'HH HH, HH HH, HH HH' HH HH, HH HH, HH HH, HH HH, HH	
ННЫНН ННЬНН ННЭНН ННЮНН ННЯНН ННҐНН ННҒНН ННЖНН ННЖНН	nnjnn nnknn nninn nninn nninn nninn nnnnn nnnnn nnnnn nnönn	nnl·nn nnłnn nnn'nn nnŋnn nnŧnn nndžnn nnljnn nnnjnn nnənn	ннфнн ннхнн ннцнн ннчнн нншнн ннщнн ннънн ннынн	HH'HH HH,HH HH,HH HH,HH HH,HH HH,HH HH,HH HH,HH HH,HH	
ННЫНН ННЬНН ННЭНН ННЮНН ННЯНН ННҐНН ННЖНН ННЖНН ННЖНН ННЯНН	nnjnn nnknn nninn nninn nninn nninn nnnnn nninn nnönn nnönn	nnl·nn nnłnn nnn'nn nnŋnn nnŧnn nndžnn nnljnn nnnjnn nnənn	ннфнн ннхнн ннцнн ннчнн нншнн ннщнн ннънн ннынн ннынн	HH'HH HH,HH HH'HH HH,HH HH,HH HH,HH HH,HH HH,HH HH,HH	
ННЫНН ННЬНН ННЭНН ННЮНН ННЯНН ННҐНН ННЖНН ННЖНН ННЖНН ННҚНН ННКНН	nnjnn nnknn nninn nninn nninn nninn nnnnn nninn nnönn nnönn nnönn	nnl·nn nnłnn nnn'nn nnŋnn nnŧnn nndžnn nnljnn nnnjnn nnənn ηηαηη	ннфнн ннхнн ннцнн ннчнн нншнн ннщнн ннънн ннынн ннынн ннэнн	HH'HH HH, HH HH, HH HH, HH HH, HH HH, HH HH, HH HH, HH HH, HH HH, HH	
ННЫНН ННЬНН ННЭНН ННЮНН ННЯНН ННҐНН ННЖНН ННЖНН ННЖНН ННКНН ННКНН	nnjnn nnknn nninn nninn nninn nninn nnnnn nninn nnönn nnönn nnönn nnönn	nnl·nn nnłnn nnn'nn nnŋnn nnŧnn nndžnn nnljnn nnnjnn nnənn ηηαηη ηηάηη	ннфнн ннхнн ннцнн ннчнн нншнн ннщнн ннънн ннынн ннынн ннэнн ннюнн ннянн	HH'HH HH,HH HH'HH HH,HH HH,HH HH,HH HH,HH HH,HH HH,HH HH,HH HH	
ННЫНН ННЪНН ННЭНН ННЮНН ННЯНН ННҐНН ННЖНН ННЖНН ННЖНН ННКНН ННКНН ННКНН	nnjnn nnknn nnlnn nnlnn nnlnn nninn nnnnn nnnnn nnnnn nnönn nnönn nnönn nnönn nnönn nnönn nnönn nnönn	nnl·nn nn/nn nnn/nn nngnn nnŧnn nndžnn nnljnn nnnjnn nnənn ηηαηη ηηάηη ηηβηη	ннфнн ннхнн ннцнн ннчнн нншнн ннщнн ннънн ннынн ннынн ннюнн ннянн ннянн	HH'HH HH, HH HH, HH HH . HH HH . HH HH . HH HH, HH HH, HH HH . HH	
ННЫНН ННЭНН ННЭНН ННЮНН ННЯНН ННГНН ННҰНН ННЖНН ННЖНН ННКНН ННКНН ННКНН ННКНН ННКНН	nnjnn nnknn nninn nnjnn nninn nninn nnnnn nnnnn nnnnn nnönn	nnl·nn nn/nn nnn/nn nngnn nnŧnn nndžnn nnljnn nnnjnn nnənn ηπαηη ηηάηη ηηβηη ηηγηη	ннфнн ннхнн ннцнн нншнн ннщнн ннънн ннынн ннэнн ннюнн ннюнн ннянн ннянн ннянн	HH'HH HH, HH HH, HH HH HH HH HH HH, HH HH, HH HH, HH HH'HH HH'HH HH'HH HĤHH HĤHH HĤHH HĤHH	
ННЫНН ННЭНН ННЭНН ННЯНН ННЯНН ННГНН ННЖНН ННЖНН ННҚНН ННКНН ННКНН ННКНН ННҚНН ННҚНН ННҚНН ННҚНН ННҚНН	nnjînn nnknn nninn nnjinn nninn nninn nninn nninn nninn nninn nnönn	nnl·nn nn/nn nnn/nn nngnn nntenn nndžnn nnljnn nnnjnn nnann ηηαηη ηηάηη ηηγηη ηηγηη ηηδηη ηηεηη	ннфнн ннхнн ннцнн нншнн нншнн ннънн ннынн ннюнн ннюнн ннянн ннянн ннянн ннянн ннянн	HH'HH HH, HH HH, HH HH, HH HH, HH HH, HH HH, HH HH, HH HH'HH HH'HH HA'HH HA'HH HA'HH HA'HH HA'HH HA'HH HA'HH	
ННЫНН ННЭНН ННЭНН ННЮНН ННЯНН ННГНН ННЖНН ННЖНН ННЖНН ННКНН ННКНН ННКНН ННКНН ННКНН ННКНН ННКНН ННКНН ННКНН ННКНН	nnjnn nnknn nninn nnjnn nninn nninn nninn nninn nninn nninn nnönn	nnl·nn nn/nn nnn/nn nnŋnn nnten nndžnn nnljnn nnnjnn nnann ηηαηη ηηβηη ηηβηη ηηδηη ηηεηη ηηεηη	ннфнн ннхнн ннцнн ннчин нншин ннънн ннынн ннюнн ннюнн ннянн ннфрн ннєнн ннєнн ннянн	HH'HH HH, HH HH'HH HH'HH HH'HH HH'HH HH'HH HH'HH HH'HH	
HHЫНН ННЭНН ННЭНН ННЯНН ННГНН ННГНН ННЖНН ННЖНН ННКНН ННКНН ННКНН ННКНН ННКНН ННКНН ННКНН ННКНН ННКНН ННКНН ННКНН ННКНН ННКНН ННКНН ННКНН ННКНН ННКНН ННКНН	nnjînn nnknn nninn nnjinn nninn nninn nninn nninn nninn nnönn	nnl·nn nn/nn nnn/nn nnŋnn nnten nndžnn nnljnn nnnjnn nnann ηηαηη ηηάηη ηηβηη ηηδηη ηηεηη ηηέηη ηηέηη ηηζηη	ннфнн ннхнн ннцнн нншнн нншнн ннънн ннынн ннынн ннюнн ннюнн ннянн ннянн ннянн ннянн ннянн ннянн ннянн	HH'HH HH, HH HH'HH HH'HH HH'HH HH'HH HH'HH HH'HH	
HHЫНН ННЭНН ННЭНН ННЯНН ННГНН ННГНН ННЖНН ННЖНН ННКНН ННКНН ННКНН ННСНН ННСНН ННСНН ННСНН ННСНН ННСНН ННСНН ННСНН ННСНН ННСНН ННСНН ННХНН ННХНН ННХНН	nnjînn nnknn nninn nnjinn nninn nninn nninn nninn nninn nninn nnönn	nnl·nn nn/nn nnn/nn nnŋnn nnŧnn nndžnn nnljnn nnnjnn nnənn ηηαηη ηηάηη ηηβηη ηηδηη ηηδηη ηηεηη ηηέηη ηηζηη ηηζηη	ннфнн ннхнн ннцнн нншнн нншнн ннънн ннынн ннюнн ннюнн ннянн	HH'HH HH, HH HH'HH HH'HH HH'HH HH'HH HH'HH HH'HH HH'HH HH'HH	
HHЫНН  HHЭНН  HHЭНН  HHЯНН  HHГНН  HHҚНН  HНҚНН  HНҚНН  HНҚНН  HНҚНН  HНҚНН  HНҚНН  HНҚНН	nnjînn nnknn nnlinn nnlinn nnlinn nninn nninn nninn nninn nnönn	nnl·nn nn/nn nnn/nn nnŋnn nnŧnn nndžnn nnljnn nnnjnn nnənn ηηαηη ηηάηη ηηβηη ηηδηη ηηδηη ηηεηη ηηέηη ηηζηη ηηζηη ηηήηη	ннфнн ннхнн ннцнн нншнн нншнн ннънн ннынн ннынн ннюнн ннюнн ннянн ннянн ннянн ннянн ннянн ннянн ннянн	HH'HH HH, HH HH'HH HH'HH HH'HH HH'HH HH'HH HH'HH HH'HH HH'HH HH'HH	
HHЫНН  HHЭНН  HHЭНН  HHЯНН  HHГНН  HHҚНН  HHҚНН  HHКНН  HHҚНН  HНҚНН  HНҚНН	nnjnn nnknn nnlnn nnlnn nnlnn nninn nninn nnnnn nnnnn nnnnn nnönn	nnl·nn nn/nn nnn/nn nnŋnn nnŧnn nndžnn nnljnn nnnjnn nnənn ηηαηη ηηάηη ηηβηη ηηδηη ηηδηη ηηεηη ηηέηη ηηζηη ηηζηη	ннфнн ннхнн ннцнн ннчин нншнн нншнн ннънн ннынн ннюнн ннянн ннбрнн нненн ннянн ннінн ннінн ннінн ннінн ннінн ннінн	HH'HH HH, HH HH'HH	
HHЫНН  HHЭНН  HHЭНН  HHЯНН  HHГНН  HHҚНН	nnjnn nnknn nnlnn nnlnn nnlnn nninn nninn nnnnn nnnnn nnnnn nnönn	nnl·nn nninn nnninn nngnn nntenn nndžnn nnljnn nnnjnn nnann ηηαηη ηηάηη ηηβηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηηγηη ηηδηη ηηήηη ηηήηη ηηηηη	ннфнн ннхнн ннцнн ннчин нншнн нншнн ннънн ннынн ннонн ннянн ннбнн ннєнн ннянн ннінн ннінн ннінн ннінн ннінн нньнн	HH'HH HH, HH HH'HH	
HHЫНН  HH5HH  HH6HH  HH7HH  HH7HH  HH7HH  HH7HH  HH7HH  HHKHH  HHKHH  HHKHH  HHKHH  HHKHH  HHCHH  HHCH	nnjnn nnknn nnlnn nnlnn nnlnn nninn nninn nninn nninn nninn nnönn	nnl·nn nninn nnninn nngnn nntenn nndžnn nnljnn nnnjnn nnann ηηαηη ηηάηη ηηβηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηηήηη ηηθηη ηηήηη ηηθηη ηηήηη ηηθηη ηηιηη	ннфнн ннхнн ннцнн ннчнн нншнн нншнн ннынн ннынн ннынн ннонн ннянн нненн ннынн ннінн ннінн ннінн ннінн нньнн	HH'HH HH, HH HH'HH	
HHЫНН  HH5HH  HH6HH  HH7HH  HH6HH	nnjnn nnknn nnlnn nnlnn nnlnn nninn nninn nninn nninn nninn nnönn	nnl·nn nn/nn nnn/nn nnŋnn nntenn nndžnn nnljnn nnnjnn nnənn ηηαηη ηηάηη ηηβηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηηρηη ηηίηη ηηθηη ηηίηη ηηίηη	ннфнн ннхнн ннцнн ннчнн нншнн нншнн ннынн ннынн ннынн ннонн ннянн ннбнн ннянн ннінн ннінн ннінн ннінн ннінн ннінн нньнн	HH'HH HH, HH HH'HH	
HHЫНН HH5HH HH6HH HH7HH	nnjnn nnknn nnlnn nnlnn nnlnn nninn nninn nninn nninn nninn nnönn	nnl·nn nninn nnninn nngnn nntenn nndžnn nnljnn nnnjnn nnann ηηαηη ηηάηη ηηβηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηηήηη ηηθηη ηηήηη ηηθηη ηηήηη ηηθηη ηηιηη	ннфнн ннхнн ннцнн ннчнн нншнн нншнн ннынн ннынн ннынн ннонн ннянн нненн ннынн ннінн ннінн ннінн ннінн нньнн	HH'HH HH, HH HH'HH	
HHЫHH HH5HH HH6HH HH7HH	nnjnn nnknn nnlnn nnjnn nnlinn nninn nninn nnnnn nnnnn nnönn	nnl·nn nninn nnninn nngnn nntenn nndžnn nnljnn nnnjnn nnann ηηαηη ηηάηη ηηβηη ηηγηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηηρηη ηηίηη ηηίηη ηηίηη ηηίηη ηηίηη ηηκηη	ннфнн ннхнн ннцнн ннчнн нншнн нншнн ннынн ннынн ннынн ннонн ннянн ннкнн ннінн	HH'HH HH, HH HH'HH	
HHЫНН  HH5HH  HH6HH  HH7HH	nnjnn nnknn nnlnn nnjnn nnlinn nninn nninn nninn nninn nnönn	nnl·nn nninn nnninn nngnn nntenn nndžnn nnljnn nnnjnn nnann ηηαηη ηηάηη ηηβηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηηήηη ηηθηη ηηήηη ηηήηη ηηθηη ηηίηη ηηίηη ηηίηη ηηίηη	ннфнн ннхнн ннцнн ннчнн нншнн нншнн нньнн нньнн ннонн ннянн ннєнн ннінн ннінн ннінн ннінн нньнн нньнн нньнн нньнн нньнн	HH'HH HH, HH HH, HH HH, HH HH. HH HH. HH HH, HH HH, HH HH, HH HH'HH	
HHЫНН HH5HH HH5HH HH6HH HH7HH HH4HH HH4HH HH4HH HH6HH HH6HH HHHHH HH6HH HH6HH HH8HH HH6HH HH7HH HH7HH HH7HH HH8HH HH6HH HH8HH HH6HH HH8HH	nnjnn nnknn nnlnn nnjnn nnlinn nninn nninn nninn nninn nnönn	nnl·nn nn/nn nnn/nn nnn/nn nnn/nn nnten nndžnn nnljnn nnnjnn nnann ηπαηη ηπάηη ηηδηη ηηδηη ηηεηη ηηδηη ηητήη ηηθηη ηηήηη ηηθηη ηηίηη ηηίηη ηηίηη ηηίηη ηηκηη ηηκηη ηηκηη ηηκηη	ннфнн ннхнн ннцнн ннчнн нншнн нншнн ннынн ннынн ннынн ннонн ннянн ннкнн ннінн	HH'HH HH, HH HH'HH HHHHH HHHHH HHHHH	
HHЫНН  HH5HH  HH6HH  HH7HH	nnjnn nnknn nnlnn nnjnn nnlinn nninn nninn nninn nninn nninn nnönn	nnl·nn nninn nnninn nngnn nntenn nndžnn nnljnn nnnjnn nnann ηηαηη ηηάηη ηηβηη ηηγηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηηέηη ηηίηη ηηίηη ηηίηη ηηίηη ηηίηη ηηίηη ηηκηη	ннфнн ннхнн ннцин ннчин ннщин ннънн ннынн ннынн ннюнн ннянн ннірнн нненн ннінн	HH'HH HH, HH HH'HH HHHHH HHHHH HH-HH HH-HH HH-HH	
HHЫНН HH5HH HH5HH HH6HH HH7HH HH4HH HH4HH HH4HH HH6HH HH6HH HHHHH HH6HH HH6HH HH8HH HH6HH HH7HH HH7HH HH7HH HH8HH HH6HH HH8HH HH6HH HH8HH	nnjnn nnknn nnlnn nnjnn nnlinn nninn nninn nninn nninn nnönn	nnl·nn nn/nn nnn/nn nnn/nn nnn/nn nnten nndžnn nnljnn nnnjnn nnann ηπαηη ηπάηη ηηδηη ηηδηη ηηεηη ηηδηη ηητήη ηηθηη ηηήηη ηηθηη ηηίηη ηηίηη ηηίηη ηηίηη ηηκηη ηηκηη ηηκηη ηηκηη	ннфнн ннхнн ннцин ннчин ннщин ннънн ннынн ннюнн ннюнн ннянн ннірнн ннєнн ннінн	HH'HH HH, HH HH'HH HHHHH HHHHH HHHHH HHHHH HHHHHH	
HHЫHH HH5HH HH5HH HH6HH HH7HH HH7H HH7HH HH7H HH7HH HH7H HH7HH HH7HH HH7HH HH7H HH7	nnjnn nnknn nnlnn nnlnn nnlnn nnlnn nninn nninn nninn nninn nninn nnönn	nnl·nn nn/nn nnn/nn nnn/nn nnn/nn nnten nndžnn nnljnn nnnjnn nnənn ηηαηη ηηάηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηητηη ηηδηη ηητηη ηηδηη ηητη ηηδηη ηητη ηηδηη ηητη ηηδηη ηητη ηηδηη ηητη ηηδηη ηηδηη ηητη ηηδηη ηητη ηηδηη ηητη ηηδηη ηητη ηηδηη ηηκηη ηηκηη ηηληη ηηληη ηηνηη ηηδηη	ннфнн ннхнн ннцин ннцин нншин ннынн ннынн ннынн ннынн ннюнн ннянн ннірнн ннінн ннінн ннірнн ннжнн ннірнн ннжнн ннірнн ннжнн ннірнн ннжнн ннірнн ннжнн	HH'HH HH, HH HH'HH HHHHH HHHHH HHHHH HH-HH HH-HH HH-HH HH-HH HH-HH HH-HH HH-HH	
HHЫHH HH5HH HH5HH HH6HH HHЯHH HH7HH HH4HH HH4HH HH4HH HH4HH HHHHH HHHHH HHHHH HHHHH HHHHH HHHHH HHHH	nnjnn nnknn nnlnn nnjnn nnlinn nninn nninn nninn nninn nninn nnönn	nnl·nn nn/nn nnn/nn nnn/nn nnn/nn nnten nndžnn nnljnn nnnjnn nnann ηπαηη ηπάηη ηηδηη ηηδηη ηηεηη ηηδηη ηητήη ηητηη ηηθηη ηηιηη ηηίηη ηηίηη ηηίηη ηηκηη ηηκηη ηηκηη ηηκηη ηηνηη ηηκηη ηηνηη ηηνηη ηηνηη ηηνηη ηηνηη	ннфнн ннхнн ннцин ннцин нншин ннынн ннынн ннынн ннынн ннюнн ннянн ннірнн ннінн ннінн ннірнн ннжнн ннірнн ннжнн ннірнн ннжнн ннірнн ннжнн ннірнн ннжнн	HH'HH HH, HH HH'HH HHHHH HHHHH HHHHH HHHHH HH-HH	
HHЫHH HH5HH HH5HH HH6HH HH7HH HH7H HH7HH HH7H HH7HH HH7H HH7HH HH7HH HH7HH HH7H HH7	nnjnn nnknn nnlnn nnlnn nnlnn nnlnn nninn nninn nninn nninn nninn nnönn	nnl·nn nn/nn nnn/nn nnn/nn nnnjnn nnten nndžnn nnljnn nnnjnn nnann ηπαηη ηπάηη ηηδηη ηηδηη ηηεηη ηηδηη ηητήη ηητηη ηηήηη ηηίηη ηηίηη ηηίηη ηηκηη	ннфнн ннхнн ннцин ннцин нншин ннынн ннынн ннынн ннюнн ннюнн ннянн ннірн ннінн нні	HH'HH HH, HH HH HH, HH HH HH, HH HH HH, HH HH HH, HH	
HHЫHH HH5HH HH5HH HH6HH HH7HH HH7H HH7HH HH7H H	nnjnn nnknn nnlnn nnlnn nnlnn nnlnn nninn nninn nninn nninn nninn nnönn	nnl·nn nninn nnninn nnnjnn nnten nndžnn nnljnn nnnjnn nnnjnn nnann ηπαηη ηπάηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηητηη ηηίηη ηηίηη ηηίηη ηηίηη ηηίηη ηηκηη ηηνηη	ннфин ннхин ннцин ннчин нншин нншин ннъин ннынн ннынн ннынн ннюнн ннюнн ннянн ннінн	HH'HH HH, HH HH HH, HH HH HH, HH HH HH, HH	
HHЫHH HH5HH HH5HH HH6HH HH7HH HH7H HH7HH HH7H HH7	nnjnn nnknn nnlnn nnlnn nnlnn nnlnn nninn nninn nninn nninn nninn nnönn	nnl·nn nn/nn nnn/nn nnn/nn nnnjnn nnten nndžnn nnljnn nnnjnn nnnjnn nnann ηηαηη ηηάηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηητηη ηηίηη ηηίηη ηηίηη ηηίηη ηηκηη	ннфин ннхин ннцин ннчин нншин нншин ннъин ннынн ннынн ннынн ннюнн ннюнн ннянн ннінн	HH'HH HH, HH HH HH, HH HH HH, HH HH HH, HH HH HH, HH	
HHЫHH HH5HH HH5HH HH6HH HH7HH HH7H HH7HH HH7H H	nnjnn nnknn nnlnn nnlnn nnlnn nnlnn nninn nninn nninn nninn nninn nnönn	nnl·nn nn/nn nnn/nn nnn/nn nnnjnn nnten nndžnn nnljnn nnnjnn nnnjnn nnann ηηαηη ηηάηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηηδηη ηητηη ηηίηη ηηίηη ηηίηη ηηίηη ηηκηη	ннфин ннхин ннцин ннчин нншин ннъин ннъин ннынн ннынн ннынн ннынн ннянн ннірин	HH'HH HH, HH HH HH, HH HH HH, HH HH HH, HH	

[Latin] Alpha Bravo Charlie Delta Echo Foxtrot Golf Hotel India Juliet Kilo Lima Mike November Oscar Papa Quebec Romeo Sierra Tango Uniform Victor Whiskey Xylophone Yankee Zulu. Breezily jingling wise advertiser ambles to the bank, his exche- quer amplified. Jackdaws love my big sphinx of quartz. Victors flank gypsy who mixed up on job quiz. Wolves exit quickly as fanged zoo chimps jabber. Five jumbo oxen graze quietly with packs of dogs. Grumpy wizards make toxic brew for the evil queen and jack, Lazy movers quit hard packing of jewelry boxes. Ban foul, toxic smogs which quickly jeopardize lives. Hark: Toxic jungle water vipers quietly drop on zebras for meals: New farm hand, picking just six quinces, proves strong but lazy. Back in my quaint garden, jaunty zinnias vie with flaunting phlox, Waltz, nymph, for quick jigs vex Bud. Crazy Fredericka bought many very exquisite opal jewels. Jolly housewives made inexpensive meals using quick-frozen vegetables. Sixty zippers were quickly picked from the woven jute bag. Jaded zombies acted quaintly but kept driving their oxen forward. Six big juicy steaks sizzled in a pan as five workmen left the quarry. Will Major Douglas be expected to take this true-false quiz very soon; A mad boxer shot a quick, gloved jab to the jaw of his dizzy opponent. Jimmy and Zack, the police explained, were last seen diving into a field of buttered quahogs. Monique, the buxom coed, likes to fight for Pez with the junior varsity team. The jukebox music puzzled a gentle visitor from a quaint valley town. Just work for improved basic techniques to maximize your typing skills. When we go back to Juarez, Mexico, do we fly over picturesque Arizona; Murky haze envel- oped a city as jarring quakes broke forty-six windows. Nancy Bizal exchanged vows with Robert J. Kumpf at Quincy Temple. The quick brown fox jumps over the lazy dog. Pack my box with five dozen liquor jugs. Brick quiz whangs jumpy veldt fox. Quick wafting zephyrs vex bold Jim. Sphinx of black guartz, judge my vow. The five boxing wizards jump guickly. Pickled, Gorbachev jumps tawny fax quiz. Sympathizing would fix Quaker objectives. DOXY WITH CHARMING BUZZ QUAFFS VODKA JULEP. RAVING ZIBET CHEWED CALYX OF PIPSQUEAK MAJOR. S. OROZCO CABLED: "PUZZLING OVER WAXY KUMOUATS," OOZY OUIVERING JELLYFISH EXPECTORATED BY MAD HAWK, BY JOVE, MY OUICK STUDY OF LEXICOGRAPHY WON A PRIZE. LAZY JACKAL FROM RAIDING XEBEC PROWLS THE QUIET COVE. SIX BOYS GUZZLED CHEAP RAW PLUM VODKA QUITE JOYFULLY. SIX BIG DEVILS FROM JAPAN QUICKLY FORGOT HOW TO WALTZ. QUIXOTIC KNIGHTS' WIVES ARE FOUND ON JUMPY OLD ZEBRAS. GUZZLING OF JAUNTY EXILE WRECKS HAVOC AT DAMP BANQUET. HOW RAZORBACK JUMPING FROGS CAN LEVEL SIX PIQUED GYMNASTS: WHEN WAXING PARQUET DECKS, SUEZ SAILORS VOMIT JAUNTILY ABAFT. FROZEN BUYER JUST QUICKLY KEYED SHOCKING WEAVER'S COMPLEXION. QU'ESTCE C'EST CHEZ LE VIEUX FORGERONDU COIN J'AI PU BOIRE LE MEILLEUR WHISKY; FABLED READER WITH JADED, ROVING EYE SEIZED BY QUICKENED IMPULSE TO EXPAND BUDGET. BREEZILY JINGLING WISE ADVERTISER AMBLES TO THE BANK.

[Greek] Ο ποταμός διασχίζει μία περιοχή που, κατά το Μεσαίωνα, ήταν βαλτώδης (veen). Οι πρώτοι κάτοικοι αποφάσισαν να την αποξηράνουν και να την καλλιεργήσουν, λόγω της υποκείμενης γόνιμης τύρφης. Κάπως έτσι προέκυψε κατά τον 13ο αιώνα, ο πρώτος οικισμός του Άμστερνταμ, το σημερινό Άμστελφέιν (Amstel+veen).

Ο ποταμός Άμστελ, όπως συμβαίνει άλλωστε με πολλούς ποταμούς στις Κάτω Χώρες, χαράζει μία πορεία που, ενώ παλαιότερα ήταν χωροθετικά ξεκάθαρη, με την πάροδο των ετών και την οικιστική επέκταση των περιοχών από τις οποίες περνούσε, διαμορφωνόταν τμηματικά μέσω της συνένωσης με παράπλευρα μικρά ή μεγάλα κανάλια, με σκοπό την, λίγο ή πολύ, ομαλοποίησή της. Αυτή η διαδικασία μπορεί να αποδοθεί -καταχραστικά-με τον όρο «καναλοποίηση» (Kanaliseren), που έχει ως αποτέλεσμα την αποκοπή του κύριου κλάδου του ποταμού από τους μαιάνδρους του. Έτσι, δίνεται η εντύπωση ότι ο ποταμός είναι ευθυγραμμισμένος, ενώ στην πραγματικότητα οι κλάδοι του διοχετεύονται σε παράπλευρα κανάλια. Αρχικά, η πορεία του Άμστελ σχηματιζόταν από τη συμβολή δύο πολύ μικρών ποταμών, του Ντρεχτ (Drecht) και του Κρόμε Μέιντρεχτ (Kromme Mijdrecht), λίγο νοτιότερα του Άουτχοορν (Uithoorn).

The area through which the river passes is known as the Amstelland. The city and municipality of Amstelveen, the municipality of Ouder-Amstel, the towns of Ouderkerk aan de Amstel and Nes aan de Amstel are all named for the river as well. Amsterdam has a street named Amstel (along the river), a square named Amstelveld and a train station named Amsterdam Amstel.

Όμως, μετά τη συνένωση του Ντρεχτ με το κανάλι Άαρκ και τη δημιουργία του Καναλιού Άμστελ-Ντρεχτ (het Amstel-Drechtkanaal), η πορεία αυτή δεν παραμένει πλέον ξεκάθαρη. Έτσι, μέχρι το Μπούλεβαϊκ (Bullewijk), το κυρίως σώμα του ποταμού δεν είναι πλέον εμφανές. Από εκεί και πέρα, μέχρι το στόμιό του, ο ποταμός επανεμφανίζεται και διατηρεί την ονομασία του. Το συνολικό του μήκος είναι περίπου 31 χιλιόμετρα (18,5 μέχρι το Μπούλεβαϊκ και 12,5 μέχρι τον Έι). The river originally began where two smaller rivers, the Drecht and Kromme Mijdrecht, joined together, a little south of Uithoorn.

After the construction of a canal, the Amstel-Drecht Kanaal, the river (including the canal) now begins where the Drecht and another canal, the Aarkanaal, meet one another, near the town of Nieuwveen. Tributary rivers are the Kromme Mijdrecht, Bullewijk and Waver. The river's outlet is in Amsterdam, where it meets the IJ bay. However, during 1936 the last part of the river (called Rokin) was filled in, so the river now ends near Muntplein square, although it remains connected to the bay through subterranean pipes. The river contains only one island: Amsteleiland (Amstel Island), at 52°17′15″N 4°53′15″E. The only road leading to it belongs to the village of Ouderkerk aan de Amstel, but the island itself is part of the municipality of Amstelveen.

It has an area of about 0.05 km². Amsterdam took its name from the river. The city developed from a small fishing village named Amstelredam, built during the 13th century alongside a dam at the mouth of the river. The hamlet developed into the small town Amsteldam, which later became Amsterdam. In the former Dutch colonies in North America, a town was captured from the Swedes in 1655 and renamed Nieuw-Amstel («New Amstel»). It is now known as New Castle, Delaware.

Τις όχθες του ποταμού ενώνουν πολλές γέφυρες, οι γνωστότερες από τις οποίες είναι η Μπλε Γέφυρα (Blauwbrug), η Γέφυρα του Τορόντο (Torontobrug), η Μπερλάζ (Berlagebrug), η Ρόζενοορτ (Rozenoordbrug) και η Γέφυρα της Ουτρέχτης (Utrechtsebrug).

Τα νερά του ποταμού, κάποιες χρονιές παγώνουν και αποτελούν τόπους συνάντησης πατινέρ, ενώ διοργαγώγονται και αγώνες.

[Russian] Есть много вариантов Лорем Ипсум, но большинство из них имеет не всегда приемлемые модификации, например, юмористические вставки или слова, которые даже отдалённо не напоминают латынь. Если вам нужен «Лорем Ипсум» для серьёзного проекта, вы наверняка не хотите какой-нибудь шутки, скрытой в середине абзаца. Также все другие известные генераторы Лорем Ипсум

используют один и тот же текст, который они просто повторяют, пока не достигнут нужный объём. Это делает предлагаемый здесь генератор единственным настоящим Лорем Ипсум генератором. Он использует словарь из более чем 200 латинских слов, а также набор моделей предложений. В результате сгенерированный Лорем Ипсум

[Russian] ЕСТЬ МНОГО ВАРИАНТОВ ЛОРЕМ ИПСУМ, НО БОЛЬШИНСТВО ИЗ НИХ ИМЕЕТ НЕ ВСЕГДА ПРИЕМЛЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ, НАПРИМЕР, ЮМОРИСТИЧЕСКИЕ ВСТАВКИ ИЛИ СЛОВА, КОТОРЫЕ ДАЖЕ ОТДАЛЁННО НЕ НАПОМИНАЮТ ЛАТЫНЬ. ЕСЛИ ВАМ НУЖЕН ЛОРЕМ ИПСУМ ДЛЯ СЕРЬЁЗНОГО ПРОЕКТА, ВЫ НАВЕРНЯКА НЕ ХОТИТЕ КАКОЙ-НИБУДЬ ШУТКИ, СКРЫТОЙ В СЕРЕДИНЕ АБЗАЦА. ТАКЖЕ ВСЕ ДРУГИЕ ИЗВЕСТНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ ЛОРЕМ ИПСУМ ИСПОЛЬЗУЮТ ОДИН И ТОТ ЖЕ ТЕКСТ, КОТОРЫЙ ОНИ ПРОСТО ПОВТОРЯЮТ, ПОКА НЕ ДОСТИГНУТ НУЖНЫЙ ОБЪЁМ. ЭТО ДЕЛАЕТ ПРЕДЛАГАЕМЫЙ ЗДЕСЬ ГЕНЕРАТОР ЕДИНСТВЕННЫМ НАСТОЯЩИМ ЛОРЕМ ИПСУМ ГЕНЕРАТОРОМ. ОН ИСПОЛЬЗУЕТ СЛОВАРЬ ИЗ БОЛЕЕ ЧЕМ 200 ЛАТИНСКИХ СЛОВ, А ТАКЖЕ НАБОР МОДЕЛЕЙ ПРЕДЛОЖЕНИЙ. В РЕЗУЛЬТАТЕ СГЕНЕРИРОВАННЫЙ LOREM IPSUM ВЫГЛЯДИТ ПРАВДОПОДОБНО, НЕ ИМЕЕТ ПОВТОРЯЮЩИХСЯ АБЗАЦЕЙ ИЛИ «НЕВОЗМОЖНЫХ» СЛОВ.

ИЗ ДОСТОПРИМЕЧАТЕЛЬНОСТЕЙ, ПРАКТИЧЕСКИ ГОТОВЫХ ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ В СПИСКИ МИРОВЫХ ЧУДЕС, - СЕЛЬСОВЕТ, ПОЧТА, МИЛИЦИЯ, ДОМ КУЛЬТУРЫ И БЮСТ ТОГО САМОГО АНТИПЕНКО. ИЗ КАФЕ, БЛИЖНЕГО К АВТОВОКЗАЛУ, ЕДИНСТВЕННОГО И ПОЭТОМУ ЛУЧШЕГО, НА ВСЮ БУДУЩУЮ ДЖЕКСОНОВКУ РАЗНОСЯТСЯ ПЕСНИ "ЛАСКОВОГО МАЯ" И ВЕРКИ СЕРДЮЧКИ. ИХ ЖЕ КРУТЯТ НА ДИСКОТЕКАХ В МЕСТНОМ КЛУБЕ - КАЖДУЮ СУББОТУ, БЕЗОСТАНОВОЧНО. ТАКОВА ФАНТАЗИЯ МЕСТНОГО ДИДЖЕЯ - ХУДРУКА ДОМА КУЛЬТУРЫ ИВАНЫЧА.

ПРИ ЧЕМ ТУТ ДЖЕКСОН? ЦЕНИТЕЛИ АЛЬТЕРНАТИВНОГО МУЗЫКАЛЬНОГО НАПРАВЛЕНИЯ, ТО ЕСТЬ ШАНСОНА, ДИСКОТЕКИ ИГНОРИРУЮТ. ОНИ РАДИО ДОМА СЛУШАЮТ - ПОД ГОРИЛКУ. БУДУ-ЩАЯ ДЖЕКСОНОВКА - СЕЛО БОЛЬШОЕ, 686 ЧЕЛОВЕК В НЕМ ЧИСЛЯТСЯ. В ОСНОВНОМ - ПЕНСИО-НЕРЫ, СЧИТАЮЩИЕ СЕБЯ КАЗАЦКИМИ ПОТОМКАМИ, НО ЖИВУЩИЕ НЕ ПАТРИАРХАЛЬНО. ОНИ ВЫБРАЛИ МАТРИАРХАТ, СДЕЛАВ ПРЕДСЕДАТЕЛЕМ СЕЛЬСОВЕТА НАТАЛЬЮ АНТИПЕНКО - ЖЕНЩИНУ БОЙКУЮ, АКТИВИСТКУ, БЫВШУЮ КОМСОМОЛКУ, А ТАКЖЕ РОДСТВЕННИЦУ ТОГО САМОГО ГЕРОЯ АНТИПЕНКО. "НАТАЛКА - НАША ТИМОШЕНКО, ОНА КОСУ ОТРАЩИВАЕТ И НА ЖЕМЧУГА ГРИВНЫ СОБИРАЕТ", - ГОВОРЯТ В СЕЛЕ.

[Serbian] Београдска публика ће имати прилику да присуствује изузетном балетском догађају и да у улози Одете и принца Зигфрида види примабалерину Царског руског балета Лину Шевељову и њеног партнера Наримана Бекзханова. Светска примабалерина Маја Плисецкаја Маја Плисецкаја — Краљица позорнице Најпознатија балетска представа свих времена "Лабудово језеро" Петра Иљича Чајковског, у извођењу Царског руског балета, очарава публику широм света својом изузетном музиком, динамичним и јаким емоцијама. Раскошне декорације и јединствени костими су додатна гаранција за незаборавно искуство, као и заштитни знак свих представа најпознатијег приватног балетског ансамбла у свету.

[SERBIAN] БЕОГРАДСКА ПУБЛИКА ЋЕ ИМАТИ ПРИЛИКУ ДА ПРИСУСТВУЈЕ ИЗУЗЕТНОМ БАЛЕТСКОМ ДОГАЋАЈУ И ДА У УЛОЗИ ОДЕТЕ И ПРИНЦА ЗИГФРИДА ВИДИ ПРИМАБАЛЕРИНУ ЦАРСКОГ РУСКОГ БАЛЕТА ЛИНУ ШЕВЕЉОВУ И ЊЕНОГ ПАРТНЕРА НАРИМАНА БЕКЗХАНОВА. СВЕТСКА ПРИМАБАЛЕРИНА МАЈА ПЛИСЕЦКАЈА МАЈА ПЛИСЕЦКАЈА — КРАЉИЦА ПОЗОРНИЦЕ НАЈПОЗНАТИЈА БАЛЕТСКА ПРЕДСТАВА СВИХ ВРЕМЕНА "ЛАБУДОВО ЈЕЗЕРО" ПЕТРА ИЉИЧА ЧАЈКОВСКОГ, У ИЗВОЋЕЊУ ЦАРСКОГ РУСКОГ БАЛЕТА, ОЧАРАВА ПУБЛИКУ ШИРОМ СВЕТА СВОЈОМ ИЗУЗЕТНОМ МУЗИКОМ, ДИНАМИЧНИМ И ЈАКИМ ЕМОЦИЈАМА. РАСКОШНЕ ДЕКОРАЦИЈЕ И ЈЕДИНСТВЕНИ КОСТИМИ СУ ДОДАТНА ГАРАНЦИЈА ЗА НЕЗАБОРАВНО ИСКУСТВО, КАО И ЗАШТИТНИ ЗНАК СВИХ ПРЕДСТАВА НАЈПОЗНАТИЈЕГ ПРИВАТНОГ БАЛЕТСКОГ АНСАМБЛА У СВЕТУ.

[Ukrainian] Кожна людина має право на освіту. Освіта повинна бути безплатною, хоча б початкова і загальна. Початкова освіта повинна бути обов'язковою. Технічна ії професійна освіта повинна бути загальнодоступною, а вища освіта повинна бути однаково доступною для всіх на основі здібностей кожного. Освіта повинна бути спрямована на повний розвиток людської особи і збільшення поваги до прав людини її основних свобод. Освіта повинна сприяти взаєморозумінню, терпимості і дружбі між усіма народами, расовими, або релігійними групами і повинна сприяти діяльності Організації Об'єднаних Націй по підтриманню миру. Батьки мають право пріоритету у виборі виду освіти для своїх маполітніх пітей

[Ukrainian] Кожна людина має право на освіту. Освіта повинна бути безплатною, хоча б початкова і загальна. Початкова освіта повинна бути обов'язковою. Технічна і професійна освіта повинна бути загальнодоступною, а вища освіта повинна бути однаково доступною для всіх на основі здібностей кожного. Освіта повинна бути спрямована на повний розвиток людської особи і збільшення поваги до прав людини і основних свобод. Освіта повинна сприяти взаєморозумінню, терпимості і дружбі між усіма народами, расовими, або релігійними групами і повинна сприяти діяльності Організації Об'єднаних Націй по підтриманню миру. Батьки мають право пріоритету у виборі виду освіти для своїх малолітніх дітей.

[Ingush] Лоамий мехка хозагіа дола дакъа Діа а лаьца улл хьо, Гіалгіайче, Курра йолаш никъ хьо хьай діахо Дуне мел латт яха хьо, Гіалгіайче. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Везан — Даьла, йоахае Гіалгіайче. Лаьтта даттіал йоккха я човнаш, Моастагіаша хьа дегіа яьраш. Эздий хилба хьа керахьа къонгаш, Чіир леха, бохабе гіаьраш. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Чіир леха из ба Гіалгіайченна. Дунен чухьа лехаргьяц атто, Деза вайна хьагі йоаца вахар. Лаьтта оахаш дахаргда лаьтта, Низ кхоаче из лаьтта аха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Лаьтта аха низ ба Гіалгіайченна. Бокъонга сатувс хьа уйлаша, Дог, тов мо, леталу хьа чіоагіа Тха Даьхе, хьо массаза хийла Кортамукъа, дех Даьлага оаха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Кортамукъа халлийта Гіалгіайче!

[Ingush] Лоамий мехка хозагіа дола дакъа Діа а лаьца улл хьо, Гіалгіайче, Курра йолаш никъ хьо хьай діахо Дуне мел латт яха хьо, Гіалгіайче. Аллахі— Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Везан— Даьла, йоахае Гlалгlайче. Лаьтта даттlал йоккха я човнаш, Моастагlаша хьа дегlа яьраш. Эздий хилба хьа керахьа къонгаш, Чlир леха, бохабе гlаьраш. Аллахl — Даьла, низ ба Гlалгlайченна, Чlир леха из ба Гlалгlайченна. Дунен чухьа лехаргьяц атто, Деза вайна хьагl йоаца вахар. Лаьтта оахаш дахаргда лаьтта, Низ кхоаче из лаьтта аха. ллахl — Даьла, низ ба Гlалгlайченна, Лаьтта аха низ ба Гlалгlайченна. Бокъонга сатувс хьа уйлаша, Дог, тов мо, леталу хьа чlоагlа Тха Даьхе, хьо массаза хийла Кортамукъа, дех Даьлага оаха. Аллахl — Даьла, низ ба Гlалгlайченна, Кортамукъа халлийта Гlалгlайче!

aabacadaeafagahaiaiakalamana aoapagarasatauavawaxayaza babbcbdbebfbgbhbibjbkblbmbn nbobpbqbrbsbtbubvbwbxbvbzb cacbccdcecfcgchcicjckclcmcncoc cpcqcrcsctcucvcwcxcyczc dadbdcddedfdgdhdidjdkdldmd dndodpdqdrdsdtdudvdwdxdydzd eaebecedeefegeheiejekelemene eoepeqereseteuevewexeyeze fafbfcfdfeffgfhfifjfkflfmfnfofpfqfrfsftfufvfwfxfyfzf gagbgcgdgegfgghgigjgkglgmgngog gpgqgrgsgtgugvgwgxgygzg hahbhchdhehfhghhihjhkhlhmhnh hohphqhrhshthuhvhwhxhyhzh iaibicidieifigihiijikiliminioipiqirisitiuiviwixiyizi jajbjcjdjejfjgjhjijjkjljmjnjojpjqjrjsjtjujvjwjxjyjzj kakbkckdkekfkgkhkikjkklkmknk kokpkqkrksktkukvkwkxkykzk lalblcldlelflglhliljlkllmlnlolplqlrlsltlulvlwlxlylzl mambmcmdmemfmamhmimimkmlmmn nmompmqmrmsmtmumvmwmxmymzm nanbncndnenfngnhninjnkn nlnmnnonpngnrnsntnunvnwnxnynzn oaobocodoeofogohoiojokolo omonoopoqorosotouovowoxoyozo papbpcpdpepfpgphpipjpkp plpmpnpoppqprpsptpupvpwpxpypzp qaqbqcqdqeqfqqqhqiqjqkqlqmqnq qoqpqqrqsqtquqvqwqxqyqzq rarbrcrdrerfrgrhrirjrkrlrmrnrorprqrrsrtrurvrwrxryrzr sasbscsdsesfsqshsisiskslsmsnsospsqsrsstsusvswsxsyszs tatbtctdtetftgthtitjtktltmtntotptqtrtsttutvtwtxtytztuaubucudueufuguhuiujukulu umunuoupuqurusutuuvuwuxuyuzu vavbvcvdvevfvgvhvivjvkvlvmv vnvovpvqvrvsvtvuvvwvxvyvzv wawbwcwdwewfwgwhwiwjwkw wlwmwnwowpwqwrwswtwuwvwwxwywzw xaxbxcxdxexfxgxhxixjxkxlxmx xnxoxpxqxrxsxtxuxvxwxxyxzx yaybycydyeyfygyhyiyjykylymy

æaæbæcædæeæfægæhæiæjækælæmæn næoæpægæræsætæuævæwæxæyæzæ

œaœbœcœdœeœfœgœhœiœjœkœlœmœnœoœpœqœrœsætœuœvœwœxœyœzœ

ßaßbßcßdßeßfßgßhßißjßkßlß

ynyoypyqyrysytyuyvywyxyyzy

zozpzązrzsztzuzvzwzxzyzz

zazbzczdzezfzazhzizizkzlzmznz

ßmßnßoßpßaßrßsßtßußvßwßxßvßzß

Aardvark Ablution Acrimonious Adventures Aeolian Africa Agamemnon Ahoy Aileron Ajax Akimbo Altruism America Anecdote Aorta Aptitude Aquarium Arcade Aspartame Attrition Aurelius Avuncular Awning Axminster Ayers Azure Banishment Benighted Bhagayad Biblical Bjorn Blancmange Bolton Brusque Burnish Bwana Byzantium Cabbala Cetacean Charlemagne Cicero Clamorous Cnidarian Conifer Crustacean Ctenoid Culled Cynosure Czarina Dalmatian Delphi Dhurrie Dinner Djinn Document Drill Dunleary Dvorak Dwindle Dynamo Eames Ebullient Echo Edify Eels Eftsoons Egress Ehrlich Eindhoven Eject Ekistics Elzevir Eminence Ennoble Eocene Ephemeral Equator Erstwhile Estienne Etiquette Eucalyptus Everyman Ewen Exeter Evelet Ezekiel Fanfare Ferocious Ffestiniog Finicky Fiord Flanders Forestry Frills Furniture Fylfot Garrulous Generous Ghastly Gimlet Glorious Gnomon Golfer Grizzled Gumption Gwendolyn Gymkhana Harrow Heifer Hindemith Horace Hsi Hubris Hybrid lambic Ibarra Ichthyology Identity levgeny Ifrit Ignite Ihre Ikon Iliad Imminent Innovation Iolanthe Ipanema Irascible Island Italic Ivory Iwis Ixtapa Iyar Izzard Janacek Jenson Jitter Joinery Jr. Jungian Kaiser Kenilworth Khaki Kindred Klondike Knowledge Kohlrabi Kraken Kudzu Kvetch Kwacha Kyrie Labrador Lent Lhasa Liniment Llama Longboat Luddite Lyceum Mandarin Mbandaka Mcintvre Mdina Mendacious Mfg. Mg Millinery Mlle. Mme. Mnemonic Moribund Mr. Ms. Mtn. Munitions Myra Narragansett Nefarious Nguyen Nile Nkoso Nnenna Nonsense Nr. Nunnery Nyack Oarsman Oblate Ocular Odessa Oedipus Often Ogre Ohms Oilers Okra Olfactory Ominous Onerous Oogamous Opine Ornate Ossified Othello Oubliette Ovens Owlish Oxen Oyster Ozymandias Parisian Pb Pd. Penrose Pfennig Pg. Pharmacy Pirouette Pleistocene Pneumatic Porridge Pp. Principle Psaltery Ptarmigan Pundit Pyrrhic Qaid Qed Qibris Qom Quill Ransom Rb. Rd. Renfield Rheumatic Ringlet Rm. Ronsard Rp. Rte. Runcible Rwanda Rye Salacious Sbeitla Scherzo Serpentine McAdams McBain McClure McDermott McElhenny McFadden MacGyver McHale McIver McJunkins McKnabb McLure McMurray McNight McOwer McPeter McQuaid McRoberts McStoots McTighe McUmber McVittie McWilliam McZeal DaCosta DaFonesca DaMotta DaSilva DeAngelo DeBois DeCicco DeDoming DeEspinosa DeFries DeGroot DeHart Delsaac DeJesu DeKorte DeLuna DeMena DeNevers DeOlcotes DePalma DeQuerton DeRevere DeStefano DeTurk DeUmbria DeVito DeWitt DeYoe DeZinnia DiAgostino DiBenedetto DiCesare DiDomenico DiGiaimo DiLemme DiMarco DiNunzio DiRusso DiStefano DuBois DuFrane DuGuher DuPille DuToit

AABACADAEAFAGAHAIAJAKALAMAN NAOAPAOARASATAUAVAWAXAYAZA BABBCBDBEBFBGBHBIBJBKBLBMBN NBOBPBQBRBSBTBUBVBWBXBYBZB CACBCCDCECFCGCHCICJCKCLCMCN

NCOCPCOCRCSCTCUCVCWCXCYCZC DADBDCDDEDFDGDHDIDJDKDLDMDN NDODPDQDRDSDTDUDVDWDXDYDZD EAEBECEDEEFEGEHEIEJEKELEMEN NEOEPEQERESETEUEVEWEXEYEZE FAFBFCFDFEFFGFHFIFJFKFLFMFN NFOFPFOFRFSFTFUFVFWFXFYFZF GAGBGCGDGEGFGGHGIGJGKGLGMGN NGOGPGQGRGSGTGUGVGWGXGYGZG HAHBHCHDHEHFHGHHIHJHKHLHMHN NHOHPHQHRHSHTHUHVHWHXHYHZH IAIBICIDIEIFIGIHIIJIKILIMIN NIOIPIQIRISITIUIVIWIXIYIZI JAJBJCJDJEJFJGJHJIJJKJLJMJN NJOJPJQJRJSJTJUJVJWJXJYJZJ KAKBKCKDKEKFKGKHKIKJKKLKMKN NKOKPKOKRKSKTKUKVKWKXKYKZK LALBLCLDLELFLGLHLILJLKLLMLN NLOLPLOLRLSLTLULVLWLXLYLZL MAMBMCMDMEMFMGMHMIMJMKMLMMN NMOMPMOMRMSMTMUMVMWMXMYMZM NANBNCNDNENFNGNHNINJNKNLNMN NNONPNQNRNSNTNUNVNWNXNYNZN OAOBOCODOEOFOGOHOIOJOKOLOMON NOOPOQOROSOTOUOVOWOXOYOZO PAPBPCPDPEPFPGPHPIPJPKPLPMPN NPOPPOPRPSPTPUPVPWPXPYPZP QAQBQCQDQEQFQGQHQIQJQKQLQMQN NQOQPQQRQSQTQUQVQWQXQYQZQ RARBRCRDRERFRGRHRIRJRKRLRMRN NRORPRORRSRTRURVRWRXRYRZR SASBSCSDSESFSGSHSISJSKSLSMSN NSOSPSQSRSSTSUSVSWSXSYSZS TATBTCTDTETFTGTHTITJTKTLTMTN NTOTPTQTRTSTTUTVTWTXTYTZT UAUBUCUDUEUFUGUHUIUJUKULUMUN NUOUPUQURUSUTUUVUWUXUYUZU VAVBVCVDVEVFVGVHVIVJVKVLVMVN NVOVPVQVRVSVTVUVVWVXVYVZV WAWBWCWDWEWFWGWHWIWJWKWLWMWN NWOWPWQWRWSWTWUWVWWXWYWZW XAXBXCXDXEXFXGXHXIXJXKXLXMXN NXOXPXOXRXSXTXUXVXWXXYXZX YAYBYCYDYEYFYGYHYIYJYKYLYMYN NYOYPYOYRYSYTYUYVYWYXYYZY ZAZBZCZDZEZFZGZHZIZJZKZLZMZN NZOZPZQZRZSZTZUZVZWZXZYZZ ÆBÆCÆDÆFÆGÆHÆIÆJÆKÆLÆMÆN NÆOÆPÆQÆRÆSÆTÆUÆVÆWÆXÆYÆZÆ ŒBŒCŒDŒFŒGŒHŒIŒJŒKŒLŒMŒN NŒPŒQŒRŒSŒTŒUŒVŒWŒXŒYŒZŒ

01020304050607080900\$0¥0£0¢0€0f0.0,0;0:0-0

11213141516171819101\$1¥1£1¢1f1€1.1,1;1:1-1%1<1>1=1+1a1o1#1©1

,A' ,B' ,C' ,D' ,E' ,F' ,G' ,H' ,I' ,J' ,K' ,L' ,M' ,N' ,O' ,P' ,Q' ,R' ,S' ,T' ,U' ,V' ,W' ,X' ,Y' ,Z'

'A'B'C'D'E'F'G'H'I'J'K'L'M'N'O'P'O'R'S'T'U'V'W'X'Y'Z'

. "A" "B" "C" "D" "E" "F" "G" "H" "I" "J" "K" "L" "M" "N" "O" "P" "Q" "R" "S" "T" "U" "V" "W" "X" "Y" "Z"

 $0\%0<0>0=0+0^a0^o0\#0\Omega0\approx0\div0$ ©-

21223242526272829202\$2\f2\f2\f2\f2.2,2;2:2-2\f2<2>2=2+2\f2\f2\f2\f2 31323343536373839303\$3¥3£3¢3f3€3.3,3;3:3-3%3<3>3=3+3a3°3#3©3 41424344546474849404\$4¥4£4¢4f4€4.4.4:4:4-4%4<4>4=4+4°44¢4€4 51525354556575859505\$5¥5£5¢5f5€5.5,5;5:5-5%5<5>5=5+5<sup>a</sup>5°5#5©5 61626364656676869606\$6¥6£6¢6f6€6.6,6;6:6-6%6<6>6=6+6a6o6#6©6 71727374757677879707\$7¥7£7¢7f7€7.7,7;7:7-7%7<7>7=7+7°07#7©7 81828384858687889808\$8¥8£8¢8f8€8.8,8;8:8-8%8<8>8=8+8ª8°8#8©8 91929394959697989909\$9¥9£9¢9f9€9.9,9;9:9-9%9<9>9=9+9a9o9#9@9 0/1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 0/1/2/3/4/5/6/7/8/9/0  $^{\prime }0^{\prime }\cdot ^{\prime }1^{\prime }\cdot ^{\prime }2^{\prime }\cdot ^{\prime }3^{\prime }\cdot ^{\prime }4^{\prime }\cdot ^{\prime }5^{\prime }\cdot ^{\prime }6^{\prime }\cdot ^{\prime }7^{\prime }\cdot ^{\prime }8^{\prime }\cdot ^{\prime }9^{\prime }\cdot ^{\prime }0^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }1^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }2^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }3^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }4^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }5^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }6^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }7^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }8^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }9^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }1^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }2^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }3^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }4^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }5^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }6^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }7^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }8^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }9^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }1^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }2^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }3^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }4^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }5^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }6^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }1^{\prime }\cdot ^{\prime }1^{\prime \prime }\cdot ^{\prime }1^{\prime }1^{\prime }\cdot ^{\prime }1^{\prime }1^{\prime }\cdot ^{\prime }1^{\prime }1$ .A. .B. .C. .D. .E. .F. .G. .H. .I. .J. .K. .L. .M. .N. .O. .P. .Q. .R. .S. .T. .U. .V. .W. .X. .Y. .Z. H: I: J: K: L: M: N: O: P: Q: R: S: T: U: V: W: X: Y: Z: A; B; C; D; E; F; G; H; I; J; K; L; M; N; O; P; Q; R; S; T; U; V;  $W; X; Y; Z; {}_{i}A! {}_{i}B! {}_{i}C! {}_{i}D! {}_{i}E! {}_{i}F! {}_{i}G! {}_{i}H! {}_{i}H! {}_{i}H! {}_{i}H! {}_{i}H! {}_{i}M! {}_{i}N! {}_{i}O! {}_{i}P! {}_{i}Q! {}_{i}R! {}_{i}S! {}_{i}T! {}_{i}U! {}_{i}V! {}_{i}W! {}_{i}X! {}_{i}Y! {}_{i}Z! {}_{i}A? {}_{i}A? {}_{i}B? {}_{i}C? {}_{i}A! {}_{i}B! {}_{i}C! {}_{i}A! {}_{i}B! {}_{i}C! {}_{i}A! {}_{i}A$ ¿D? ¿E? ¿F; ¿G? ¿H; ¿J? ¿J? ¿K; ¿L? ¿M; ¿N? ¿O; ¿P? ¿Q; ¿R? ¿S; ¿T? ¿U; ¿V? ¿W; ¿X? ¿Y; ¿Z? (A) (B) (C) (D) (E) (F) (G) (H) (I) (J) (K) (L) (M) (N) (O) (P) (Q) (R) (S) (T) (U) (V) (W) (X) (Y) (Z) [A] [B] [C] [D] [E] [F] [G] [H] [I] [J] [K] [L] [M] [N] [O] [P] [Q] [R] [S] [T] [U] [V] [W] [X] [Y] [Z] (A) (B) (C) (D) (E) (F) (G) (H) (I) (J) (K) (L) (M) (N) (O) {P} {Q} {R} {S} {T} {U} {V} {W} {X} {Y} {Z} -A--B--C--D--E--F--G--H--I--J--K--L--M--N--O--P--Q--R--S--T--U- -V- -W- -X- -Y- -Z- -A- -B- -C- -D- -E- -F- -G- -H- -I- -J- -K- -L- -M- -N- -O- -P- -Q- -R- -S- -T--U--V--W--X--Y--Z--A--B--C--D--E--F--G--H--I--J--K--L--M--N--O--P--Q--R--S--T--U--V--W--X--Y--Z-'A' 'B' 'C' 'D' 'E' 'F' 'G' 'H' <sup>'</sup>I' 'J' 'K' 'L' 'M' 'N' 'O' 'P' 'Q' 'R' 'S' 'T' 'U' 'V' 'W' 'X' 'Y' 'Z' "A'" "B" "C" "D" "E" "F" "G" "H" "I" "J" "K" "L" "M<sup>"</sup> "N" "O" "P" "Q" "R" "S" "T" "U" "V" "W" "X" "Y" "Z"

'A'B'C'D'E'F'G'H'I'J'K'L'M'N'O'P'O'R'S'T'U'V'W'X'Y'Z'

 $\langle A \rangle \langle B \rangle \langle C \rangle \langle D \rangle \langle E \rangle \langle F \rangle \langle G \rangle \langle H \rangle \langle I \rangle \langle I \rangle \langle K \rangle \langle L \rangle \langle M \rangle \langle N \rangle \langle O \rangle \langle P \rangle \langle Q \rangle \langle R \rangle \langle S \rangle \langle T \rangle \langle U \rangle \langle V \rangle \langle W \rangle \langle X \rangle \langle Y \rangle \langle Z \rangle$ «A» «B» «C» «D» «E» «F» «G» «H» «I» «J» «K» «L» «M» «N» «O» «P» «Q» «R» «S» «T» «U» «V»

>A<>B<>C<>D<>E<>F<>G<>H<>I<</E></E></T></T>

»A« »B« »C« »D« »E« »F« »G« »H« »I« »J« »K« »L« »M« »N« »O« »P« »Q« »R« »S« »T« »U« »V« »W« »X« »Y« »7«

 $\bullet A \bullet B \bullet C \bullet D \bullet E \bullet F \bullet G \bullet H \bullet I \bullet J \bullet K \bullet L \bullet M \bullet N \bullet O \bullet P \bullet Q \bullet R \bullet S \bullet T \bullet U \bullet V \bullet$ 

·A·B·C·D·E·F·G·H·I·J·K·L·M·N·O·P·O·R·S·T·U·V·W·X·Y·Z·

\*A\*B\*C\*D\*E\*F\*G\*H\*I\*J\*K\*L\*M\*N\*O\*P\*Q\*R\*S\*T\*U\*V\*W\*X\*Y\*Z\*

†A†B†C†D†E†F†G†H†I†J†K†L†M†N†O†P†Q†R†S†T†U†V†W†

A@B@C@D@E@F@G@H@I@J@K@L@M@N@O@P@Q@R@S@T@U@V@W@X@Y@Z@

©A©B©C©D©E©F©G©H©I©J©K©L©M©N©O©P©Q©R©S©T©U©V©W©X©Y©Z

@A@B@C@D@E@F@G@H@I@J@K@L@M@N@O@P@Q@R@S@T@U@V@W@X@Y@Z@

ATMBTMCTMDTMETMFTMGTMHTMJTMKTMLTMMTMNTMOTMPTMOTM

 $R^{TM}S^{TM}T^{TM}U^{TM}V^{TM}W^{TM}X^{TM}Y^{TM}Z^{TM}$ 

.a. .b. .c. .d. .e. .f. .g. .h. .i. .j. .k. .l. .m. .n. .o. .p. .q. .r. .s. .t. .u. .v. .w. .x. .y. .z. ,a, ,b, ,c, ,d, ,e, ,f, ,g, ,h, ,i, ,j, ,k, g; h; i; j; k; l; m; n; o; p; q; r; s; t; u; v; w; x; y; z; ¡a! ¡b! ¡c! ¡d! ¡e! ¡f! ¡g! ¡h! ¡i! ¡j! ¡k! ¡l! ¡m! ¡n! ¡o! ¡p! ¡q! ¡r! ¡s! ¡t! ¡u! iv! iw! ix! iy! iz! ¿a? ¿b? ¿c? ¿d? ¿e? ¿f? ¿g? ¿h? ¿i? ¿j? ¿k? ¿l? ¿m? ¿n? ¿o? ¿p? ¿q? ¿r? ¿s? ¿t? ¿u? ¿v? ¿w? ¿x? ¿y? ¿z? (a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z) [a] [b] [c] [d] [e] [f] [g] [h] [i] [j] [k] [l] [m] [n] [o] [p] [q] [r] [s] [t] [u] [v] [w] [x] [y] [z] {a} {b} {c} {d} {e} {f} {g} {h} {i} {j} {k} {j} {m} {n} {n} {0} {p} {q} {r} {s} {t} {u} {v} {w} {x} {y} {z} -a--b--c--d--e--f--g--h--i--j--k--l--m--n--o--p--q--r--s--t--u--v--w--x--y--z--a--b--c--d--e--f--g--h--i--j--k--l--m--n--o--p--q--r--s--t--u--v--w--x--y--z--a--b--c--d--e--f--g--h--i--j--k--l--m--n--o--p-'a' 'b' 'c' 'd' 'e' 'f' 'g' 'h' 'i' 'j' 'k' 'l' 'm' 'n' 'o' 'p' 'q' 'r' 's' 't' 'u' 'v' 'w' 'x' 'y' 'z' "a" "b" "c" "d" "e" "f" "g" "h" "i" "j" "k" "i" "m" "n" "o" "p" "q" "r" "s" "t" "u" "v" "w" "x" "y" "z" ,a' ,b' ,c' ,d' ,e' ,f' ,g' ,h' ,i' ,j' ,k' ,l' ,m' ,n' ,o' ,p' ,q' ,r' ,s' ,t' ,u' ,v' ,w' ,x' ,y' ,z' "a" "b" "c" "d" "e" "f" "g" "h" "i" "j" "k" "l" "m" "n" "o" "p" "q" "r" "s" "t" "u" "v" "v" "w" "x" "y" "z"

'a'b'c'd'e'f'g'h'i'j'k'l'm'n'o'p'q'r's't'u'v'w'x'y'z'

'a'b'c'd'e'f'g'h'i'j'k'l'm'n'o'p'g'r's't'u'v'w'x'y'z'

(a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y)

«a» «b» «c» «d» «e» «f» «q» «h» «i» «j» «k» «l» «m» «n» «o» «p» «q» «r» «s» «t» «u» «v» «w» «x»

pacybesecodesecofeogeoheoicojeskesleomeoneoeopeogeoreosectesucoveoweoxeoye

»a« »b« »c« »d« »e« »f« »g« »h« »i« »j« »k« »l« »m« »n« »o« »p« »g« »r« »s« »t« »u« »v« »w« »x«

•a•b•c•d•e•f•g•h•i•j•k•l•m•n•o•p•q•r•s•t•u•v•w•x•y•z•

·a·b·c·d·e·f·g·h·i·j·k·l·m·n·o·p·q·r·s·t·u·v·w·x·y·z·

\*a\*b\*c\*d\*e\*f\*a\*h\*i\*i\*k\*l\*m\*n\*o\*p\*a\*r\*s\*t\*u\*v\*w\*x\*

tatbtctdtefftgthtitjtktltmtntotptqtrtstttutvtwtxtytzt

‡a‡b‡c‡d‡e‡f‡g‡h‡i‡j‡k‡l‡m‡n‡o‡p‡q‡r‡s‡t‡u‡v‡w‡x‡y‡z‡

a @b @c @d @e @f @g @h @i @j @k @l @m @n @o @p @q @

r@s@t@u@v@w@x@y@

@a@b@c@d@e@f@g@h@i@j@k@l@m@n@o@p@q@r@s@t@u@v@w@x@y

@a@b@c@d@e@f@g@h@i@j@k@l@m@n@o@p@q@r@s@t@u@v@w@x@y@z@a<sup>TM</sup>b<sup>TM</sup>c<sup>TM</sup>d<sup>TM</sup>e<sup>TM</sup>f<sup>TM</sup>g<sup>TM</sup>h<sup>TM</sup>j<sup>TM</sup>k<sup>TM</sup>j<sup>TM</sup>k<sup>TM</sup>j<sup>TM</sup>m<sup>TM</sup>n<sup>TM</sup>o<sup>TM</sup>p<sup>TM</sup>q<sup>TM</sup>r<sup>TM</sup>S<sup>TM</sup>t<sup>TM</sup>u<sup>TM</sup>V<sup>TM</sup>W<sup>TM</sup>X<sup>TM</sup>Y<sup>TM</sup>Z<sup>TM</sup>

"¿Que?" "¡Que!" "nn." "nn," "nn". "nn", r." v." w." y."

'¿Que?' '¡Que!' 'nn.' 'nn,' 'nn'. 'nn', r,' v,' w,' y,'

γαγβγγδγεγζγηγθγιγκγλγνγξγογπγργςγσγτγυγφγχγψγωγ δαδβδγδδεδζδηδθδιδκδλδνδξδοδπδρδςδσδτδυδφδχδψδωδ εαεβεγεδεεζεηεθειεκελενεξεοεπερεςεσετευεφεχεψεωε ζαζβζγζδζεζζηζθζιζκζλζνζξζοζπζρζςζσζτζυζφζχζψζωζ ηαηβηγηδηεηζηηθηιηκηληνηξησηπηρηςησητηυηφηχηψηωη θαθβθγθδθεθζθηθθιθκθλθνθξθοθπθ θρθςθσθτθυθφθχθψθωθ ιαιβιγιδιειζιηιθιικιλινιξιοιπιριςισιτιυιφιχιψιωι κακβκγκδκεκζκηκθκικκλκνκξκοκπκρκςκσκτκυκφκχκψκωκ λαλβλγλδλελζληλθλιλκλλνλξλολπλρλςλσλτλυλφλχλψλωλ νανβνγνδνενζνηνθνινκνλννξνονπνρνςνσντνυνφνχνψνων ξαξβξγξδξεξζξηξθξιξκξλξνξξοξπξρξςξσξτξυξφξχξψξωξ οαοβογοδοεοζοηοθοιοκολονοξοοποροςοσοτουοφοχοψοωο παπβηγηδηεηζηηηθηιηκηληνηξηοηρηςησητηυηφηχηψηωη ραρβργρδρερζρηρθριρκρλρνρξρορπρρςρσρτρυρφρχρψρωρ ςαςβςγςδςεςζςηςθςιςκςλςνςξςοςπςρςςσςτςυςφςχςψςως σασβογοδοεσζοησθοισκολονσξοοσποροςσοτουσφοχοψοωσ τατβτγτδτετζτητθτιτκτλτντξτοτπτρτςτσττυτφτχτψτωτ υαυβυγυδυευζυηυθυιυκυλυνυξυουπυρυςυσυτυυφυχυψυωυ φαφβφγφδφεφζφηφθφιφκφλφνφξφοφ φπφρφςφσφτφυφφχφψφωφ χαχβχγχδχεχζχηχθχιχκχλχνχξχοχπχρχςχσχτχυχφχχψχωχ ψαψβψγψδψεψζψηψθψιψκψλψνψξψοψπψ ψρψςψσψτψυψφψχψψωψ ωαωβωγωδωεωζωηωθωιωκωλωνωξωοω ωπωρωςωσωτωυωφωχωψωω

ααβαναδαεαζαηαθαιακαλαναξαοαπαραςασαταυαφαχαψαωα

βαββγβδβεβζβηβθβιβκβλβνβξβοβπβρβςβσβτβυβφβχβψβωβ

Ααπ Αβπ Αγπ Αδπ Αεπ Αζπ Αηπ Αθπ Αιπ Ακπ Αλπ Ανπ Αξπ Αοπ Αππ Αρπ Αςπ Ασπ Ατπ Αυπ Αφπ Αχπ Αψπ Αωπ Βαπ Ββπ Βγπ Βδπ Βεπ Βζπ Βηπ Βθπ Βιπ Βκπ Βλπ Βνπ Βξπ Βοπ Βππ Βρπ Βςπ Βοπ Βτπ Βυπ Βφπ Βψπ Βωπ Γαπ Γβπ Γγπ Γδπ Γεπ Γζπ Γηπ Γθπ Γιπ Γκπ Γλπ Γνπ Γξπ Γοπ Γππ Γρπ Γςπ Γσπ Γτπ Γυπ Γφπ Γχπ Γψπ Γωπ Εαπ Εβπ Εγπ Εδπ Εεπ Εζπ Εηπ Εθπ Ειπ Εκπ Ελπ Ενπ Εξπ Εοπ Εππ Ερπ Εςπ Εσπ Ετπ Ευπ Εφπ Εχπ Εψπ Εωπ Ζαπ Ζβπ Ζγπ Ζδπ Ζεπ Ζζπ Ζηπ Ζθπ Ζιπ Ζκπ Ζλπ Ζνπ Ζξπ Ζοπ Ζππ Ζρπ Ζςπ Ζσπ Ζτπ Ζυπ Ζφπ Ζχπ Ζψπ Ζωπ Ηαπ Ηβπ Ηγπ Ηδπ Ηεπ Ηζπ Ηηπ Ηθπ Ηιπ Ηκπ Ηλπ Ηνπ Ηξπ Ηοπ Ηππ Ηρπ Ηςπ Ησπ Ητπ Ηυπ Ηφπ Ηχπ Ηψπ Ηωπ Θαπ Θβπ Θγπ Θδπ Θεπ Θζπ Θηπ Θθπ Θιπ Θκπ Θλπ Θνπ Θξπ Θοπ Θππ Θρπ Θςπ Θσπ Θτπ Θυπ Θφπ Θχπ Θψπ Θωπ Ιαπ Ιβπ Ιγπ Ιδπ Ιεπ Ιζπ Ιηπ Ιθπ Ιιπ Ικπ Ιλπ Ινπ Ιξπ Ιοπ Ιππ Ιρπ Ιςπ Ισπ Ιτπ Ιυπ Ιφπ Ιχπ Ιψπ Ιωπ Καπ Κβπ Κγπ Κδπ Κεπ Κζπ Κηπ Κθπ Κιπ Κκπ Κλπ Κνπ Κξπ Κοπ Κππ Κρπ Κςπ Κοπ Κτπ Κυπ Κφπ Κχπ Κψπ Κωπ Λαπ Λβπ Λγπ Λδπ Λεπ Λζπ Ληπ Λθπ Λιπ Λκπ Λλπ Λνπ Λξπ Λοπ Λππ Λρπ Λςπ Λσπ Λτπ Λυπ Λφπ Λχπ Λψπ Λωπ Μαπ Μβπ Μγπ Μδπ Μεπ Μζπ Μηπ Μθπ Μιπ Μκπ Μλπ Μνπ Μξπ Μοπ Μππ Μρπ Μςπ Μοπ Μτπ Μυπ Μφπ Μχπ Μψπ Μωπ Ναπ Νβπ Νγπ Νδπ Νεπ Νζπ Νηπ Νθπ Νιπ Νκπ Νλπ Ννπ Νξπ Νοπ Νππ Νρπ Νςπ Νσπ Ντπ Νυπ Νφπ Νχπ Νψπ Νωπ Ξαπ Ξβπ Ξγπ Ξδπ Ξεπ Ξζπ Ξηπ Ξθπ Ξιπ Ξκπ Ξλπ Ξνπ Ξξπ Ξοπ Ξππ Ξρπ Ξςπ Ξσπ Ξτπ Ξυπ ΞΦΠ ΞΥΠ ΞΨΠ ΞωΠ ΟΩΠ ΟβΠ ΟΥΠ ΟδΠ ΟΕΠ ΟζΠ ΟηΠ ΟθΠ ΟΙΠ ΟΚΠ ΟΝΠ ΟΝΠ ΟΚΠ ΟΟΠ ΟΠΠ ΟΡΠ ΟΓΠ ΟΓΠ ΟΓΠ Ουπ Οφπ Οχπ Οψπ Οωπ Παπ Πβπ Πγπ Πδπ Πεπ Πζπ Πηπ Πθπ Πιπ Πκπ Πλπ Πνπ Πξπ Ποπ Πππ Πρπ Πςπ Πσπ Πτπ Πυπ Πφπ Πχπ Πψπ Πωπ Ραπ Ρβπ Ργπ Ρδπ Ρεπ Ρζπ Ρηπ Ρθπ Ριπ Ρκπ Ρλπ Ρνπ Ρξπ Ροπ Ρππ Ρρπ Ρςπ Ρσπ Ρτπ Ρυπ Ρφπ Ρχπ Ρψπ Ρωπ Σαπ Σβπ Σγπ Σδπ Σεπ Σζπ Σηπ Σθπ Σιπ Σκπ Σλπ Σνπ Σξπ Σοπ Σππ Σρπ Σςπ Σσπ Στπ Συπ Σφπ Σχπ Σψπ Σωπ Ταπ Τβπ Τγπ Τδπ Τεπ Τζπ Τηπ Τθπ Τιπ Τκπ Τλπ Τνπ Τξπ Τοπ Τππ Τρπ Τςπ Τσπ Ττπ Τυπ Τφπ Τχπ Τψπ Τωπ Υαπ Υβπ Υγπ Υδπ Υεπ Υζπ Υηπ Υθπ Υιπ Υκπ Υλπ Υνπ Υξπ Υοπ Υππ Υρπ Υςπ Υσπ Υτπ Υυπ Υφπ Υχπ Υψπ Υωπ Φαπ Φβπ Φγπ Φδπ Φεπ Φζπ Φηπ Φθπ Φιπ Φκπ Φλπ Φνπ Φξπ Φοπ Φππ Φρπ Φςπ Φσπ Φτπ Φυπ Φφπ Φχπ Φψπ Φωπ Χαπ Χβπ Χγπ Χδπ Χεπ Χζπ Χηπ Χθπ Χιπ Χκπ Χλπ Χνπ Χξπ Χοπ Χππ Χρπ Χςπ Χσπ Χτπ Χυπ Χφπ Χχπ Χψπ Χωπ Ψαπ Ψβπ Ψγπ Ψδπ Ψεπ Ψζπ Ψηπ Ψθπ Ψιπ Ψκπ Ψλπ Ψνπ Ψξπ Ψοπ Ψππ Ψρπ Ψςπ Ψοπ Ψτπ Ψυπ Ψφπ Ψχπ Ψψπ Ψωπ Ωαπ Ωβπ Ωγπ Ωδπ Ωεπ Ωζπ Ωηπ Ωθπ Ωιπ Ωκπ Ωλπ Ωνπ Ωξπ Ωοπ Ωππ Ωρπ Ωςπ Ωσπ Ωτπ Ωυπ Ωφπ Ωχπ Ωψπ Ωωπ ΑΑΒΑΓΑΕΑΖΑΗΑΘΑΙΑΚΑΛΑΜΑΝΑ

ΑΞΑΟΑΠΑΡΑΣΑΤΑΥΑΦΑΧΑΨΑΩΑ
ΒΑΒΒΓΒΕΒΖΒΗΒΘΒΙΒΚΒΛΒΜΒΝΒ
ΒΞΒΟΒΠΒΡΒΣΒΤΒΥΒΦΒΧΒΨΒΩΒ
ΓΑΓΒΓΓΕΓΖΓΗΓΘΓΙΓΚΓΛΓΜΓΝΓΞΓΟΓΠΓΡΓΣΓΤΓΥΓΦΓΧΓΨΓΩΓ
ΕΑΕΒΕΓΕΕΖΕΗΕΘΕΙΕΚΕΛΕΜΕΝΕΞΕΟΕΠΕΡΕΣΕΤΕΥΕΦΕΧΕΨΕΩΕ
ΖΑΖΒΖΓΖΕΖΖΗΖΘΖΙΖΚΖΛΖΜΖΝΖΞΖΟΖΠΖΡΖΣΖΤΖΥΖΦΖΧΖΨΖΩΖ
ΗΑΗΒΗΓΗΕΗΖΗΗΘΗΙΗΚΗΛΗΜΗΝΗ
ΗΞΗΟΗΠΗΡΗΣΗΤΗΥΗΦΗΧΗΨΗΩΗ
ΘΑΘΒΟΓΘΕΘΖΟΗΘΘΙΘΚΟΛΟΜΘΝΟ
ΘΞΘΟΟΠΟΡΟΣΟΤΟΥΟΦΟΧΟΨΟΩΘ
ΙΑΙΒΙΓΙΕΙΖΙΗΙΘΙΙΚΙΛΙΜΙΝΙΞΙΟΙΠΙΡΙΣΙΤΙΥΙΦΙΧΙΨΙΩΙ
ΚΑΚΒΚΓΚΕΚΖΚΗΚΘΚΙΚΚΛΚΜΚΝΚ
ΚΞΚΟΚΠΚΡΚΣΚΤΚΥΚΦΚΧΚΨΚΩΚ
ΛΑΛΒΛΓΛΕΛΖΛΗΛΘΛΙΛΚΛΛΜΛΝΛ

ΗΞΗΟΗΠΙΗΡΗΣΗΤΗΥΗΦΗΧΗΨΗΩΗ
ΘΑΘΒΟΓΘΕΟΖΟΗΘΘΙΘΚΟΛΘΜΘΝΟ
ΘΞΟΟΘΠΟΡΟΣΟΤΟΥΘΦΟΧΟΨΟΩΘ
ΙΑΙΒΙΓΙΕΙΖΙΗΙΘΙΙΚΙΛΙΜΙΝΙΞΙΟΙΠΙΡΙΣΙΤΙΥΙΦΙΧΙΨΙΩΙ
ΚΑΚΒΚΓΚΕΚΖΚΗΚΘΚΙΚΚΛΚΜΚΝΚ
ΚΞΚΟΚΠΚΡΚΣΚΤΚΥΚΦΚΧΚΨΚΩΚ
ΛΑΛΒΛΓΛΕΛΖΛΗΛΘΛΙΛΚΛΛΜΛΝΛ
ΛΞΛΟΛΠΛΡΛΣΛΤΑΥΛΦΛΧΛΨΛΩΛ
ΜΑΜΒΜΓΜΕΜΖΜΗΜΘΜΙΜΚΜΛΜΜΝΜ
ΜΞΜΟΜΠΜΡΜΣΜΤΜΥΜΦΜΧΜΨΜΩΜ
ΝΑΝΒΝΓΝΕΝΖΝΗΝΘΝΙΝΚΝΛΝΜΝΝ
ΝΞΝΟΝΠΝΡΝΣΝΤΝΥΝΦΝΧΝΨΝΩΝ
ΞΑΞΒΞΓΞΕΞΖΞΗΞΘΞΙΕΚΕΛΞΜΞΝΞΞ
ΞΟΞΠΞΡΞΣΞΤΞΥΞΦΞΧΞΨΞΩΞ
ΟΑΟΒΟΓΟΕΟΖΟΗΟΘΟΙΟΚΟΛΟΜΟΝΟ
ΟΞΟΟΠΟΡΟΣΟΤΟΥΟΦΟΧΟΨΟΩΟ
ΠΑΠΒΠΓΠΕΠΖΠΗΠΘΠΙΠΚΠΛΠΜΠΝΠ
ΠΞΠΟΠΠΡΠΣΠΤΠΥΠΦΠΧΠΨΠΩΠ
ΡΑΡΒΡΓΡΕΡΖΡΗΡΘΡΙΡΚΡΛΡΜΡΝΡ
ΡΞΡΟΡΠΡΡΣΤΥΥΡΦΑΣΡΨΡΩΡ
ΣΑΣΒΣΓΣΕΣΖΣΗΣΘΣΙΣΚΣΛΣΜΣΝΣΞΣΟΣΠΣΡΣΣΤΣΥΣΦΣΧΣΨΣΩΣ
ΤΑΤΒΤΓΤΕΤΖΤΗΤΘΤΙΤΚΤΛΤΜΤΝΤΞΤΟΤΠΤΡΤΣΤΤΥΤΦΤΧΤΨΤΩΤ

ΥΑΥΒΥΓΥΕΥΖΥΗΥΘΥΙΥΚΥΛΥΜΥΝΥΞΥΟΥΠΥΡΥΣΥΤΥΥΦΥΧΥΨΥΩΥ ΦΑΦΒΦΓΦΕΦΖΦΗΦΘΦΙΦΚΦΛΦΜΦΝΦ ΦΞΦΟΦΠΦΡΦΣΦΤΦΥΦΦΧΦΨΦΩΦ XAXBXFXEXZXHXOXIXKXAXMXNX ΧΞΧΟΧΠΧΡΧΣΧΤΧΥΧΦΧΧΨΧΩΧ ΨΑΨΒΨΓΨΕΨΖΨΗΨΘΨΙΨΚΨΛΨΜΨΝΨ ΨΞΨΟΨΠΨΡΨΣΨΤΨΥΨΦΨΧΨΨΩΨ ΩΑΩΒΩΓΩΕΩΖΩΗΩΘΩΙΩΚΩΛΩΜΩΝΩ ΩΞΩΟΩΠΩΡΩΣΩΤΩΥΩΦΩΧΩΨΩΩ  $.\alpha.\beta.\gamma.\delta.\epsilon.\zeta.\eta.\theta.\iota.\kappa.\lambda.v.\xi.o.\pi.\rho.\varsigma.\sigma.\tau.\upsilon.\varphi.\chi.\psi.\omega.$  $\alpha, \beta, \gamma, \delta, \epsilon, \zeta, \eta, \theta, \iota, \kappa, \lambda, \nu, \xi, o, \pi, \rho, \varsigma, \sigma, \tau, \nu, \phi, \chi, \psi, \omega$ /α/β/γ/δ/ε/ζ/η/θ/ι/κ/λ/ν/ξ/ο/π/ρ/ς/σ/τ/υ/φ/χ/ψ/ω/  $\alpha\\beta\y\\delta\e\\zeta\n\\theta\i\k\\lambda\v\\xi\o\n\\rho\c\\sigma\t\u\\phi\x\\psi\\omega\$ α: β: γ: δ: ε: ζ: η: θ: ι: κ: λ: ν: ξ: ο: π: ρ: ς: σ: τ: υ: φ: χ: ψ: ω:  $\alpha; \beta; \gamma; \delta; \epsilon; \vec{\zeta}; \eta; \theta; \iota; \kappa; \lambda; v; \vec{\xi}; o; \pi; \rho; \varsigma; \sigma; \tau; \upsilon; \phi; \hat{\chi}; \dot{\psi}; \omega;$  $\alpha! \beta! \gamma! \delta! \epsilon! \zeta! \eta! \theta! \iota! \kappa! \lambda! v! \xi! o! \pi! \rho! \varsigma! \sigma! \tau! u! \phi! \chi! \psi! \omega!$  $(\alpha) \ (\beta) \ (\gamma) \ (\delta) \ (\epsilon) \ (\zeta) \ (\eta) \ (\theta) \ (\iota) \ (\kappa) \ (\lambda) \ (v) \ (\xi) \ (o) \ (\pi) \ (\rho) \ (\varsigma) \ (\sigma) \ (\tau) \ (\psi) \ (\varphi) \ (\psi) \ (\omega)$ [a] [β] [γ] [δ] [ε] [ζ] [η] [θ] [ι] [κ] [λ] [ν] [ξ] [ο] [π] [ρ] [ς] [σ] [τ] [ν] [φ] [χ] [ψ] [ω]  $\{\alpha\} \ \{\beta\} \ \{\gamma\} \ \{\delta\} \ \{\epsilon\} \ \{\gamma\} \ \{\eta\} \ \{\theta\} \ \{\iota\} \ \{\kappa\} \ \{\lambda\} \ \{v\} \ \{\xi\} \ \{o\} \ \{\pi\} \ \{\rho\} \ \{\sigma\} \ \{\tau\} \ \{u\} \ \{\varphi\} \ \{\psi\} \ \{\omega\} \ \{\psi\} \ \{\omega\} \ \{\phi\} \ \{\phi\} \ \{\tau\} \ \{\psi\} \ \{\psi\} \ \{\psi\} \ \{\omega\} \ \{\phi\} \ \{\phi\}$  $-\alpha - \beta - -\gamma - -\delta - \epsilon - \zeta - -\eta - -\theta - \iota - \kappa - \lambda - -\nu - \xi - -\phi - -\pi - -\rho - -\zeta - -\sigma - \tau - -\nu - -\phi - -\chi - -\psi - -\omega - -\kappa - -\phi - -\chi - -\psi - -\omega - -\kappa - -\phi - -\chi - -\psi - -\omega - -\kappa - -\phi - -\chi - -\psi - -\omega - -\kappa - -\phi - -\chi - -\phi - -\chi - -\psi - -\omega - -\kappa - -\phi - -\chi - -\chi - -\phi - -\chi - -\chi$ -α- -β- -γ- -δ- -ε- -ζ- -η- -θ- -ι- -κ- -λ- -ν- -ξ- -0- -π- -ρ- -ς- -σ- -τ- -υ- -φ- -χ- -ψ- -ω- $-\alpha$   $-\beta$   $-\gamma$   $-\delta$   $-\epsilon$   $-\zeta$   $-\eta$   $-\theta$   $-\iota$   $-\kappa$   $-\lambda$   $-\nu$   $-\xi$   $-\sigma$   $-\pi$   $-\rho$   $-\varsigma$  $-\sigma - \dot{\tau} - \dot{\upsilon} - \dot{\upsilon} - -\phi - \chi - \dot{\psi} - \dot{\omega} - \dot{\omega}$ "α" "β" "γ" "δ" "ε" "ζ" ˙η" "θ˙ ˙ι" "κ˙ "λ" "ν" "ξ" "ο" "π" "ρ" "ς" "σ" "τ" "υ" "φ" "χ" "ψ" "ω" «α» «β» «γ» «δ» «ε» «ζ» «η» «θ» «ι» «κ» «λ» «ν» «ξ» «ο» «π» «ρ» «ς» «σ» «τ» «υ» «φ» «χ» «ψ»  $\bullet \alpha \bullet \beta \bullet \gamma \bullet \delta \bullet \epsilon \bullet \overline{\zeta} \bullet \eta \bullet \theta \bullet \iota \bullet \kappa \bullet \lambda \bullet \nu \bullet \overline{\xi} \bullet \varphi \bullet \pi \bullet \varphi \bullet \varsigma \bullet \varphi \bullet \tau \bullet u \bullet \varphi \bullet \chi \bullet \psi \bullet \omega \bullet$ ·α·β·γ·δ·ε·ζ·η·θ·ι·κ·λ·ν·ξ·ο·π·ρ·ς·σ·τ·υ·φ·χ·ψ·ω· \*α\*β\*γ\*δ\*ε\*ζ\*η\*θ\*ι\*κ\*λ\*ν\*ξ\*ο\*π\*ρ\*ς\*σ\*τ\*υ\*φ\*χ\*ψ\*ω\* †α†β†γ†δ†ε†ζ†η†θ†ι†κ†λ†ν†ξ†ο†π†ρ†ς†σ†τ†υ†φ̂†χ†ψ†ω ‡α‡β‡γ‡δ‡ε‡ζ‡η‡θ‡ι‡κ‡λ‡ν‡ξ‡ο‡π‡ρ‡ς‡σ‡τ‡υ‡φ‡χ‡ψ‡ω  $\alpha$ BBByB $\delta$ B $\epsilon$ BZB $\eta$ B $\theta$ B $\epsilon$ B $\epsilon$ BXBVB $\xi$ B ©α©β©γ©δ©ε©ζ©η©θ©ι©κ©λ©ν©ξ© ο©π©ρ©ς©σ©τ©υ©φ©χ©ψ©ω @α@β@γ@δ@ε@ζ@η@θ@ι@κ@λ@ν@ @ξ@ο@π@ρ@ς@σ@τ@υ@φ@χ@ψ@ω@  $\alpha^{\mathsf{TM}}\beta^{\mathsf{TM}}\gamma^{\mathsf{TM}}\delta^{\mathsf{TM}}\epsilon^{\mathsf{TM}}\zeta^{\mathsf{TM}}\eta^{\mathsf{TM}}\theta^{\mathsf{TM}}\iota^{\mathsf{TM}}\kappa^{\mathsf{TM}}\lambda^{\mathsf{TM}}\vee^{\mathsf{TM}}\xi^{\mathsf{TM}}\sigma^{\mathsf{TM}}\tau^{\mathsf{TM}}\sigma^{\mathsf{TM}}\tau^{\mathsf{TM}}\cup^{\mathsf{TM}}$  $\Phi^{\mathsf{TM}} \chi^{\mathsf{TM}} \psi^{\mathsf{TM}} \omega^{\mathsf{TM}}$ .A.B. $\Gamma$ .E.Z.H. $\Theta$ .I.K. $\Lambda$ .M.N. $\Xi$ .O. $\Pi$ .P. $\Sigma$ .T.Y. $\Phi$ .X. $\Psi$ . $\Omega$ .  $,A,B,\Gamma,E,Z,H,\Theta,I,K,\Lambda,M,N,\Xi,O,\Pi,P,\Sigma,T,Y,\Phi,X,\Psi,\Omega,$ /A/B/ $\Gamma$ /E/Z/H/ $\Theta$ /I/K/ $\Lambda$ /M/N/ $\Xi$ /O/ $\Pi$ /P/ $\Sigma$ /T/ $\Upsilon$ / $\Phi$ /X/ $\Psi$ / $\Omega$ / A: B: Γ: E: Z: H: Θ: I: K: Λ: M: N:  $\Xi$ : Ο: Π: P:  $\Sigma$ : T: Y:  $\Phi$ : X:  $\Psi$ :  $\Omega$ : A; B;  $\Gamma$ ; E; Z; H;  $\Theta$ ; I; K;  $\Lambda$ ; M; N;  $\Xi$ ; O;  $\Pi$ ; P;  $\Sigma$ ; T; Y;  $\Phi$ ; X;  $\Psi$ ;  $\Omega$ ; A! B! Γ! E! Z! H! Θ! I! Κ! Λ! Μ! Ν! Ξ! Ο! Π! Ρ! Σ! Τ! Υ! Φ! Χ! Ψ! Ω!  $\text{(A) (B) ($\Gamma$) ($E$) ($Z$) ($H$) ($\Theta$) ($I$) ($K$) ($\Lambda$) ($M$) ($N$) ($\Xi$) ($O$) ($\Pi$) ($P$) ($\Sigma$) ($\Pi$) ($Y$) ($\Phi$) ($X$) ($\Psi$) ($\Omega$)}$ [A] [B] [ $\Gamma$ ] [E] [Z] [H] [ $\Theta$ ] [I] [K] [ $\Lambda$ ] [M] [N] [ $\Xi$ ] [O] [ $\Pi$ ] [P] [ $\Sigma$ ] [ $\Pi$ ] [Y] [ $\Phi$ ] [X] [ $\Psi$ ] [ $\Omega$ ]  $\{A\} \ \{B\} \ \{\Gamma\} \ \{E\} \ \{Z\} \ \{H\} \ \{\Theta\} \ \{I\} \ \{K\} \ \{\Lambda\} \ \{M\} \ \{N\} \ \{\Xi\} \ \{O\} \ \{\Pi\} \ \{P\} \ \{\Sigma\} \ \{T\} \ \{\Psi\} \ \{\Omega\} \ \{\Psi\} \ \{\Omega\} \ \{\Psi\} \ \{\Omega\} \ \{\Psi\} \ \{\Omega\} \ \{\Psi\} \ \{\Pi\} \ \{\Pi\}$ -A- -B- -Γ- -E- -Z- -H- -Θ- -I- -K- -Λ- -M- -N- -Ξ- -Ο- -Π- -P- -Σ- -T- -Y- -Φ- -X- -Ψ- -Ω--A- -B- -Γ- -E- -Z- -H- -Θ- -I- -K- -Λ- -M- -N--Ξ- -Ο- -Π- -Ρ- -Σ- -Τ- -Υ- -Φ- -Χ- -Ψ- -Ω- $-A - B - \Gamma - E - Z - H - \Theta - I - K - \Lambda - M - N - \Xi - O - \Pi - P - \Sigma$  $-T--Y--\Phi--X--\Psi--\Omega-$ "A" "B" "Γ" "E" "Z" "H" "Θ" "I" "K" "Λ" "M" "N" "Ξ" "O" "Π" "P" "Σ" "T" "Y" "Φ" "X" "Ψ" "Ω" «A» «B» «Γ» «E» «Z» «H» «Θ» «I» «K» «Λ» «M» «N» «Ξ» «Ο» «Π» «P» «Σ» «T» «Y» «Φ» «Χ» «Ψ»  $\bullet A \bullet B \bullet \Gamma \bullet E \bullet Z \bullet H \bullet \Theta \bullet I \bullet K \bullet \Lambda \bullet M \bullet N \bullet \Xi \bullet \Theta \bullet \Pi \bullet P \bullet \Sigma \bullet T \bullet Y \bullet \Phi \bullet X \bullet \Psi \bullet \Omega \bullet$  $\cdot A \cdot B \cdot \Gamma \cdot E \cdot Z \cdot H \cdot \Theta \cdot I \cdot K \cdot \Lambda \cdot M \cdot N \cdot \Xi \cdot O \cdot \Pi \cdot P \cdot \Sigma \cdot T \cdot Y \cdot \Phi \cdot X \cdot \Psi \cdot \Omega \cdot$ \*A\*B\*Γ\*E\*Z\*H\*Θ\*I\*K\*Λ\*M\*N\*Ξ\*O\*Π\*P\*Σ\*T\*Y\*Φ\*X\*Ψ\*Ω\*  $\dagger A\dagger B\dagger \Gamma\dagger E\dagger Z\dagger H\dagger \Theta\dagger I\dagger K\dagger \Lambda\dagger M\dagger N\dagger \Xi\dagger O\dagger \Pi\dagger P\dagger \Sigma\dagger T\dagger Y\dagger \Phi\dagger X\dagger \Psi\dagger \Omega$ ‡A‡B‡Γ‡E‡Z‡H‡Θ‡I‡K‡Λ‡M‡N‡Ξ‡Ο‡Π‡P‡Σ‡Τ‡Y‡Φ‡X‡Ψ‡Ω A®B®F®E®Z®H®O®I®K®Λ®M®N®E®O®Π®P®Σ®T®Y®Φ®X®Ψ®Ω® OAOBOFOEOZOHOOOIOKOAOMONOEOOOFOEOOTOYOOOXOUOO $@A@B@\Gamma@E@Z@H@Θ@I@K@Λ@M@N@$ @Ξ@Ο@Π@Ρ@Σ@Τ@Υ@Φ@Χ@Ψ@Ω@ ATMBTMFTMETMZTMHTMOTMITMKTMATMMTMNTM

ΞτϻΟτϻΠτϻΡτϻΣτϻΤτϻΥτϻΦτϻΧτϻΨτϻΩτϻ

аабавагалаеажазаиакаламанаоапарасатауафаха ацачаџашащаъаыаьаэаюаяађаєаїаѕаіајаљањаћа баббвбгбдбебжбзбибкблбмбнбобпбрбсбтбубфбхб бибчбибшбшбъбыбьбэбюбябрбббібзбібіблбт вавбввгвдвевжвзвивквлвмвнвовпврвсвтвувфвхв вцвчвившвшвъвывьвэвювявђвєвївѕвівівљвњвћв гагбгвггдгегжгзгигкглгмгнгогпгргсттгугфгхг гцгчгџгшгщгъгыгьгэгюгягђгегігзгігјгљгњгћг дадбдвдгддедждздидкдлдмдндодпдрдсдтдудфдхд дцдчдџдшдшдъдыдьдэдюдядђдєдїдѕдідјдљдњдћд еаебевегедеежезеиекелеменеоепересетеуефехе ецечеџешещеъеыеьеэеюеяеђесеїеѕеіејељењеће жажбжвжгжджежжзжижкжлжмжнжожпжржсжтжужфжхж жцжчжџжшжщжъжыжьжэжюжяжђжєжїжэжіжјжљжњжћж зазбзвзгздзезжззизкзлзмзнзозпзрзсзтзузфзхз зцзчзџзшзщзъзызьзэзюзязђзєзїзззізјзљзњзћз иаибивигидиеижизиикилиминиоипириситиуифихи ицичиџишищиъиыиьиэиюияиђиєиїиѕиіијиљињићи какбквкгкдкекжкзкикклкмкнкокпкркскткукфкхк кцкчкџкшкщкъкыкькэкюкякђкєкікѕкікјкљкњкћк лалблвлглллелжлзлилкллмлнлолплрлслтлулфлхл лцлчлџлшлщлълыльлэлюлялђлєлілѕлілјлљлњлћл мамбивигидмемжизмимкилминиомпириситмумфихи мцмчмџмшмшмъмымьмэмюмямђмємімѕмімімъмьмћм нанбнвнгндненжнзнинкнлнмннонпнрнснтнунфнхн нцнчнџншншнынынынононянђненїнзнінінльнын оаобовогодоеожозоиоколомоноопоросотоуофохо оцочоџошощоъоыоьоэоюояођоєоїозоіојољоњоћо папбпвпгпдпепжпзпипкплпмпнпоппрпсптпупфпхп пцпчпипшпшпыпыпэпюпяпфпепіпзпіпіпьпьп рарбрвргрдрержрзриркрлрмрнрорпррсртрурфрхр афанадајајагаја за предостава до предоста до предостава до сасбсвсгсдсесжсзсискслсмснсоспсрсстсусфсхс сцечеџешещеъсысьеэсюсясђеееїсясісјељењеће татбтвтгтдтетжтзтитктлтмтнтотптртсттутфтхт тцтчтџтштщтътытьтэтютятђтєтітзтітітљтњтћт уаубувугудуеужузуиукулумунуоупурусутууфуху уцучуџушущуъуыуьуэуюуяуђуєуїуѕуіујуљуњућу фафбфвфгфдфефжфзфифкфлфмфнфофпф фрфсфтфуффхфцфчфџфшфщфъфыфьфэф фюфяфђфєфїфѕфіфјфљфњфћф хахбхвхгхдхехжхзхихкхлхмхнхохпхрхсхтхухфхх хфхихшхшхшхихыхыхьхэхюхяхфхехїхэхіхіхлихних цацбивигидцецжизцицкилиминцоцпириситцуцфихи ццчцџцшцщцъцыцьцэцюцяцђцєцїцѕціціцљцњцћц чачбчвчгчдчечжчзчичкчлчмчнчочпчрчсчтчучфчхч чцччџчшчщчъчычьчэчючячђчєчічѕчічјчљчњчћч џаџбџвџгџдџеџжџзџиџкџлџмџнџоџпџрџсџтџуџфџхџ шашбшвшгшдшешжшзшишкшлшмш

шншошпшршсштшушфшхш шцшчшџшшшшшышышэшюшяшђшєшішѕшішішльшнш

щащбщвщгщдщещжщзщищкщлщмщнщощпщрщсщтщущщфщхщщцщчщџщшщщъщыщьщэщющя щђщєщіщѕщіщшљщњщћщ

ъаъбъвъгъдъеъжъзъиъкълъмънъоъпъръсътъуъфъхъ

ъцъчъџъшъщъъыъьээьюъяъђъєъїъѕъіъјъљъњъћъ

ыаыбывыгыдыеыжызыиыкылымыныоыпырысытыуыфыхы

ьаьбьвьгьдьеьжьзьиькьльмьньоьпьрьсьтьуьфьхь

ьцьчьцьшьщьъьыььэьюьяьђьєьїьзыіьјьљьњьћь

эаэбэвэгэдэеэжэзэиэкэлэмэнэоэпэрэсэтэүэфэхэ

юаюбювюгюдюеюжюзюиюкюлюмюнюоюпюрюсютюуюфюхю

яаябявягядяеяжязяиякялямяняояпярясятяуяфяхя

яфияцяцярыя в экфентирия в принциприятия в прин

ђађбђвђгђдђеђжђзђиђкђлђмђнђођпђрђсђтђуђфђхђ ђцђчђџђшђщђъђыђьђэђюђяђђеђїђѕђіђјђљђњђћђ

еаебевегедееежезеиекелеменеоепересетеуефехе

ецечецещетеренережережерейезејејежењере

їаїбївїгїдїеїжїзїиїкїлїмїніоїпірісіттуїфіх

іїцічіџішішішіы і підіні і підічіці і підічіції підічіції і підічіції і підічіції і підічіції і підічіції і підічіції і підічі

sasбsвsгsдsesжsзsиsкsлsмsнsosпspscsтsysфsxs

зцѕчѕџѕшѕщѕъѕыѕьѕэѕюѕяѕђѕєѕїѕѕіѕіѕъльнь

іаібівігідіеіжізіиікілімініоіпірісітіуіфіх

јајбјвјгјдјејжјзјијкјлјмјнјојпјрјсјтјујфјхј

<u>ј</u>цјчјџјшјшјъјыјыјэјюјяјђјєјїјѕјіјјљјњјћј

љаљбљвљгљдљељжљзљиљкљлљмљнљољпљрљсљтљуљфљхљцљчљцљшљщљъљыљьљэљюљяљђљељ **п**фаналіліповаї

њањбњвњгњдњењжњзњињкњлњмњнњоњпњрњсњтњуњфњхњцњчњџњшњщњъњыњьњэњюњяњђњењ їњѕњіњіњљњѣћњ

ћаћбћвћгћдћећжћзћићкћлћмћнћоћпћрћсћтћућфћхћ 

Аап Абп Авп Агп Адп Аеп Ажп Азп Аип Акп Алп Амп Анп Аоп Апп Арп Асп Атп Ауп Афп Ахп Ацп Ачп Ашп Ащп Аъп Аып Аып Аэп Аюп Аяп Аһп Аєп Аіп Аяп Аіп Ал Аьп Аһп Аып Аһп Аып Бап Ббп Бвп Бсп Бдп Беп Бжп Бэп Бип Бкп Блп Бмп Бнп Боп Бпп Брп Бсп Бтп Буп Бфп Бхп Бцп Бчп Бшп Бщп Бъп Бып Бып Бэп Бюп Бяп Біп Бєп Біп Бьп Біп Бьп Бьп Бьп Бьп Бып Вап Вап Ввп Ввп Ввп Ввп Вжп Взп Вип Вкп Влп Вмп Внп Воп Влп Врп Всп Втп Вуп Вфп Вхп Вцп Вчп Вшп Вшп Въп Въп Въп Вэп Вюп Вяп Вђп Веп Вїп Вsп Віп Вјп Въп Въп Въп Въп Бъп Гап Гбп Гвп Ггп Гдп Геп Гжп Гзп Гип Гкп Глп Гмп Гнп Гоп Гпп Грп Гсп Гтп Гуп Гфп Дгп Ддп Деп Джп Дзп Дип Дкп Длп Дмп Днп Доп Дпп Дрп Дсп Дтп Дуп Дфп Дхп Дцп Дчп Дшп Дщп Дъп Дып Дып Дэп Дюп Дяп Дիп Дєп Діп Дяп Діп Дьп Діп Дьп Діп Діп Діп Еап Ебп Евп Егп Едп Ееп Ежп ЕЗП ЕИП ЕКП ЕЛП ЕМП ЕНП ЕОП ЕПП ЕРП ЕСП ЕТП ЕУП ЕФП ЕХП ЕЦП ЕЧП ЕЩП ЕЪП ЕЪП ЕЪП ЕЪП ЕЪП ЕЪП ЕЯП ЕҢП ЕСП ЕСП ЕСП ЕСП ЕСП ЕСП ЕСП ЕСП ЕСП ЖАП ЖАП ЖОП ЖЕП ЖЕП ЖЖП ЖЯП ЖИП ЖКП ЖИП ЖИП ЖИП ЖИП ЖИП ЖИП ЖИП ЖИП ЖИП Жоп Жпп Жрп Жсп Жтп Жуп Жфп Жхп Жцп Жчп Жшп Жщп Жъп Жып Жъп Жэп Жюп Жяп Жђп Жеп Жїп Жรп Жіп Жіп Жъп Жъп Жѣп Жһп Жип Зап Збп Звп Згп Здп Зеп Зжп Ззп Зип Зкп Злп Змп Знп Зоп Зпп Зрп Зсп Зтп Зуп Зфп Зхп Зцп Зчп Зшп Зщп Зъп Зып Зып Зэп Зюп Зяп Зђп Зєп Зїп Зѕп Зіп Зіл Зіл Зіл Зіл Зіл Зіл Зіл Зіл Зџп Иап Ибп Ивп Игп Идп Иеп Ижп Изп Иип Икп Илп Имп Инп Иоп Ипп Ирп Исп Итп Иуп Ифп Ихп Ицп Ичп Ишп Ишп Иъп Иып Иып Июп Июп Ияп Ићп Исп Иїп Изп Иіп Ильп Инп Инп Инп Кап Кбп Квп Кгп КДП КӨП КЖП КЗП КИП ККП КЛП КМП КНП КОП КПП КРП КСП КТП КУП КФП КХП КЦП КЧП КШП КЩП КЪП КЫП КЬП Кэп Кюп Кяп Кђп Кеп Кїп Кѕп Кіп Кјп Кљп Књп Кћп Кџп Лап Лбп Лвп Лгп Лдп Леп Лжп Лзп Лип Лкп Ллп Лмп Лнп Лоп Лпп Лрп Лсп Лтп Лvп Лфп Лxп Лuп Лчп Лшп Лшп Льп Лып Лып Лып Люп Ляп Лhп Леп Лiп Лѕп Ліп Лјп Лъп Лъп Лъп Мп Мп Мбп Мвп Мгп Мдп Меп Мжп Мзп Мип Мкп Млп Ммп Мнп Моп Мпп Мрп Мсп Мтп Муп Мфп Мхп Мцп Мчп Мшп Мщп Мьп Мьп Мэп Мюп Мяп Мфп Меп Міп Мsn Міп Мјп Мљп Мњп Мћп Мџп Нап Нбп Нвп Нгп Ндп Неп Нжп Нзп Нип Нкп Нлп Нмп Ннп Ноп Нпп Нрп Нсп Нтп Нуп Нфп Нхп Нцп Нчп Ншп Нщп Нъп Ньп Ньп Ньп Няп Нфп Нфп Нфп Нъп Ніп Ньп Ніп Ньп Ньп Нфп Нџп Оап Обп Овп Огп Одп Оеп Ожп Озп Оип Окп Олп Омп Онп Ооп Опп Орп Осп Отп Оуп Офп Охп Оцп Пдп Пеп Пжп Пзп Пип Пкп Плп Пмп Пнп Поп Ппп Прп Псп Птп Пуп Пфп Пхп Пцп Пчп Пшп Пщп Пъп Пып Пьп Пэп Пюп Пяп Пп Пєп Піп Пѕп Піп Пьп Пьп Пьп Пьп Пьп Рап Рбп Рвп Ргп Рдп Реп Ржп Рэп Рип Ркп Рлп Рмп Рнп Роп Рпп Ррп Рсп Ртп Руп Рфп Рхп Рцп Рчп Ршп Рщп Ръп Рып Рьп Рэп Рюп Ряп Рђп Реп Ріп Ряп Ріп Руп Рьп Рьп Рьп Рьп Рьп Сап Сбп Свп Стп Сдп Сеп Сжп Сзп Сип Скп Слп Смп Снп Соп Спп Сњп Сћп Сџп Тап Тбп Твп Тгп Тдп Теп Тжп Тзп Тип Ткп Тлп Тмп Тнп Топ Тпп Трп Тсп Ттп Туп Тфп Тхп Тцп Тчп Тшп Тщп Тъп Тып Тьп Тэп Тюп Тяп Тħп Тєп Тіп Тsn Тіп Тjп Тьп Тьп Тhп Тџп Уап Убп Увп Угп Удп Уеп Ужп Узп Уип Укп Улп Умп Унп Уоп Упп Урп Усп Утп Ууп Уфп Ухп Уцп Учп Ушп Ушп Уып Уыл Уыл Уэп Уюп Уяп Уђп Уєп Уїп Уѕп Уіп Ул Уьп Ун Уфп Уфп Фап Фбп Фвп Фгп Фдп Феп Фжп Фзп Фип Фкп Флп Фмп Фнп Фоп Фпп Фрп Фсп Фтп Фуп Ффп Фхп Фцп Фчп Фшп Фып Фып Фып Фып Фып Фяп Фһп Фєп Фіп Фѕп Фіп Фьп Фьп Фьп Фһп Фип Хап Хбп Хвп Хгп Хдп Хеп Хжп Хзп Хип Хкп Хлп Хмп Хнп Хоп Хпп Хрп Хсп Хтп Хуп Хфп Ххп Хцп Хчп Хшп Хшп Хып Хып Хып Хып Хюп Хяп Хђп Хєп Хїп Хяп Хіп Хјп Хъп Хъп Хъп Хъп Хъп Цап Цбп Цвп Цгп Цдп Цеп Цжп Цзп Цип Цкп Цлп Цмп Цнп Цоп Цпп Црп Цсп Цтп Цуп Цфп Цхп Ццп Цчп Цшп Ццп Цъп Цып Цьп Цэп Цюп Цяп Цһп Цєп Ціп Ціп Ціп Цюп Цюп Цюп Ціп Ціп Ціп Ціп Ціп Ціп Ціп Ціп Чбп Чвп Чгп Чдп Чеп Чжп Чзп Чип Чкп Члп Чмп Чнп Чоп Чпп Чрп Чсп Чтп Чvп Чфп Чхп Чцп Ччп Чшп Чщп Чъп Чып Чьп Чэп Чюп Чяп Чћп Чєп Чіп Чsn Чiп Чjп Чъп Чьп Чhп Чип Ћan Ћбп Ћвп Ћгп Ћдп Ћen Тжи Тэл Тил Тки Тки Тил Тил Тил Топ Трп Трп Тсп Ттп Туп Тфп Тхп Тил Тил Тил Тшп Тып Тып Џип Џкп Џлп Џмп Џнп Џоп Џпп Џрп Џсп Џтп Џуп Џфп Џхп Џцп Џчп Џшп Џщп Џъп Џып Џып Џюп Цяп Џћп Џєп Џīп Џsn Џiп Џin Џљп Џњп Џћп Џџп Шап Шбп Швп Шгп Шдп Шеп Шжп Шзп Шип Шкп Шлп Шмп Шнп Шоп Шпп Шрп Шсп Штп Шуп Шфп Шхп Шцп Шчп Шшп Шщп Шъп Шып Шып Шэп Шюп Шяп Шђп Шєп Шіп Шьп Шіп Шьп Шьп Шьп Шіп Щап Щбп Щвп Щтп Щдп Щеп Щжп Щзп Щип Щкп Щлп Щмп Щнп Щоп Щпп Щрп Щсп Щтп Щуп Щфп Щхп Щцп Щчп Щшп Щьп Щып Щып Щэп Щюп Щяп Щђп Щєп Щїп Щѕп Щіп Щъп Щьп Щьп Щіп Бап Ббп Бвп Бтп Бдп Беп Бжп Бзп Бип Бкп Блп Бмп ънп ьоп ьпп ьрп ьсп ьтп ьуп ьфп ьхп ьцп ьчп ьшп ьшп ьып ьып ьып ьюп ьяп ьбп ьяп ьбп ьсп ып ьсп Ъіп Ъіп Ъъл Ъъл Ъћп Ъил Ыап Ыбп Ывп Ыгп Ыдп Ыеп Ыжп Ызп Ыип Ыкп Ылп Ымп Ынп Ыоп Ыпп Ыоп Ысп Ытп Ыуп Ыфп Ыхп Ыцп Ычп Ышп Ыщп Ыъп Ыып Ыьп Ыөп Ыюп Ыяп Ыfjп Ыеп Ыiп Ыsп Ыiп Ыjп Ыьп Ыњп Ыћп Ыџп Ьап Ьбп Ьвп Ьгп Ьдп Ьеп Ьжп Ьзп Ьип Ькп Ьлп Ьмп Ьнп Ьоп Ьпп Ьрп Ьсп Ьтп Ьуп Ьфп Ьхп ьцп ьчп ьшп ьшп ьъп ьып ьып ьып ьюп ьяп ьйп ьеп ып ьып ып ьып ып ьып ып эп Эвп Эвп Эгп Эдп Эеп Эжп Эзп Эип Экп Элп Эмп Энп Эоп Эпп Эрп Эсп Этп Эуп Эфп Эхп Эцп Эчп Эшп Эшп Эьп Эып Эьп Ээп Эюп Эяп Эйп Эсп Эїп Эзп Эіп Элд Энд Эйл Энд Юап Юбл Ювл Югл Юдл Юел Южл Юзл Юип Юкп Юлп Юмп Юнп Юоп Юпп Юрп Юсп Ютп Юуп Юфп Юхп Юцп Ючп Юшп Ющп Юъп Юып Юьп Яїп Яsn Яіп Яjn Яьп Яьп Яhп Яџп Ђап Ђбп Ђвп Ђгп Ђдп Ђеп Ђжп Ђзп Ђкп Ђкп Ђлп Ђмп Ђнп Ђоп Ђпп Ђрп Ђсп Ђтп Ђуп Ђфп Ђхп Ђцп Ђчп Ђшп Ђщп Ђъп Ђып Ђьп Ђып Ђяп Ђяп Ђрп Ђеп Ђіп Ђsп Ђіп Ђјп Єфп Єхп Єцп Єчп Єшп Єщп Єъп Єьп Єьп Єэп Єюп Єяп Єђп Єєп Єїп Єsп Єіп Єјп Єљп Єњп Єһп Єџп Їап Їбп . Төп Тгп Тдп Теп Тжп Тзп Тип Ткп Тлп Тмп Тнп Топ Тпп Трп Тсп Ттп Туп Тфп Тхп Тцп Тчп Тшп Тщп Тъп Тып Тып Тэп Тюп Ïђп Ïєп Ïiп Ïsn Ïin Ïjn Ïљп Ïњп Ïħп Ïџп San Sбn Sвn Srn Sдn Sen Sжn Sзn Sиn Sкn Sлn Sмn Sнn Son Snn Spn Scn Stn Syn Sфn Sxn Sцn Sчn Sшn Sщn Sъn Sъn Sъn Sъn Snn Snn Snn Sin Ssn Sin Sjn Sъn Sъn Sъn Shn Sun lan lбn lвn lrn lдn len lжn lзn lun lкn lлn lмn lнn lon lnn lpn lcn ltn lyn lфn lxn lцn lчn lшn lщn lъn lыn Іьп Іэп Іюп Іяп Іђп Ієп Іїп Іsп Ііп Іјп Іьп Інп Інп Інп Інп Іап Јбп Јвп Јгп Јдп Јеп Јжп Јзп Јип Јкп Јлп Јмп Јнп Jon Jnn Jpn Jcn Jтn Jyn Jфn Jxn Јцп Јчп Јшп Јщп Јъп Јып Јъп Јэп Јюп Јяп Јħп Јєп Jīn Jsn Jin Jjn Јљп Јњп Јћп Јџп Љап Љбп Љвп Љгп Љдп Љеп Љжп Љзп Љип Љкп Љлп Љмп Љнп Љоп Љпп Љрп Љсп Љтп Љњп Љћп Љџп Њап Њбп Њвп Њгп Њдп Њеп Њжп Њзп Њип Њкп Њлп Њмп Њнп Њоп Њпп Њрп Њсп Њтп Њуп Њфп Њхп Њцп Њчп Њшп Њщп Њъп Њып Њъп Њэп Њюп Њяп Њأп Њеп Њіп Њsп Њiп Њjп Њъп Њъп Њъп Њъп Бап Ћбп Ћвп Ћгп Ћдп Ћеп Ћжп Ћап Ћип Ћкп Ћип Ћип Ћип Ћип Ћип Ћоп Ћпп Ћрп Ћсп Ћћп Ћџп

ААБАВАГАДАЕАЖАЗАИАКАЛАМАНАОАПАРАСАТАУАФАХА АДАЧАЦАШАЩАЪАЫАЬАЭАЮАЯАЂАЄАЇАЅАІАЈАЉАЊАЋА БАББВБГБДБЕБЖБЗБИБКБЛБМБНБОБПБРБСБТБУБФБХБ

БЦБЧБЦБШБШБЪБЫБЬБЭБЮБЯБТЬЄБЇВЅБІБЈБЉБЊБТЬБ ВАВБВВГВДВЕВЖВЗВИВКВЛВМВНВОВПВРВСВТВУВФВХВ ВЦВЧВЏВШВЩВЪВЫВЬВЭВЮВЯВЋВЄВЇВЅВІВЈВЉВЊВЋВ ГАГБГВГГДГЕГЖГЗГИГКГЛГМГНГОГПГРГСГТГУГФГХГ ГЦГЧГЏГШГЩГЪГЫГЬГЭГЮГЯГЋГЄГЇГЅГІГЈГЉГЊГЋГ ДАДБДВДГДДЕДЖДЗДИДКДЛДМДНДОДПДРДСДТДУДФД ДХДЦДЧДЏДШДЩДЪДЫДЬДЭД ДЮДЯДЪДЄДЇДЅДІДЈДЉДЊДЪД ЕАЕБЕВЕГЕДЕЕЖЕЗЕИЕКЕЛЕМЕНЕОЕПЕРЕСЕТЕУЕФЕХЕ ЕЦЕЧЕЦЕЩЕЪЕЫЕЬЕЭЕЮЕЯЕЂЕЄЁЕSЕІЕЈЕЉЕЊЕЂЕ жажьжвжгжджежжзжижкжлжмжнжожпжржсж ЖТЖУЖФЖХЖЦЖЧЖЏЖШЖШЖЪЖЫЖЬЖЭЖЮЖЯЖЋЖ жежіжежіжіжыжы жәж ЗАЗБЗВЗГЗДЗЕЗЖЗЗИЗКЗЛЗМЗНЗОЗПЗРЗСЗТЗУЗФЗХЗ ЗЦЗЧЗЏЗШЗЩЗЪЗЫЗЬЗЭЗЮЗЯЗЋЗЄЗЇЗЅЗІЗЈЗЉЗЊЗЋЗ ИАИБИВИГИДИЕИЖИЗИИКИЛИМИНИОИПИРИСИТИУИФИХИ КАКБКВКГКДКЕКЖКЗКИККЛКМКНКОКПКРКСКТКУКФКХК КПКАКПКПКПКРКРКРКЭКЮКАКРКЕКІКЗКІКТКРКРКРК ЛАЛБЛВЛГЛДЛЕЛЖЛЗЛИЛКЛЛМЛНЛОЛПЛРЛСЛТЛУЛФЛХЛ ЛЦЛЧЛЦЛШЛШЛЪЛЫЛЬЛЭЛЮЛЯЛЪЛЄЛЇЛЅЛІЛЈЛЉЛЊЛЪЛ МАМБМВМГМДМЕМЖМЗМИМКМЛММНМОМПМРМСМТМУМ МЄМАМЫМЕМДИМИМИМИМИМОМ

МЮМЯМЪМЕМІМЯМІМЭМЪМЬМЪМ

НАНБНВНГНДНЕНЖНЗНИНКНЛНМННОНПНРНСНТНУНФНХН НЦНЧНЏНШНЩНЪНЫНЬНЭНЮНЯНЂНЕНЇНЅНІНЛЬНЉНЊНЋН

ОАОБОВОГОДОЕОЖОЗОИОКОЛОМОНООПОРОСОТОУОФОХО одочоцошощоъоыоьоэоюояотосоїозоіолотоьото

ПАПБПВПГПДПЕПЖПЗПИПКПЛПМПНПОППРПСПТПУПФПХП 

РАРБРВРГРДРЕРЖРЗРИРКРЛРМРНРОРПРРСРТРУРФРХР РЦРЧРЦРШРШРЪРЫРЬРЭРЮРЯРЋРЄРЇРЅРІРЈРЉРЊРЋР

САСБСВСГСДСЕСЖСЗСИСКСЛСМСНСОСПСРССТСУСФСХС СЦСЧСЏСШСЩСЪСЫСЭСЮСЯСЋСЕСЇСЅСІСЈСЉСЊСЋС

ТАТБТВТГТДТЕТЖТЗТИТКТЛТМТНТОТПТРТСТТУТФТХТ 

УАУБУВУГУДУЕУЖУЗУИУКУЛУМУНУОУПУРУСУТУУФУХУ <u>УЦУЧУЦУШУЩУЪУЫУЬУЭУЮУЯУЋУЄЎЇУЅУІУЈУЉУЊУЋУ</u>

ΦΑΦΕΦΒΦΓΦДΦΕΦЖΦ3ΦИΦΚΦΛΦΜΦΗΦΟΦΠΦΡΦCΦΤΦΥΦΦΧΦЦΦЧΦЦΦЩΦЩΦЪΦЫΦЬΦЭΦ

ΦΑΦΦΦΦΕΦΪΦΟΘΙΦΙΦΑΦΦΦΦ

ХАХБХВХГХДХЕХЖХЗХИХКХЛХМХНХОХПХРХСХТХУХФХХ

ЦАЦБЦВЦГЦДЦЕЦЖЦЗЦИЦКЦЛЦМЦНЦОЦПЦРЦСЦТЦУЦФЦХЦЦЧЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦС ЦÏЦЅЦІЦЈЦЉЦЊЦЋЦ

ЧАЧБЧВЧГЧДЧЕЧЖЧЗЧИЧКЧЛЧМЧНЧОЧПЧРЧСЧТЧУЧФЧХЧ

ЧЦЧЧЦЧЩЧШЧЫЧЬЧЭЧЮЧЯЧЂЧЄЧЇЧЅЧІЧЈЧЉЧЊЧЋЧ

**ЏАЏБЏВЏГЏДЏЕЏЖЏЗЏИЏКЏЛЏМЏНЏОЏПЏРЏСЏТЏУЏФЏХЏ** 

ШАШБШВШГШДШЕШЖШЗШИШКШЛШМШНШОШПШРШ ШСШТШУШФШХШЦШЧШЏШШШШЫШЬШЭШЮШЯШ

**ШЪШЄШІШЅШІШЛШШЪШЊШЪШ** 

ЩАЩБЩВЩГШДЩЕЩЖЩЗЩИЩКШЛЩМЩНЩОЩПЩРЩСЩТЩУЩФШХЩЦЩЧЩЏЩШЩЩЪЩЫЩЬ 

ЪАЪБЪВЪГЪДЪЕЪЖЪЗЪИЪКЪЛЪМЪНЪОЪПЪРЪСЪТЪУЪФЪХЪ

ЫАЫБЫВЫГЫДЫЕЫЖЫЗЫИЫКЫЛЫМЫНЫОЫПЫРЫСЫТЫУЫФЫХЫЦЫЧЫЏЫШЫЩЫЪЫЫЬЫЭЫ

ыбыны шалышы шалыны шал

ЬАЬБЬВЬГЬДЬЕЬЖЬЗЬИЬКЬЛЬМЬНЬОЬПЬРЬСЬТЬУЬФЬХЬ

ЭАЭБЭВЭГЭДЭЕЭЖЭЗЭИЭКЭЛЭМЭНЭОЭПЭРЭСЭТЭУЭФЭХЭ елемелецегезейезелекеонеслешешешенене

ЮАЮБЮВЮГЮДЮЕЮЖЮЗЮИЮКЮЛЮМЮНЮОЮПЮРЮ

ЮСЮТЮУЮФЮХЮЦЮЧЮЦЮШЮШЮЪЮЫЮЬЮЭЮЮЯЮ

ЮЂЮЄЮЇЮЅЮІЮЈЮЉЮЊЮЮЂЮ

ЯАЯБЯВЯГЯДЯЕЯЖЯЗЯИЯКЯЛЯМЯНЯОЯПЯРЯСЯТЯУЯФЯХЯ

ЂАЂБЂВЂГЂДЂЕЂЖЂЗЂИЂКЂЛЂМЂНЂОЂПЂРЂСЂТЂУЂФЂХЂЦЂЧЂЏЂШЂЩЂЪЂЫЂЬЂЭЂЮ 

**САСБЕВЕГЕДЕЕЕЖЕЗЕИЕКЕЛЕМЕНЕОЕПЕРЕСЕТЕУЕФЕХЕ** 

ецечецешещеъеыеьеэеюеяетьееїезенедельеньете

*ТАЇБІВІГІДІЕЇЖІЗІИЇКІЛІМІНІОЇПІРІСІТІУІ*ФІХІЦІЧІЦІЇШІЩІ

їдінісіїзіїзіїдій ідінісії

SASESBSTSQSESЖS3SMSKSJSMSHSOSTSPSCSTSYSФSXS

IAIFIBICIЛIFIЖІЗІИІКІЛІМІНІОІПІРІСІТІУІФІХІ

ІДІЧІЏІШІЩІЫЫЫЭІЮІЯІТІЄЇІІЗІІЛЬНЫТІ

ЈАЈБЈВЈГЈДЈЕЈЖЈЗЈИЈКЈЛЈМЈНЈОЈПЈРЈСЈТЈУЈФЈХЈ ТЧГАГСИГСІІ ТАГАГАГИВІ В ТАГАГИВІ В ТАГАГИВ В ТА

*МАЛЬБЛВЛ*ГЉДЉЕЉЖЉЗЉИЉКЉЛЉМЉНЉОЉПЉРЉСЉТЉУЉФЉХЉЦЉЧЉЏЉШЉЩЉЪЉЫ

**ЬАНЬБНЬВНГНЬДНЬЕНЖНЬЗНЬИНЬКНЬЛЬМНЬНЬОНПНЬРНЬСНЬТНЬУНЬФНЬХНЬЦНЬЧНЬЦНЬЫН** 

ынынэнкнынгын антын анты ТАПБТВЪГГАДЪЕЂЖЪЗЂИЋКЪЛЋМЪНЂОЂПЪРЪСЂТЂУЂФЂХЂЦЂЧЋЦЋШЋШЋЪЋЫЋЬЋЭЋЮ **ТЯТЪТЄТІТЅТІТЈЪЉЪТЬТ** .а.б.в.г.д.е.ж.з.и.к.л.м.н.о.п.р.с.т.у.ф.х.ц.ч.џ.ш.щ.ъ.ы.ь.э.ю.я.ђ. .є.ї.ѕ.і.і.љ.њ.ћ. ,а,б,в,г,д,е,ж,з,и,к,л,м,н,о,п,р,с,т,у,ф,х,ц,ч,џ,ш,щ,ъ,ы,ь,э,ю,я,ђ, .є,ї,s,i,j,љ,њ,ћ, /а/б/в/г/д/е/ж/з/и/к/л/м/н/о/п/р/с/т/у/ф/х/ц/ч/џ/ш/ш/ /ъ/ы/ь/э/ю/я/ћ/є/і/ѕ/і/ј/љ/њ/ћ/ а: б: в: г: д: е: ж: з: и: к: л: м: н: о: п: р: с: т: у: ф: х: ц: ч: џ: ш: щ: ъ: ы: ь: э: ю: я: ђ: є: ї: s: і: ј: љ: њ: ћ: а; б; в; г; д; е; ж; з; и; к; л; м; н; о; п; р; с; т; у; ф; х; ц; ч; џ; ш; щ; ъ; ы; ь; э; ю; я; ђ; є; ї; ѕ; і; ј; љ; њ; ћ; al бl вl гl дl el жl зl иl кl лl мl нl ol пl pl cl тl yl фl хl цl чl џl шl щl ъl ыl ыl ыl юl яl ђl el īl sl il јl љl њl ђl a? 6? в? г? д? e? ж? з? и? к? л? м? н? o? п? p? c? т? y? ф? x? ц? ч? џ? ш? щ? ъ? ы? ь? э? ю? я́? ђ? e? i? s? i? j? љ? њ? ћ?  $(a) \ (b) \ (b) \ (r) \ (d) \ (e) \ (x) \ (3) \ (n) \ (k) \ (n) \ (h) \ (o) \ (n) \ (p) \ (c) \ (r) \ (y) \ (\varphi) \ (x) \ (u) \ (u) \ (u) \ (u) \ (u) \ (h) \ (b) \ (e) \ (g)$ (ħ) (є) (Ī) (s) (Ī) (л) (н) (ħ) ि। [व] [व] [व] [व] [व] [व] (a) (б) (в) (г) (д) (е) (ж) (з) (и) (к) (л) (м) (н) (о) (п) (р) (с) (т) (у) (ф) (х) (ц) (ц) (ц) (ц) (ц) (ь) (ь) (э) (ю) (я) {ħ} {e} {i} {s} {i} {i} {ь} {ь} {h} -а- -б- -в- -г- -д- -е- -ж- -з- -и- -к- -л- -м- -н- -о- -п- -р- -с- -т- -у- -ф- -х- -ц- -ч- -џ- -ш--щ- -ъ- -ы- -ь- -э- -ю- -я- -ħ- -є- -ї- -s- -і- -j- -љ- -њ- -ћ--а- -б- -в- -г- -д- -е- -ж- -3- -и- -к- -л- -м- -н- -о- -п- -р- -с- -т- -у- -ф- -х- -ц- -ч- -џ- -ш- -щ- -ъ- -ы- -ь- -э- -ю- -я- -ђ--є- -ї- -s- -і- -j- -љ- -њ- -ћ- $-a - -6 - -B - -\Gamma - -D - -e - -w - -3 - -u - -K - -J - -w - -H - -o - -\Pi - -p - -c -$ -ï- -s- -i- -j- -љ- -њ- -ħ-"a" "б" "в" "г" "д" "ė́" "ж" "з" "и" "к" "л" "м" "н" "о" "п" "р" "с" "т" "у" "ф" "х" "ц" "ч" "џ" "ш" "щ" "ъ" "ь" "ь" "ь" "ю" "я" "ħ" "є" "ї" "s" "i" "j" "љ" "њ" "ħ" «a» «б» «в» «г» «д» «e» «ж» «з» «и» «к» «л» «м» «н» «о» «п» «р» «с» «т» «у» «ф» «х» «ц» «ч» •а•б•в•г•д•е•ж•з•и•к•л•м•н•о•п•р•с•т•у•ф•х• •ц•ч•џ•ш•ш•ш•ь•ы•ь•э•ю•я•ћ•є•ї•ѕ•і•і•љ•њ•ћ• ·а·б·в·г·д·е·ж·з·и·к·л·м·н·о·п·р·с·т·у·ф·х·ц·ч·џ·ш·щ·ъ·ы·ь·э·ю·я·ђ·є·і̇-ѕ·і-ϳ·љ·њ·ђ· \*а\*б\*в\*г\*д\*е\*ж\*3\*и\*к\*л\*м\*н\*о\*п\*р\*с\*т\*у\*ф\*х\* \*ц\*ч\*џ\*ш\*щ\*ъ\*ы\*ь\*э\*ю\*я\*ђ\*є\*ї\*s\*i\*j\*љ\*́ь\*ћ\* tat6tbtrtgtetxtstutktntwthtotntptctrtytotxtutvtutututu ϯъϯϧϯϧϯϧϯͼϯ;ϯ;ϯ;ϯ;ϯϧϯϧϯϦ ‡а‡б‡в‡г‡д‡е‡ж‡з‡и‡к‡л‡м‡н‡о‡п‡р‡с‡т‡у‡ф‡х‡ц‡ч‡и‡щ

**†ъ‡ы‡ь‡э‡ю**‡я**‡**ђ‡є**‡**ї‡**\$**‡і**‡**ј‡љ**‡**њ**‡**ћ

a®б®в®г®д®е®ж®з®и®к®л®м®н®о®п®р®с®т®у®ф®х®ц®ч®

µ®ш®щ®ъ®ы®ь®э®ю®я®†®є®ї®s®і®ј®ъ®њ®ћ®

©a©б©в©г©д©e©ж©з©и©к©л©м©н©о©п©р©с©т©у©ф©х©ц©ч

@a@б@в@г@д@e@ж@з@и@к@л@м@н@o@п@p@c@т@y@

Фіфіюзой форманов по править п

@љ@њ@ћ@

атмбтмвтмгтмдтметмжтмзтмитмктмлтммтмнтмотмптмртмстмттмутм

фтмхтмцтмчтмџтмштмштмытмытмьтмэтмотмятмптмєтмітмізтмізтм

.А.Б.В.Г.Д.Е.Ж.З.И.К.Л.М.Н.О.П.Р.С.Т.У.Ф.Х.Ц.Ч.Ц.Ш.Ш.Ъ.Ы.Ь.Э.

.Ю.Я.Ђ.Є.Ї.S.І.Ј.Љ.Њ.Ћ.

,А,Б,В,Г,Д,Е,Ж,З,И,К,Л,М,Н,О,П,Р,С,Т,У,Ф,Х,Ц,Ч,Џ,Ш,Щ,Ъ,Ы,Ь,Э,

,Ю,Я,Ђ,Є,Ї,Ѕ,І,Ј,Љ,Њ,Ћ,

/A/Б/B/Г/Д/E/Ж/3/И/К/Л/M/H/O/П/P/C/T/У/Ф/X/Ц/Ч/Ц/

/Ш/Щ/Ъ/Ы/Ь/Э/Ю/Я/Ћ/Є/Ї/Ѕ/І/Ј/Љ/Њ/Ћ/

 $AABB\Gamma\DeltaEXEX$ 

 $\L$ A: δ: B: Γ: Д: Ε: Ж: З: И: К: Л: M: H: O: Π: P: C: Τ: У: Φ: Χ: Ц: Ч: Џ: Ш: Щ: Ъ: Ы: Ь: Э: Ю: Я: Ђ: Є: Ї: S: І: Ј: Љ:

Α; Б; Β; Γ; Д; Ε; Ж; З; И; Κ; Л; Μ; Η; Ο; Π; Ρ; С; Τ; У; Φ; Χ; Ц; Ч; Џ; Ш; Щ; Ъ; Ы; Ь; Э; Ю; Я; Ћ; Є; Ї; Ѕ; Ι; Ј; Љ; Њ; Ћ;

ALD BLF LI ELW 3 I NEW THE OLD FEET ALD BLF AL

A? 5? B? Γ? Д? E? Ж? З? И? K? Л? M? H? O? Π? P? C? T? У? Φ? X? Ц? Ч? Џ? Ш? Щ? Ъ? Ы? Ь? Э? Ю? Я? Ђ? Є? Ї? Ѕ? І? Ј? Љ? Њ? Ћ?

 $(A) \ (B) \ (B) \ (\Box) \ (E) \ (X) \ (3) \ (I) \ (K) \ (\Box) \ (H) \ (O) \ (\Box) \ (P) \ (C) \ (\Box) \ (Y) \ (\Phi) \ (X) \ (U) \ (b) \ (b) \ (9)$ (Ю) (Я) (Т) (E) (Ï) (S) (I) (J) (Љ) (Њ) (Ћ)

[Ю] [Я] [Т] [Е] [Й] [В] [Й] [М] [М] [М]

(H) (H) (T) (I) (S) (I) (S) (H) (H)

-А- -Б- -В- -Г- -Д- -Е- -Ж- -3- -И- -К- -Л- -М- -Н- -О- -П- -Р- -С- -Т- -У- -Ф- -Х- -Ц- -Ч- -Џ--Ш--Щ--Ъ--Ы--Ь--Э--Ю--Я--Ђ--Е--Ï--S--I--J--Љ--Њ--Ћ-

-Ю- -Я- -Ђ- -Є- -Ï- -S- -І- -Ј- -Љ- -Њ- -Ђ-

 $-A - -B - -B - -\Gamma - -D - -E - -W - -3 - -U - -K - -D - -M - -H - -O - -D - -P - -C -$ -T--У--Ф--X--Ü--Ч--U--Ш--Ъ--Ы--Ь--Э--Ю--Я--Ђ-

-€- -Ï- -S- -I- -J- -Љ- -Њ- -Ћ-

"A" "6" "8" "7" "Д" "Е" "Ж" "3" "И" "К" "Л" "М" "Н" "О" "П" "Р" "С" "Т" "У" "Ф" "X" "Ц" "Ч" "Џ" "Џ" "Щ" "Ъ" "Ы" "b" "Э" "Ю" "Я" "Ћ" "Є" "Ï" "S" "I" "J" "Љ" "Њ" "Ћ"

«А» «Б» «В» «Г» «Д» «Е» «Ж» «З» «И» «К» «Л» «М» «Н» «О» «П» «Р» «С» «Т» «У» «Ф» «Х» «Ц»

∙₳৽**Б**৽₿৽Г৽Д৽**Е৽Ж**৽З৽И৽₭৽Л৽М৽Н৽О৽П৽**Р**৽С৽Т৽У৽Φ৽Х•Ц৽Ч৽Џ৽Ш**৽**Щ৽Ъ৽Ы৽Ь৽Э৽Ю৽Я৽Ћ∙€৽Ï৽S৽I৽J৽Љ৽Њ**৽**Ћ৽

 $\cdot A \cdot \overline{b} \cdot B \cdot \Gamma \cdot \underline{U} \cdot \overline{E} \cdot W \cdot 3 \cdot U \cdot K \cdot \underline{\Pi} \cdot M \cdot H \cdot O \cdot \overline{\Pi} \cdot P \cdot C \cdot \overline{\Gamma} \cdot Y \cdot \Phi \cdot X \cdot \underline{U} \cdot \Psi \cdot \underline{U} \cdot \underline{U} \cdot \underline{U} \cdot \underline{U} \cdot \underline{b} \cdot b \cdot b \cdot \partial \cdot D \cdot \overline{\eta} \cdot \overline{h} \cdot \overline{$ 

\*A\*Б\*B\*Г\*Д\*E\*Ж\*3\*И\*К\*Л\*М\*H\*O\*П\*P\*C\*Т\*У\*Ф\*X\*Ц\*Ч\*Ц\*

\*Ш\*Щ\*Ъ\*Ы\*Ь\*Э\*Ю\*Я\*Ђ\*Є\*Ї\*S\*I\*J\*Љ\*Њ\*Ћ\*

†A†Б†B†Г†Д†E†Ж†3†И†К†Л†М†H†O†П†P†C†Т†У†Ф†X†Ц†Ч†Џ

†Ш†Щ†Ъ†Ы†Ь†Э†Ю†Я†Ћ†С†Ї†S†I†J†Љ†Њ†Ћ

\$\dagger \dagger \dagg

A®5®8®1®Д®E®Ж®3®И®K®Л®М®Н®О®П®Р®С®Т®У®Ф®Х®Ц®Ч®Џ®Ш®Щ®Ъ®Ы®Ь®Э® Ю®Я®Ђ®Є®Ï®S®I®J®Љ®Њ®Ћ®

©Ю©Я©Ђ©Є©Ї©Ѕ©І©Ј©Љ©Њ©Ћ

 $@A@B@B@\Gamma@Д@E@X@3@И@K@Л@M@H@O@П@P@C@T@$ 

ҩҭҩҵҩӷҩӀҩҩӡҩїҩҙҩҭҩӷҩѲҩҽҩӹҩӹҩӹҩҵҩ҇҅҇ӷҩӷҩ҇ҏҳҩ҇ѻҩ҇ѵҩ

 $A_{LM}E_{LM}E_{LM}T_{LM}T_{LM}E_{LM}T_{L$ 

ЅтмӀтмЈтмЉтмЊтмЋтм

### RobotoFlex wght100 wdth100 opsz8

				?
HH!HH	nnnnn	HHÝHH	ннённ	HHŲHH
HH"HH	nnonn	ННРНН	HHĘHH	ннų́нн
HH#HH	nnpnn	nnßnn	HHÉHH	нну́нн
HH\$HH	nnqnn	nnànn	HHỆHH	ннўнн
HH%HH	nnrnn	nnánn	HHỆHH	HHỮHH
HH&HH	nnsnn	nnânn	HHỆHH	HHỰHH
HH'HH	nntnn	nnãnn	HHỆ́HH	HHŴHH
HH(HH	nnunn	nnänn	HHĒHH	HHŴHH
HH)HH	nnvnn	nnånn	HHỆHH	HHŴHH
HH*HH	nnwnn	nnænn	HHĜHH	HHŴHH
HH+HH			HHĞHH	HHŶHH
	nnxnn	nnçnn	HHĠHH	пптпп ННŸНН
HH,HH	nnynn	nnènn		
HH-HH	nnznn	nnénn	ННĢНН ННĢНН	HHŢHH
HH.HH	HH{HH	nnênn	HHGHH	HHÝHH
HH/HH	HH HH	nnënn	ннµнн	HHYHH
ННОНН	HH}HH	nnìnn	HHĨHH	HHÝHH
HH1HH	HH~HH	nnínn	ННЇНН	HHỸHH
HH2HH	HH¡HH	nnînn	ННІНН	HHŹHH
ННЗНН	ННФНН	nnïnn	HHĮHH	HHŻHH
HH4HH	HH£HH	nnðnn	ннíнн	HHŽHH
HH5HH	HH¤HH	nnñnn	HHÏHH	HHÆHH
НН6НН	HH¥HH	nnònn	нніїнн	ннфнн
HH7HH	HH¦HH	nnónn	HHIHH	HHÐHH
HH8HH		nnônn	HHİHH	HHĦHH
	HH§HH		HHĴHH	HHIJHH
НН9НН	HH"HH	nnõnn 		
HH:HH	HH©HH	nnönn	HHKHH	HHĿHH
HH;HH	HHªHH	HH÷HH	ннĹнн	HHŁHH
HH <hh< td=""><td>HH«HH</td><td>nnønn</td><td>HHĻHH</td><td>HHŊHH</td></hh<>	HH«HH	nnønn	HHĻHH	HHŊHH
HH=HH	HH¬HH	nnœnn	HHĽHH	HHŦHH
HH>HH	HH®HH	nnùnn	HHŃHH	ННӘНН
HH?HH	HH <sup>-</sup> HH	nnúnn	ННЙНН	HHDŽHH
HH@HH	HH°HH	nnûnn	HHŇHH	HHLJHH
ННАНН	HH±HH	nnünn	HHŌHH	HHNJHH
ННВНН	HH <sup>2</sup> HH	nnýnn	ннŏнн	HHßHH
HHCHH	HH³HH	nnþnn	нно́нн	HHAHH
HHDHH	HH´HH		HHÖHH	ННАНН
		nnÿnn		
HHEHH	ННµНН	HH^HH	HHQHH	HHBHH
HHFHH	HH¶HH	HH*HH	HHÖHH	ННГНН
HHGHH	HH·HH	HH~HH	HHÔHH	HH∆HH
HHHHH	HH,HH	HHTHH	ННÖНН	HHEHH
HHIHH	HH <sup>1</sup> HH	HH°HH	HHŌHH	HH'EHH
HHJHH	HH°HH	HH, HH	HHŌHH	HHZHH
HHKHH	HH»HH	HH~HH	ННОНН ННОНН	HHHHH
HHLHH	HH¼HH	HH″HH	HHÓHH	HH'HHH
HHMHH	HH1/2HH	HH'HH	HHÔHH	HHΘHH
HHNHH	HH¾HH	HH'HH	HHỘHH	HHIHH
HHOHH	НН¿НН	HH-HH	ННО́НН	HH′IHH
HHPHH	HHÀHH	HH HH	HHÕHH	ннїнн
HHQHH	HHÁHH	ннĀнн	HHỘHH	HHKHH
HHRHH	HHÂHH	HHĂHH	HHÓHH	HHAHH
HHSHH	HHÃHH		ннонн	HHMHH
		HHAHH HHÅHH	HHỞHH	
HHTHH	HHÄHH	HHAHH	HHUHH	HHNHH
HHUHH	HHÅHH	HHÄHH	HHÕHH	HHEHH
HHVHH	HHÆHH	HHÂHH	HHÖHH	HHOHH
HHWHH	HHÇHH	HHAHH	HHŘHH	HH′OHH
HHXHH	HHĖHH	HHẢHH	HHŖHH	ННПНН
HHYHH	HHĚHH	HHẤHH	HHŘHH	HHPHH
HHZHH	HHỆHH	ННÂ̂НН	нн¤нн	ΗΗΣΗΗ
НН[НН	ННЁНН	HHẬ́HH	ННЁНН	HHTHH
HH\HH	HHÌHH	HHẬHH	HHŚHH	HHYHH
НН]НН	ннíнн	HHẬHH	HHŚHH HHŜHH	HH'YHH
HH^HH	HHÎHH	HHĂHH	HHŞHH	ННŸНН
HH_HH	ннінн	HHÄHH	HHŠHH	ННФНН
HH,HH	HHÐHH	HHÁHH	HHŞHH	HHXHH
	HHÑHH	HHÀHH		ННФНН
nnann	HHÒHH	ннанн ННАНН	HHŢHH HHŤHH	
nnbnn				ΗΗΩΗΗ
nnonn	HHÓHH	HHĆHH	HHTHH	ΗΗΏΗΗ
nndnn	HHÔHH	HHĈHH	HHŨHH	ННЙНН
nnenn	HHÕHH	ННÇНН	ннѿнн	ННΩНН
nnfnn	HHÖHH	ННḈНН	ННЙ́НН	ННЪНН
nngnn	HH×HH	нн <u>Ď</u> нн	HHÚHH	HHEHH
nnhnn	ННФНН	HHĒHH	ННŰНН	HHSHH
nninn	HHŒHH	HHĚHH	ННŲНН	HHIHH
nnjnn	HHÙHH	HHĖHH	HHƯHH	ннїнн
nnknn	HHÚHH	HHỆHH	ннÿнн	HHJHH
nnlnn	HHÛHH	HHĚHH	HHÛHH	ННЉНН
nnmnn	ННÜНН	ННЁНН	HHŲHH	ННЊНН
1111111111		1 II III I	1 11 191 11 1	וווטווו

# RobotoFlex wght400 wdth100 opsz8

ННЪНН	nnầnn	nnśnn	ηηυηη	ННЧНН	HH <sub>4</sub> HH
ННЏНН	nnẩnn	nnŝnn	ηηΰηη	ННЧНН	HH>HH
HHĄHH	nnẫnn	nnşnn	ηηϋηη	ннһнн	HH†HH
HHĂHH	nnậnn	nnšnn	ηηύηη	ннІнн	HH‡HH
ННÄНН	nnẳnn			нненн	НННЕ
		nnşnn	ηηφηη		
ННБНН	nnằnn	nnţnn	ηηχηη	ННӨНН	ННИНН
HHBHH	nnẳnn	nntínn	ηηψηη	HHXHH	ННӄНЬ
HHĽHH	nnẵnn	nnţnn	ηηώηη	ННДНН	HHN≌H
ННЃНН	nnặnn	nnũnn	ηηώηη	$HH \wedge HH$	HH•HH
ННДНН	nnénn			HHKHH	HH;HH
		nnūnn	ннанн		
HHEHH	nnênn	nnŭnn	ннăнн	ННЖНН	HH·HH
HHËHH	nnċnn	nnůnn	ннäнн	ннбнн	HH'HH
1 II IEI II I					
ННЁНН	nnčnn	nnűnn	ннбнн	ННЧНН	HH"HH
ННЖНН	nnďnn	nnynn	HHBHH	ннднн	HH≤H⊦
ННЖНН	nnēnn	-		-	HH≥H⊦
		nnűnn	ННГНН	ннднн	
ННЖНН	nnĕnn	nnùnn	ННЃНН	ННЛНН	HH≈H⊦
ННЗНН	nnėnn	nnûnn	ннднн	ннннн	HH≠H⊦
ННЙНН	nnęnn	nnụnn	нненн	HHSHH	НН%НН
ННЙНН	nněnn	nnůnn	ннённ	ННГНН	$HH\Delta HF$
ННЙНН					
	nnềnn	nnựnn	ннённ	ННЪНН	HH¢HH
HHKHH	nnênn	nnừnn	ННЖНН	HHUHH	HHFHH
HHЌHH	nnenn	nnửnn	ннжнн	ннѝнн	HH£HH
ННЛНН	nněnn	nnữnn	ннжнн	ннйнн	HH₩HH
HHMHH	nnẽnn	nnựnn	ННЗНН	ннкнн	HHPtHI
HHHHH	nnếnn	nnŵnn	ННИНН	ннпнн	НН₩Н
ННОНН	nnềnn	nnvvnn	ннйнн	ННПНН	HH₫HH
ННÖНН	nnểnn	nnẃnn	ннѝнн	нншнн	HH€H⊢
ННПНН	nnễnn	nnẅnn	ННКНН	ннщнн	HHfHH
HHPHH	nnệnn	nnŷnn	ннќнн	ННЬНН	HHKHH
HHCHH	nnĝnn	nnȳnn	ННЛНН	ннтнн	HH₱H⊢
HHTHH	nnğnn	nnỳnn	ННМНН	HHTHH	HH\$HH
ННУНН					
	nnġnn	nnynn	ННННН	ннцнн	HHƏHH
ННЎНН	nnģnn	nnỷnn	ННОНН	ннвнн	HH¢HH
ННЎНН	nnǧnn	nnỹnn	ннонн	ннюнн	HHTHH
ННЎНН	nnĥnn	nnźnn	ННПНН	ннзнн	HH₹H⊦
ННЎНН	nnĩnn	nnżnn	ннрнн	ннжнн	HH₺HH
			•		
ННФНН	nnīnn	nnžnn	HHCHH	HHDžHH	HHMHH
HHXHH	nnĭnn	nnænn	HHTHH	HHLjHH	HH₽H⊦
ННЦНН		nnǿnn			HH."HH
	nninn		ннунн	HHNjHH	
ННЧНН	nnììnn	nnđnn	ннўнн	HH'HH	HH,HH
ННШНН	nnînn	nnħnn	нну́нн	HH"HH	HH <sup>'</sup> HH
			-		
ННЩНН	nninn	nnijnn	ннўнн	HH'HH	HH™HI
ННЪНН	nninn	nnknn	ннўнн	HH <sup>-</sup> HH	
				HH'HH	
ННЫНН	nnĵnn	nnŀnn	ннфнн		
ННЬНН	nnķnn	nnłnn	HHXHH	HH,HH	
ННЭНН	nnĺnn	nnn'nn	ннцнн	HHĮHH	
ННЮНН	nnļnn	nnŋnn	ННЧНН	HH, HH	
ННЯНН	nnľnn	nnŧnn	ННШНН	HH.HH	
ННГНН				101101	
	nnńnn	nndžnn	ННЩНН	HH_HH	
HHFHH	nnņnn	nnljnn	ННЪНН	HH,HH	
ННЖНН	nnȟnn	nnnjnn	ННЫНН	ннјнн	
		-			
HHҘHH	nnōnn	nnənn	ННЬНН	HH_HH	
ННҚНН	nnŏnn	ηηαηη	ННЭНН	HH`HH	
HHIKHH	nnőnn	ηηάηη	ННЮНН	HH'HH	
				11111111	
HHKHH	nnơnn	ηηβηη	ННЯНН	HĤHH	
ННҢНН	nnonn	ηηγηη	ннђин	HH~HH	
			-		
HHÇHH	nnồnn	ηηδηη	HHEHH	HH <sup>-</sup> HH	
ННҬНН	nnônn	ηηεηη	HHSHH	HH~HH	
HHYHH	nnönn	ηηέηη	ннінн	HH.HH	
HHYHH	nnỗnn	ηηζηη	ннїнн	HH. HH	
ННХНН	nnōnn	ηηηηη	ннјнн	HH <sup>3</sup> HH	
			•	HH°HH	
ННЧНН	nnonn	ηηήηη	ННЉНН		
ННЧНН	nnonn	ηηθηη	ННЊНН	HH"HH	
HHhHH	nnốnn	ηηιηη	ннћнн	HH*HH	
HHIHH	nnồnn	ηηϊηη	ННЏНН	HH^HH	
ННӘНН	nnổnn	ηηίηη	ННҐНН	HH"HH	
ННӨНН	nnỗnn			HH <sup>4</sup> HH	
		ηηϊηη	HHFHH		
HHXHH	nnộnn	ηηκηη	ННЖНН	HH-HH	
$HH\mu HH$	nnớnn	ηηληη	ННЗНН	HH-HH	
nnānn	nnờnn	ηηνηη	ННҚНН	HH-HH	
nnănn	nnởnn	ηηξηη	ННКНН	HH-HH	
nnann	nnỡnn	ηηοηη	ННЖНН	HH(HH	
nnånn	nnợnn	ηηόηη	ННҢНН	HH)HH	
nnầnn	nnŕnn			HH‰HH	
		ηηπηη	HHÇHH		
nnânn	nnṛnn	ηηρηη	ННТНН	HH"HH	
nnạnn	nnŕnn	ηηςηη	ннүнн	HH"HH	
nnảnn	nnřnn	ηησηη	ННҰНН	HH,HH	
nnấnn	nnrnn	ηητηη	ННХНН	HH"HH	
-		1.15.1.1	•	"	

#### RobotoFlex wght100 wdth100 opsz8

[Latin] Alpha Bravo Charlie Delta Echo Foxtrot Golf Hotel India Juliet Kilo Lima Mike November Oscar Papa Quebec Romeo Sierra Tango Uniform Victor Whiskey Xylophone Yankee Zulu. Breezily jingling wise advertiser ambles to the bank, his exche-quer amplified. Jackdaws love my big sphinx of quartz. Victors flank gypsy who mixed up on job quiz. Wolves exit quickly as fanged zoo chimps jabber. Five jumbo oxen graze quietly with packs of dogs. Grumpy wizards make toxic brew for the evil queen and jack. Lazy movers quit hard packing of jewelry boxes. Ban foul, toxic smogs which quickly jeopardize lives. Hark: Toxic jungle water vipers quietly drop on zebras for meals: New farm hand, picking just six quinces, proves strong but lazy. Back in my quaint garden, jaunty zinnias vie with flaunting phlox. Waltz, nymph, for guick jigs vex Bud. Crazy Fredericka bought many very exquisite opal jewels. Jolly housewives made inexpensive meals using quick-frozen vegetables. Sixty zippers were quickly picked from the woven jute bag. Jaded zombies acted quaintly but kept driving their oxen forward. Six big juicy steaks sizzled in a pan as five workmen left the quarry. Will Major Douglas be expected to take this true-false quiz very soon; A mad boxer shot a quick, gloved jab to the jaw of his dizzy opponent. Jimmy and Zack, the police explained, were last seen diving into a field of buttered quahogs. Monique, the buxom coed, likes to fight for Pez with the junior varsity team. The jukebox music puzzled a gentle visitor from a quaint valley town. Just work for improved basic techniques to maximize your typing skills. When we go back to Juarez, Mexico, do we fly over picturesque Arizona; Murky haze envel-oped a city as jarring quakes broke forty-six windows. Nancy Bizal exchanged vows with Robert J. Kumpf at Quincy Temple. The quick brown fox jumps over the lazy dog. Pack my box with five dozen liquor jugs. Brick quiz whangs jumpy veldt fox. Quick wafting zephyrs vex bold Jim. Sphinx of black quartz, judge my vow. The five boxing wizards jump quickly. Pickled, Gorbachev jumps tawny fax quiz. Sympathizing would fix Quaker objectives. DOXY WITH CHARMING BUZZ QUAFFS VODKA JULEP. RAVING ZIBET CHEWED CALYX OF PIPSQUEAK MAJOR. S. OROZCO CABLED: "PUZZLING OVER WAXY KUMQUATS." OOZY QUIVERING JELLYFISH EXPECTO-RATED BY MAD HAWK. BY JOVE, MY QUICK STUDY OF LEXICOGRAPHY WON A PRIZE, LAZY JACKAL FROM RAIDING XEBEC PROWLS THE QUIET COVE. SIX BOYS GUZZLED CHEAP RAW PLUM VODKA QUITE JOYFULLY. SIX BIG DEVILS FROM JAPAN QUICKLY FORGOT HOW TO WALTZ. QUIXOTIC KNIGHTS' WIVES ARE FOUND ON JUMPY OLD ZEBRAS. GUZZLING OF JAUNTY EXILE WRECKS HAVOC AT DAMP BANQUET. HOW RAZORBACK JUMPING FROGS CAN LEVEL SIX PIQUED GYMNASTS: WHEN WAXING PARQUET DECKS, SUEZ SAILORS VOM-IT JAUNTILY ABAFT. FROZEN BUYER JUST QUICKLY KEYED SHOCKING WEAVER'S COMPLEXION. QU'ESTCE C'EST CHEZ LE VIEUX FORGERONDU COIN J'AI PU BOIRE LE MEILLEUR WHISKY; FABLED READER WITH JADED, ROVING EYE SEIZED BY QUICKENED IMPULSE TO EXPAND BUDGET. BREEZILY JINGLING WISE ADVERTISER AMBLES TO THE BANK

[Greek] Ο ποταμός διασχίζει μία περιοχή που, κατά το Μεσαίωνα, ήταν βαλτώδης (veen). Οι πρώτοι κάτοικοι αποφάσισαν να την αποξηράνουν και να την καλλιεργήσουν, λόγω της υποκείμενης γόνιμης τύρφης. Κάπως έτσι προέκυψε κατά τον 13ο αιώνα, ο πρώτος οικισμός του Άμστερνταμ, το σημερινό Άμστελφέιν (Amstel+veen).

Ο ποταμός Άμστελ, όπως συμβαίνει άλλωστε με πολλούς ποταμούς στις Κάτω Χώρες, χαράζει μία πορεία που, ενώ παλαιότερα ήταν χωροθετικά ξεκάθαρη, με την πάροδο των ετών και την οικιστική επέκταση των περιοχών από τις οποίες περνούσε, διαμορφωνόταν τμηματικά μέσω της συνένωσης με παράπλευρα μικρά ή μεγάλα κανάλια, με σκοπό την, λίγο ή πολύ, ομαλοποίησή της. Αυτή η διαδικασία μπορεί να αποδοθεί -καταχραστικά-με τον όρο «καναλοποίηση» (Kanaliseren), που έχει ως αποτέλεσμα την αποκοπή του κύριου κλάδου του ποταμού από τους μαιάνδρους του. Έτσι, δίνεται η εντύπωση ότι ο ποταμός είναι ευθυγραμμισμένος, ενώ στην πραγματικότητα οι κλάδοι του διοχετεύονται σε παράπλευρα κανάλια. Αρχικά, η πορεία του Άμστελ σχηματιζόταν από τη συμβολή δύο πολύ μικρών ποταμών, του Ντρεχτ (Drecht) και του Κρόμε Μέιντρεχτ (Kromme Mijdrecht), λίγο νοτιότερα τουΆουτχοορν (Uithoorn).

The area through which the river passes is known as the Amstelland. The city and municipality of Amstelveen, the municipality of Ouder-Amstel, the towns of Ouderkerk aan de Amstel and Nes aan de Amstel are all named for the river as well. Amsterdam has a street named Amstel (along the river), a square named Amstelveld and a train station named Amsterdam Amstel.

Όμως, μετά τη συνένωση του Ντρεχτ με το κανάλι Άαρκ και τη δημιουργία του Καναλιού Άμστελ-Ντρεχτ (het Amstel-Drechtkanaal), η πορεία αυτή δεν παραμένει πλέον ξεκάθαρη. Έτσι, μέχρι το Μπούλεβαϊκ (Bullewijk), το κυρίως σώμα του ποταμού δεν είναι πλέον εμφανές. Από εκεί και πέρα, μέχρι το στόμιό του, ο ποταμός επανεμφανίζεται και διατηρεί την ονομασία του. Το συνολικό του μήκος είναι περίπου 31 χιλιόμετρα (18,5 μέχρι το Μπούλεβαϊκ και 12,5 μέχρι τον Έι). The river originally began where two smaller rivers, the Drecht and Kromme Mijdrecht, joined together, a little south of Uithoorn.

After the construction of a canal, the Amstel-Drecht Kanaal, the river (including the canal) now begins where the Drecht and another canal, the Aarkanaal, meet one another, near the town of Nieuwveen. Tributary rivers are the Kromme Mijdrecht, Bullewijk and Waver. The river's outlet is in Amsterdam, where it meets the IJ bay. However, during 1936 the last part of the river (called Rokin) was filled in, so the river now ends near Muntplein square, although it remains connected to the bay through subterranean pipes. The river contains only one island: Amsteleiland (Amstel Island), at 52°17′15″N 4°53′15″E. The only road leading to it belongs to the village of Ouderkerk aan de Amstel, but the island itself is part of the municipality of Amstelveen.

It has an area of about 0.05 km². Amsterdam took its name from the river. The city developed from a small fishing village named Amstelredam, built during the 13th century alongside a dam at the mouth of the river. The hamlet developed into the small town Amsteldam, which later became Amsterdam. In the former Dutch colonies in North America, a town was captured from the Swedes in 1655 and renamed Nieuw-Amstel («New Amstel»). It is now known as New Castle, Delaware.

Τις όχθες του ποταμού ενώνουν πολλές γέφυρες, οι γνωστότερες από τις οποίες είναι η Μπλε Γέφυρα (Blauwbrug), η Γέφυρα του Τορόντο (Torontobrug), η Μπερλάζ (Berlagebrug), η Ρόζενοορτ (Rozenoordbrug) και η Γέφυρα της Ουτρέχτης (Utrechtsebrug).

Τα νερά του ποταμού, κάποιες χρονιές παγώνουν και αποτελούν τόπους συνάντησης πατινέρ, ενώ διορναγώνονται και ανώνες.

[Russian] Есть много вариантов Лорем Ипсум, но большинство из них имеет не всегда приемлемые модификации, например, юмористические вставки или слова, которые даже отдалённо не напоминают латынь. Если вам нужен «Лорем Ипсум» для серьёзного проекта, вы наверняка не хотите какой-нибудь шутки, скрытой в середине абзаца. Также все другие известные генераторы Лорем Ипсум используют один и тот же текст, который они просто повторяют, пока не достигнут нужный объём. Это делает

предлагаемый здесь генератор единственным настоящим Лорем Ипсум генератором. Он использует словарь из более чем 200 латинских слов, а также набор моделей предложений. В результате сгенерированный Лорем Ипсум

[Russian] ЕСТЬ МНОГО ВАРИАНТОВ ЛОРЕМ ИПСУМ, НО БОЛЬШИНСТВО ИЗ НИХ ИМЕЕТ НЕ ВСЕГДА ПРИЕМЛЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ, НАПРИМЕР, ЮМОРИСТИЧЕСКИЕ ВСТАВКИ ИЛИ СЛОВА, КОТОРЫЕ ДАЖЕ ОТДАЛЁННО НЕ НАПОМИНАЮТ ЛАТЫНЬ. ЕСЛИ ВАМ НУЖЕН ЛОРЕМ ИПСУМ ДЛЯ СЕРЬЁЗНОГО ПРОЕКТА, ВЫ НАВЕРНЯКА НЕ ХОТИТЕ КАКОЙ-НИБУДЬ ШУТКИ, СКРЫТОЙ В СЕРЕДИНЕ АБЗАЦА. ТАКЖЕ ВСЕ ДРУГИЕ ИЗВЕСТНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ ЛОРЕМ ИПСУМ ИСПОЛЬЗУЮТ ОДИН И ТОТ ЖЕ ТЕКСТ, КОТОРЫЙ ОНИ ПРОСТО ПОВТОРЯЮТ, ПОКА НЕ ДОСТИГНУТ НУЖНЫЙ ОБЪЁМ. ЭТО ДЕЛАЕТ ПРЕДЛАГАЕМЫЙ ЗДЕСЬ ГЕНЕРАТОР ЕДИНСТВЕННЫМ НАСТОЯЩИМ ЛОРЕМ ИПСУМ ГЕНЕРАТОРОМ. ОН ИСПОЛЬЗУЕТ СЛОВАРЬ ИЗ БОЛЕЕ ЧЕМ 200 ЛАТИНСКИХ СЛОВ, А ТАКЖЕ НАБОР МОДЕЛЕЙ ПРЕДЛОЖЕНИЙ. В РЕЗУЛЬТАТЕ СГЕНЕРИРОВАННЫЙ LOREM IPSUM ВЫГЛЯДИТ ПРАВДОПОДОБНО, НЕ ИМЕЕТ ПОВТОРЯЮЩИХСЯ АБЗАЦЕЙ ИЛИ «НЕВОЗМОЖНЫХ» СЛОВ.

ИЗ ДОСТОПРИМЕЧАТЕЛЬНОСТЕЙ, ПРАКТИЧЕСКИ ГОТОВЫХ ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ В СПИСКИ МИРОВЫХ ЧУДЕС, - СЕЛЬСОВЕТ, ПОЧТА, МИЛИЦИЯ, ДОМ КУЛЬТУРЫ И БЮСТ ТОГО САМОГО АНТИПЕНКО.

ИЗ КАФЕ, БЛИЖНЕГО К АВТОВОКЗАЛУ, ЕДИНСТВЕННОГО И ПОЭТОМУ ЛУЧШЕГО, НА ВСЮ БУДУ-ЩУЮ ДЖЕКСОНОВКУ РАЗНОСЯТСЯ ПЕСНИ "ЛАСКОВОГО МАЯ" И ВЕРКИ СЕРДЮЧКИ. ИХ ЖЕ КРУТЯТ НА ДИСКОТЕКАХ В МЕСТНОМ КЛУБЕ - КАЖДУЮ СУББОТУ, БЕЗОСТАНОВОЧНО. ТАКОВА ФАНТАЗИЯ МЕСТНОГО ДИДЖЕЯ - ХУДРУКА ДОМА КУЛЬТУРЫ ИВАНЫЧА.

ПРИ ЧЕМ ТУТ ДЖЕКСОН? ЦЕНИТЕЛИ АЛЬТЕРНАТИВНОГО МУЗЫКАЛЬНОГО НАПРАВЛЕНИЯ, ТО ЕСТЬ ШАНСОНА, ДИСКОТЕКИ ИГНОРИРУЮТ. ОНИ РАДИО ДОМА СЛУШАЮТ - ПОД ГОРИЛКУ. БУДУЩАЯ ДЖЕКСОНОВКА - СЕЛО БОЛЬШОЕ, 686 ЧЕЛОВЕК В НЕМ ЧИСЛЯТСЯ. В ОСНОВНОМ - ПЕНСИОНЕРЫ, СЧИТАЮЩИЕ СЕБЯ КАЗАЦКИМИ ПОТОМКАМИ, НО ЖИВУЩИЕ НЕ ПАТРИАРХАЛЬНО. ОНИ ВЫБРАЛИ МАТРИАРХАТ, СДЕЛАВ ПРЕДСЕДАТЕЛЕМ СЕЛЬСОВЕТА НАТАЛЬЮ АНТИПЕНКО - ЖЕНЩИНУ БОЙКУЮ, АКТИВИСТКУ, БЫВШУЮ КОМСОМОЛКУ, А ТАКЖЕ РОДСТВЕННИЦУ ТОГО САМОГО ГЕРОЯ АНТИПЕНКО. "НАТАЛКА - НАША ТИМОШЕНКО, ОНА КОСУ ОТРАЩИВАЕТ И НА ЖЕМЧУГА ГРИВНЫ СОБИРАЕТ", - ГОВОРЯТ В СЕЛЕ.

[Serbian] Београдска публика ће имати прилику да присуствује изузетном балетском догађају и да у улози Одете и принца Зигфрида види примабалерину Царског руског балета Лину Шевељову и њеног партнера Наримана Бекзханова. Светска примабалерина Маја Плисецкаја Маја Плисецкаја — Краљица позорнице Најпознатија балетска представа свих времена "Лабудово језеро" Петра Иљича Чајковског, у извођењу Царског руског балета, очарава публику широм света својом изузетном музиком, динамичним и јаким емоцијама. Раскошне декорације и јединствени костими су додатна гаранција за незаборавно искуство, као и заштитни знак свих представа најпознатијег приватног балетског ансамбла у свету.

[SERBIAN] БЕОГРАДСКА ПУБЛИКА ЋЕ ИМАТИ ПРИЛИКУ ДА ПРИСУСТВУЈЕ ИЗУЗЕТНОМ БАЛЕТСКОМ ДОГАЋАЈУ И ДА У УЛОЗИ ОДЕТЕ И ПРИНЦА ЗИГФРИДА ВИДИ ПРИМАБАЛЕРИНУ ЦАРСКОГ РУСКОГ БАЛЕТА ЛИНУ ШЕВЕЉОВУ И ЊЕНОГ ПАРТНЕРА НАРИМАНА БЕКЗХАНОВА. СВЕТСКА ПРИМАБАЛЕРИНА МАЈА ПЛИСЕЦКАЈА МАЈА ПЛИСЕЦКАЈА — КРАЉИЦА ПОЗОРНИЦЕ НАЈПОЗНАТИЈА БАЛЕТСКА ПРЕД-СТАВА СВИХ ВРЕМЕНА "ЛАБУДОВО ЈЕЗЕРО" ПЕТРА ИЉИЧА ЧАЈКОВСКОГ, У ИЗВОЂЕЊУ ЦАРСКОГ РУСКОГ БАЛЕТА, ОЧАРАВА ПУБЛИКУ ШИРОМ СВЕТА СВОЈОМ ИЗУЗЕТНОМ МУЗИКОМ, ДИНАМИЧНИМ И ЈАКИМ ЕМОЦИЈАМА. РАСКОШНЕ ДЕКОРАЦИЈЕ И ЈЕДИНСТВЕНИ КОСТИМИ СУ ДОДАТНА ГАРАНЦИЈА ЗА НЕЗАБОРАВНО ИСКУСТВО, КАО И ЗАШТИТНИ ЗНАК СВИХ ПРЕДСТАВА НАЈПОЗНАТИЈЕГ ПРИВАТНОГ БАЛЕТСКОГ АНСАМБЛА У СВЕТУ.

[Ukrainian] Кожна людина має право на освіту. Освіта повинна бути безплатною, хоча б початкова і загальна. Початкова освіта повинна бути обов'язковою. Технічна ії професійна освіта повинна бути загальнодоступною, а вища освіта повинна бути однаково доступною для всіх на основі здібностей кожного. Освіта повинна бути спрямована на повний розвиток людської особи і збільшення поваги до прав людини її основних свобод. Освіта повинна сприяти взаєморозумінню, терпимості і дружбі між усіма народами, расовими, або релігійними групами і повинна сприяти діяльності Організації Об'єднаних Націй по підтриманню миру. Батьки мають право пріоритету у виборі виду освіти для своїх малолітніх дітей.

[Ukrainian] Кожна людина має право на освіту. Освіта повинна бути безплатною, хоча б початкова і загальна. Початкова освіта повинна бути обов'язковою. Технічна і професійна освіта повинна бути загальнодоступною, а вища освіта повинна бути однаково доступною для всіх на основі здібностей кожного. Освіта повинна бути спрямована на повний розвиток людської особи і збільшення поваги до прав людини і основних свобод. Освіта повинна сприяти взаєморозумінню, терпимості і дружбі між усіма народами, расовими, або релігійними групами і повинна сприяти діяльності Організації Об'єднаних Націй по підтриманню миру. Батьки мають право пріоритету у виборі виду освіти для своїх малолітніх літей.

[Ingush] Лоамий мехка хозагіа дола дакъа Діа а лаьца улл хьо, Гіалгіайче, Курра йолаш никъ хьо хьай діахо Дуне мел латт яха хьо, Гіалгіайче. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Везан — Даьла, йоахае Гіалгіайче. Лаьтта даттіал йоккха я човнаш, Моастагіаша хьа дегіа яьраш. Эздий хилба хьа керахьа къонгаш, Чіир леха, бохабе гіаьраш. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Чіир леха из ба Гіалгіайченна. Дунен чухьа лехаргьяц атто, Деза вайна хьагі йоаца вахар. Лаьтта оахаш дахаргда лаьтта, Низ кхоаче из лаьтта аха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Лаьтта аха низ ба Гіалгіайченна. Бокъонга сатувс хьа уйлаша, Дог, тов мо, леталу хьа чіоагіа Тха Даьхе, хьо массаза хийла Кортамукъа, дех Даьлага оаха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Кортамукъа халлийта Гіалгіайче!

[Ingush] Лоамий мехка хозагіа дола дакъа Діа а лаьца улл хьо, Гіалгіайче, Курра йолаш никъ хьо хьай діахо Дуне мел латт яха хьо, Гіалгіайче. Аллахі— Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Везан— Даьла, йоахае Гіалгіайче. Лаьтта даттіал йоккха я човнаш, Моастагіаша хьа дегіа яьраш. Эздий хилба хьа

керахьа къонгаш, Чіир леха, бохабе гіаьраш. Аллахі— Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Чіир леха из ба Гіалгіайченна. Дунен чухьа лехаргьяц атто, Деза вайна хьагі йоаца вахар. Лаьтта оахаш дахаргда лаьтта, Низ кхоаче из лаьтта аха. ллахі— Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Лаьтта аха низ ба Гіалгіайченна. Бокъонга сатувс хьа уйлаша, Дог, тов мо, леталу хьа чіоагіа Тха Даьхе, хьо массаза хийла Кортамукъа, дех Даьлага оаха. Аллахі— Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Кортамукъа халлийта Гіалгіайче!

aabacadaeafagahaiaiakalamana aoapagarasatauavawaxayaza babbcbdbebfbgbhbibjbkblbmbn nbobpbqbrbsbtbubvbwbxbybzb cacbccdcecfcgchcicjckclcmcncoc cpcacresctcuevewexeveze dadbdcddedfdgdhdidjdkdldmd dndodpdqdrdsdtdudvdwdxdydzd eaebecedeefegeheiejekelemene eoepeqereseteuevewexeyeze fafbfcfdfeffgfhfifjfkflfmfnfofpfqfrfsftfufvfwfxfyfzf gagbgcgdgegfgghgigjgkglgmgngog gpgqgrgsgtgugvgwgxgygzg hahbhchdhehfhghhihjhkhlhmhnh hohphghrhshthuhvhwhxhyhzh iaibicidieifigihiijikiliminioipiqirisitiuiviwixiyizi jajbjojdjejfjgjhjijjkjljmjnjojpjqjrjsjtjujvjwjxjyjzj kakbkckdkekfkgkhkikikklkmknk kokpkqkrksktkukvkwkxkykzk lalblcldlelflglhliljlkllmlnlolplqlrlsltlulvlwlxlylzl mambmcmdmemfmgmhmimjmkmlmmn nmompmqmrmsmtmumvmwmxmymzm nanbncndnenfngnhninjnkn nlnmnnonpnqnrnsntnunvnwnxnynzn oaobocodoeofogohoiojokolo omonoopoqorosotouovowoxoyozo papbpcpdpepfpgphpipjpkp plpmpnpoppqprpsptpupvpwpxpypzp qaqbqcqdqeqfqgqhqiqjqkqlqmqnq qoqpqqrqsqtquqvqwqxqyqzq rarbrerdrerfrgrhrirjrkrlrmrnrorprqrrsrtrurvrwrxryrzr sasbscsdsesfsqshsisiskslsmsnsospsqsrsstsusvswsxsyszs tatbtctdtetftgthtitjtktltmtntotptqtrtsttutvtwtxtytzt uaubucudueufuguhuiujukulu umunuoupuqurusutuuvuwuxuyuzu vavbvcvdvevfvgvhvivjvkvlvmv vnvovpvqvrvsvtvuvvwvxvyvzv wawbwcwdwewfwgwhwiwjwkw wlwmwnwowpwqwrwswtwuwvwwxwywzw xaxbxcxdxexfxgxhxixjxkxlxmx xnxoxpxqxrxsxtxuxvxwxxyxzx yaybycydyeyfygyhyiyjykylymy ynyoypyqyrysytyuyvywyxyyzy zazbzczdzezfzgzhzizjzkzlzmznz zozpzązrzsztzuzvzwzxzyzz æaæbæcædæeæfægæhæiæjækælæmæn

ßaßbßcßdßeßfßgßhßißjßkßlß

næoæpægæræsætæuævæwæxævæzæ

œaœbœcœdœeœfœgœhœiœjœkœlœmænœoœpæqærœsætœuævœwæxæyæzœ

ßmßnßoßpßqßrßsßtßußvßwßxßyßzß

Aardvark Ablution Acrimonious Adventures Aeolian Africa Agamemnon Ahoy Aileron Ajax Akimbo Altruism America Anecdote Aorta Aptitude Aquarium Arcade Aspartame Attrition Aurelius Avuncular Awning Axminster Ayers Azure Banishment Benighted Bhagavad Biblical Bjorn Blancmange Bolton Brusque Burnish Bwana Byzantium Cabbala Cetacean Charlemagne Cicero Clamorous Cnidarian Conifer Crustacean Ctenoid Culled Cynosure Czarina Dalmatian Delphi Dhurrie Dinner Djinn Document Drill Dunleary Dvorak Dwindle Dynamo Eames Ebullient Echo Edify Eels Eftsoons Egress Ehrlich Eindhoven Eject Ekistics Elzevir Eminence Ennoble Eocene Ephemeral Equator Erstwhile Estienne Etiquette Eucalyptus Everyman Ewen Exeter Eyelet Ezekiel Fanfare Ferocious Ffestiniog Finicky Fjord Flanders Forestry Frills Furniture Fylfot Garrulous Generous Ghastly Gimlet Glorious Gnomon Golfer Grizzled Gumption Gwendolyn Gymkhana Harrow Heifer Hindemith Horace Hsi Hubris Hybrid lambic Ibarra Ichthyology Identity levgeny Ifrit Ignite Ihre Ikon Iliad Imminent Innovation Iolanthe Ipanema Irascible Island Italic Ivory Iwis Ixtapa Iyar Izzard Janacek Jenson Jitter Joinery Jr. Jungian Kaiser Kenilworth Khaki Kindred Klondike Knowledge Kohlrabi Kraken Kudzu Kvetch Kwacha Kyrie Labrador Lent Lhasa Liniment Llama Longboat Luddite Lyceum Mandarin Mbandaka Mcintyre Mdina Mendacious Mfg. Mg Millinery Mlle. Mme. Mnemonic Moribund Mr. Ms. Mtn. Munitions Myra Narragansett Nefarious Nguyen Nile Nkoso Nnenna Nonsense Nr. Nunnery Nyack Oarsman Oblate Ocular Odessa Oedipus Often Ogre Ohms Oilers Okra Olfactory Ominous Onerous Oogamous Opine Ornate Ossified Othello Oubliette Ovens Owlish Oxen Oyster Ozymandias Parisian Pb Pd. Penrose Pfennig Pg. Pharmacy Pirouette Pleistocene Pneumatic Porridge Pp. Principle Psaltery Ptarmigan Pundit Pyrrhic Qaid Qed Qibris Qom Quill Ransom Rb. Rd. Renfield Rheumatic Ringlet Rm. Ronsard Rp. Rte. Runcible Rwanda Rye Salacious Sbeitla Scherzo Serpentine McAdams McBain McClure McDermott McElhenny McFadden MacGyver McHale McIver McJunkins McKnabb McLure McMurray McNight McOwer McPeter McQuaid McRoberts McStoots McTighe McUmber McVittie McWilliam McZeal DaCosta DaFonesca DaMotta DaSilva DeAngelo DeBois DeCicco DeDoming DeEspinosa DeFries DeGroot DeHart Delsaac DeJesu DeKorte DeLuna DeMena DeNevers DeOlcotes DePalma DeQuerton DeRevere DeStefano DeTurk DeUmbria DeVito DeWitt DeYoe DeZinnia DiAgostino DiBenedetto DiCesare DiDomenico DiGiaimo DiLemme DiMarco DiNunzio DiRusso DiStefano DuBois DuFrane DuGuher DuPille DuToit

AABACADAEAFAGAHAIAJAKALAMAN NAOAPAQARASATAUAVAWAXAYAZA BABBCBDBEBFBGBHBIBJBKBLBMBN NBOBPBQBRBSBTBUBVBWBXBYBZB CACBCCDCECFCGCHCICJCKCLCMCN

NCOCPCQCRCSCTCUCVCWCXCYCZC DADBDCDDEDFDGDHDIDJDKDLDMDN NDODPDQDRDSDTDUDVDWDXDYDZD EAERECEDEEEEGEHEIE, IEKELEMEN NEOEPEQERESETEUEVEWEXEYEZE FAFBFCFDFEFFGFHFIFJFKFLFMFN **NFOFPEOFRESETFUFVFWFXFYFZF** GAGBGCGDGEGFGGHGIGJGKGLGMGN NGOGPGQGRGSGTGUGVGWGXGYGZG HAHBHCHDHEHFHGHHIHJHKHLHMHN NHOHPHQHRHSHTHUHVHWHXHYHZH IAIBICIDIEIFIGIHIIJIKILIMIN NIOIPIQIRISITIUIVIWIXIYIZI JAJBJCJDJEJFJGJHJIJJKJLJMJN NJOJPJQJRJSJTJUJVJWJXJYJZJ KAKBKCKDKEKFKGKHKIKJKKLKMKN NKOKPKQKRKSKTKUKVKWKXKYKZK LALBLCLDLELFLGLHLILJLKLLMLN NLOLPLQLRLSLTLULVLWLXLYLZL MAMBMCMDMEMFMGMHMIMJMKMLMMN NMOMPMOMRMSMTMUMVMWMXMYMZM NANBNCNDNENFNGNHNINJNKNLNMN NNONPNQNRNSNTNUNVNWNXNYNZN OAOBOCODOEOFOGOHOIOJOKOLOMON NOOPOQOROSOTOUOVOWOXOYOZO PAPBPCPDPEPFPGPHPIPJPKPLPMPN NPOPPQPRPSPTPUPVPWPXPYPZP QAQBQCQDQEQFQGQHQIQJQKQLQMQN NQOQPQQRQSQTQUQVQWQXQYQZQ RARBRCRDRERFRGRHRIRJRKRLRMRN NRORPRQRRSRTRURVRWRXRYRZR SASBSCSDSESFSGSHSISJSKSLSMSN NSOSPSQSRSSTSUSVSWSXSYSZS TATBTCTDTETFTGTHTITJTKTLTMTN NTOTPTQTRTSTTUTVTWTXTYTZT UAUBUCUDUEUFUGUHUIUJUKULUMUN NUOUPUQURUSUTUUVUWUXUYUZU VAVBVCVDVEVFVGVHVIVJVKVLVMVN NVOVPVQVRVSVTVUVVWVXVYVZV WAWBWCWDWEWFWGWHWIWJWKWLWMWN NWOWPWQWRWSWTWUWVWWXWYWZW XAXBXCXDXEXFXGXHXIXJXKXLXMXN NXOXPXQXRXSXTXUXVXWXXYXZX YAYBYCYDYEYFYGYHYIYJYKYLYMYN NYOYPYQYRYSYTYUYVYWYXYYZY ZAZBZCZDZEZFZGZHZIZJZKZLZMZN NZOZPZQZRZSZTZUZVZWZXZYZZ ÆBÆCÆDÆFÆGÆHÆIÆJÆKÆLÆMÆN NÆOÆPÆQÆRÆSÆTÆUÆVÆWÆXÆYÆZÆ ŒBŒÇŒDŒFŒĠŒHŒĬŒĴŒKŒĹŒMŒN NŒPŒQŒRŒSŒTŒUŒVŒWŒXŒYŒZŒ

01020304050607080900\$0¥0£0¢0€0f0.0,0;0:0-0  $0\%0<0>0=0+0^{a}0^{o}0\#0\Omega0\approx0\div0$ 11213141516171819101\$1¥1£1¢1f1€1.1,1;1:1-1%1<1>1=1+1°1°1#1©1 21223242526272829202\$2\f2\f2\f2\f2\f2.2,2;2:2-2\%2<2>2=2+2\far{2}\far{2}\far{2}\far{2} 31323343536373839303\$3\f3\f23\f3\f3\f3.3,3;3:3-3\%3<3>3=3+3\danger3\da 41424344546474849404\$4¥4£4¢4f4€4.4.4:4:4-4%4<4>4=4+4°4°4#4©4 51525354556575859505\$5¥5£5¢5f5€5.5,5;5:5-5%5<5>5=5+5°5°5#5©5 61626364656676869606\$6¥6£6¢6f6€6.6,6;6:6-6%6<6>6=6+6°66\*6©6 71727374757677879707\$7¥7£7¢7f7€7.7,7;7:7-7%7<7>7=7+7ª7°7#7©7 91929394959697989909\$9¥9£9¢9f9€9.9,9;9:9-9%9<9>9=9+9°9°9#9©9 0/1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 0/1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 '0' '1' '2' '3' '4' '5' '6' '7' '8' '9' "0" "1" "2" "3" "4" "5" "6" "7" "8" "9" .A. .B. .C. .D. .E. .F. .G. .H. .I. .J. .K. .L. .M. .N. .O. .P. .Q. .R. .S. .T. .U. .V. .W. .X. .Y. .Z. .A., .B., .C., .D., .E., .F., .G., .H., .I., .J., .K., .L., .M., .N., .O., .P., .Q., .R., .S., .T., .U., .V., .W., .X., .Y., .Z., /A/B/C/D/E/F/G/H///J/K/L/M/N/ O/P/Q/R/S/T/U/V/W/X/Y/Z/ \A\B\C\D\E\F\G\H\\\J\K\L\M\N\O\P\Q\R\S\T\U\V\W\X\Y\Z\ A: B: C: D: E: F: G: H: I: J: K: L: M: N: O: P: Q: R: S: T: U: V: W: X: Y: Z: A; B; C; D; E; F; G; H; I; J; K; L; M; N; O; P; Q; R; S; T; U; V; W; X; Y; Z; ¡A! ¡B! PQRSOUWWXXXZABIQDEFIGHIUKLIMNOPQRSTUMWX M Z {A} {B} {C} {D} {E} {F} {G} {H} {I} {J} {K} {L} {M} {N} {O} {P} {Q} {R} {S} {T} {U} {N} {W} {X} {Y} {Z} -A--B--C--D--E--F- -G- -H- -I- -J- -K- -L- -M- -N- -O- -P- -Q- -R- -S- -T- -U- -V- -W- -X- -Y- -Z- -A- -B- -C- -D- -E- -F- -G- -H- -I- -J-

'A' 'B' 'C' 'D' 'E' 'F' 'G' 'H' 'I' 'J' 'K' 'L' 'M' 'N' 'O' 'P' 'Q' 'R' 'S' 'T' 'U' 'V' 'W' 'X' 'Y' 'Z' "A" "B" "C" "D" "E" "F" "G" "H" "I" "J" "K" "L" "M" "N" "O" "P" "Q" "R" "S" "T" "U" "V" "W" "X" "Y" "Z" ,A',B',C',D',E',F',G',H',I',J',K',L',M',N',O',P',Q',R',S',T',U',V',W',X',Y',Z'"A" "B" "C" "D" "E" "F" "G" "H" "I" "J" "K" "L" "M" "N" "O" "P" "Q" "R" "S" "T" "U" "V" "W" "X" "Y" "Z" 'A'B'C'D'E'F'G'H'I'J'K'L'M'N'O'P'Q'R'S'T'U'V'W'X'Y'Z'

-K--L--M--N--O--P--Q--R--S--T--U--V--W--X--Y--Z--A---B---C---D---E---F----G---H--I--J--K--L--M--N--O--P--Q--R--S--T--U--V--W--X--Y-

'A'B'C'D'E'F'G'H'I'J'K'L'M'N'O'P'Q'R'S'T'U'V'W'X'Y'Z'  $\langle A \rangle \langle B \rangle \langle C \rangle \langle D \rangle \langle E \rangle \langle F \rangle \langle G \rangle \langle H \rangle \langle b \rangle \langle J \rangle \langle K \rangle \langle L \rangle \langle M \rangle \langle N \rangle \langle O \rangle \langle P \rangle \langle Q \rangle \langle R \rangle \langle S \rangle \langle T \rangle \langle U \rangle \langle V \rangle \langle W \rangle \langle X \rangle \langle Y \rangle \langle Z \rangle$ «A» «B» «C» «D» «E» «F» «G» «H» «I» «J» «K» «L» «M» «N» «O» «P» «Q» «R» «S» «T» «U» «V» «W» «X» «Y» «Z» >AOBOCODOEOFOGOHOIOJOKOLOMONOOOPOQOROSOTOUOVOWOXOYOZO »A« »B« »C« »D« »E« »F« »G« »H« »I« »J« »K« »L« »M« »N« »O« »P« »Q« »R« »S« »T« »U« »V« »W« »X« »Y« »Z« +A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S+T+U+V+ ·\//•וY•7•  $\cdot A \cdot B \cdot C \cdot D \cdot E \cdot F \cdot G \cdot H \cdot I \cdot J \cdot K \cdot L \cdot M \cdot N \cdot O \cdot P \cdot Q \cdot R \cdot S \cdot T \cdot U \cdot V \cdot W \cdot X \cdot Y \cdot Z \cdot$ \*A\*B\*C\*D\*E\*F\*G\*H\*I\*J\*K\*L\*M\*N\*O\*P\*Q\*R\*S\*T\*U\*V\*W\*X\*Y\*Z\* †A†B†C†D†E†F†G†H†I†J†K†L†M†N†O†P†Q†R†S†T†U†V†W† †X†Y†Z† ‡A‡B‡C‡D‡E‡F‡G‡H‡I‡J‡K‡L‡M‡N‡O‡P‡Q‡R‡S‡T‡‡U‡V‡W‡X‡Y‡Z‡ A®B®C®D®E®F®G®H®I®J®K®L®M®N®O®P®Q®R®S®T®U®V®W®X®Y®Z® @A@B@C@D@E@F@G@H@l@J@K@L@M@N@O@P@Q@R@S@T@U@V@W@X@Y@Z**ATMBIMCIMDIMEIMEIMEIMMIMJIMKIMLIMMIMOIMPIMQIM**  $R^{\mathsf{TM}}S^{\mathsf{TM}}T^{\mathsf{TM}}U^{\mathsf{TM}}V^{\mathsf{TM}}W^{\mathsf{TM}}X^{\mathsf{TM}}Y^{\mathsf{TM}}Z^{\mathsf{TM}}$ .a. b. .c. .d. .e. .f. .g. .h. .i. .j. .k. .l. .m. .n. .o. .p. .g. .r. .s. .t. .u. .v. .w. .x. .y. .z. ,a, .b, .c, .d, .e, .f, .g, .h. ,i, .j, .k, .l, .m, .n,  $, o, \ , p, \ , q, \ , r, \ , s, \ , t, \ , u, \ , v, \ , w, \ , x, \ , y, \ , z, \ /a/b/c/d/e/f/g/h/i/j/k/l/m/n/o/p/q/r/s/t/u/v/w/x/y/z/ \a\b\c\d\e\f\g\h\i\j\k\l\m\n\$ o\p\q\r\s\t\u\v\w\x\y\z\ a: b: c: d: e: f: g: h: i: j: k: l: m: n: o: p: q: r: s: t: u: v: w: x: y: z: a; b; c; d; e; f; g; h; i; j; k; l; m; n; o; p; q; r; s; t; u; v; w; x; y; z; ja! jb! jc! jd! je! jf! jg! jh! ji! ji! jk! jl! jm! jn! jo! jq! jr! js! jt! ju! jv! jw! jx! jy! jz! ¿a? [1] [1] [M] [M] [X] [Z] {a} {b} {c} {d} {e} {f} {g} {h} {f} {f} {f} {k} {f} {m} {n} {o} {o} {p} {q} {f} {s} {t} {u} {v} {w} {x} {y} {z} -a-b-c--d- -e- -f- -g- -h- -i- -j- -k- -l- -m- -n- -o- -p- -q- -r- -s- -t- -u- -v- -w- -x- -y- -z- -a- -b- -c- -d- -e- -f- -g- -h- -i- -j--k--l--m--n--o--p--q--r--s--t--u--v--w--x--y--z--a--b--c--d--e---f--g--h--i--j--k--l--m--n--o--p--q--r--s--t--u--v--w--x--y--z-'a' 'b' 'c' 'd' 'e' 'f 'g' 'h' 'i' 'j' 'k' 'l' 'm' 'n' 'o' 'p' 'q' 'r' 's' 't' 'u' 'v' 'w' 'x 'y' 'z'
"a" "b" "c" "d" "e" "f" "g" "h" "i" "j" "k" "l" "m" "n" "o" "p" "q" "r" "s" "t" "u" "v" "w" "x" "y" "z" ,a' ,b' ,c' ,d' ,e' ,f' ,g' ,h' ,i' ,j' ,k' ,l' ,m' ,n' ,o' ,p' ,q' ,r' ,s' ,t' ,u' ,v' ,w' ,x' ,y' ,z' "a" "b" "c" "d" "e" "f" "g" "h" "i" "j" "k" "l" "m" "n" "o" "p" "q" "r" "s" "t" "u" "v" "v" "w" "x" "y" "z" 'a'b'c'd'e'f'g'h'i'j'k'l'm'n'o'p'q'r's't'u'v'w'x'y'z' 'a'b'c'd'e'f'g'h'i'j'k'l'm'n'o'p'g'r's't'u'v'w'x'v'z' «a» «b» «c» «d» «e» «f» «g» «h» «i» «j» «k» «l» «m» «n» «o» «p» «q» «r» «s» «t» «u» «v» «v» «x» «y» «z» aobocodoeofogohoiojokolomonooopoqorosotouovowoxoye »a« »b« »c« »d« »e« »f« »g« »h« »i« »j« »k« »l« »m« »n« »o« »p« »q« »r« »s« »t« »u« »v« »v« »y« »z« ·a·b·c·d·e·f·g·h·i·j·k·l·m·n·o·p·q·r·s·t·u·v·w·x·y·z· ·a·b·c·d·e·f·g·h·i·j·k·l·m·n·o·p·g·r·s·t·u·v·w·x·v·z· \*a\*b\*c\*d\*e\*f\*g\*h\*i\*j\*k\*l\*m\*n\*o\*p\*q\*r\*s\*t\*u\*v\*w\*x\* tatbtctdtetftgthtitjtktltmtntotptqtrtstttutvtwtxtytzt tatbtctdtetftgthtitjtktltmtntotptqtrtstttutvtwtxtytzt a@b@c@d@e@f@g@h@i@j@k@l@m@n@o@p@g@ r@s@t@u@v@w@x@y@

@a@b@c@d@e@f@g@h@i@j@k@l@m@n@o@p@q@r@s@t@u@v@w@x@y(0) @a(0) @b(0) @a(0) @b(0) <sup>TM</sup>b<sup>TM</sup>c<sup>TM</sup>d<sup>TM</sup>e<sup>TM</sup>f<sup>TM</sup>g<sup>TM</sup>h<sup>TM</sup>j<sup>TM</sup>k<sup>TM</sup>j<sup>TM</sup>k<sup>TM</sup>j<sup>TM</sup>m<sup>TM</sup>n<sup>TM</sup>o<sup>TM</sup>p<sup>TM</sup>q<sup>TM</sup>r<sup>TM</sup>s<sup>TM</sup>t<sup>TM</sup>u<sup>TM</sup>V<sup>TM</sup>W<sup>TM</sup>X<sup>TM</sup>Y<sup>TM</sup>Z<sup>TM</sup> "¿Que?" "¡Que!" "nn." "nn," "nn". "nn", r." v." w." y." '¿Que?' '¡Que!' 'nn.' 'nn,' 'nn'. 'nn', r,' v,' w,' y,'

ααβαναδαεαζαηαθαιακαλαναξαοαπαραςασαταυαφαχαψαωα βαββγβδβεβζβηβθβιβκβλβνβξβοβπβρβςβσβτβυβφβχβψβωβ γαγβγγδγεγζγηγθγιγκγλγνγξγογπγργςγσγτγυγφγχγψγωγ δαδβδγδδεδζδηδθδιδκδλδνδξδοδπδρδςδσδτδυδφδχδψδωδ εαεβεγεδεεζεηεθειεκελενεξεοεπερεςεσετευεφεχεψεωε ζαζβζνζδζεζζηζθζιζκζλζνζξζοζπζρζςζσζτζυζφζχζψζωζ ηαηβηγηδηεηζηηθηιηκηληνηξησηπηρηςησητηυηφηχηψηωη θαθβθγθδθεθζθηθθιθκθλθνθξθοθπθ θρθςθσθτθυθφθχθψθωθ ιαιβιγιδιειζιηιθιικιλινιξιοιπιριςισιτιυιφιχιψιωι κακβκγκδκεκζκηκθκικκλκνκξκοκπκρκςκσκτκυκφκχκψκωκ λαλβλγλδλελζληλθλιλκλλνλξλολπλρλςλσλτλυλφλχλψλωλ νανβνγνδνενζνηνθνινκνλυνξνονπνρνςνσντνυνφνχνψνων ξαξβξγξδξεξζξηξθξιξκξλξνξξοξπξρξςξσξτξυξφξχξψξωξ οαοβογοδοεοζοηοθοιοκολονοξοοποροςοσοτουοφοχοψοωο παπβηγηδηεηζηηηθηιηκηληνηξηοηρηςησητηυηφηχηψηωη ραρβργρδρερζρηρθριρκρλρνρξρορπρρςρσρτρυρφρχρψρωρ ςαςβςγςδςεςζςηςθςιςκςλςνςξςοςπςρςςσςτςυςφςχςψςως σασβογοδοεσζοησθοισκολονοξοοσποροςσστουσφοχοψοωσ τατβτγτδτετζτητθτιτκτλτντξτοτπτρτςτσττυτφτχτψτωτ υαυβυγυδυευζυηυθυιυκυλυνυξυουπυρυςυσυτυυφυχυψυωυ φαφβφγφδφεφζφηφθφιφκφλφνφξφοφ φπφρφςφσφτφυφφχφψφωφ χαχβχγχδχεχζχηχθχιχκχλχνχξχοχπχρχςχσχτχυχφχχψχωχ ψαψβψγψδψεψζψηψθψιψκψλψνψξψοψπψ ψρψςψσψτψυψφψχψψωψ ωαωβωγωδωεωζωηωθωιωκωλωνωξωοω

ωπωρωςωσωτωυωφωχωψωω Ααπ Αβπ Αγπ Αδπ Αεπ Αζπ Αηπ Αθπ Αιπ Ακπ Αλπ Ανπ Αξπ Αοπ Αππ Αρπ Αςπ Ασπ Ατπ Αυπ Αφπ Αψπ Αψπ Αωπ Βαπ Ββπ Βγπ Βδπ Βεπ Βζπ Βηπ Βθπ Βιπ Βκπ Βλπ Βνπ Βξπ Βοπ Βππ Βρπ Βςπ Βσπ Βτπ Βυπ Βφπ Βψπ Βψπ Βωπ Γαπ Γβπ Γγπ Γδπ Γεπ Γζπ Γηπ Γθπ Γιπ Γκπ Γλπ Γνπ Γξπ Γοπ Γππ Γρπ Γςπ Γσπ Γτπ Γυπ Γφπ Γχπ Γψπ Γωπ Εαπ Εβπ Εγπ Εδπ Εεπ Εζπ Εηπ Εθπ Ειπ Εκπ Ελπ Ενπ Εξπ Εοπ Εππ Ερπ Εσπ Εσπ Ετπ Ευπ Εφπ Εψπ Εψπ Εωπ Ζαπ Ζβπ Ζγπ Ζδπ Ζεπ Ζζπ Ζηπ Ζθπ Ζιπ Ζκπ Ζλπ Ζνπ Ζξπ Ζοπ Ζππ Ζρπ Ζςπ Ζσπ Ζτπ Ζυπ Ζφπ Ζχπ Ζψπ Ζωπ Ηαπ Ηβπ Ηγπ Ηδπ Ηεπ Ηζπ Ηηπ Ηθπ Ηιπ Ηκπ Ηλπ Ηνπ Ηξπ Ηοπ Ηππ Ηρπ Ηςπ Ησπ Ητπ Ηυπ Ηφπ Ηχπ Ηψπ Ηωπ Θαπ Θβπ Θγπ Θδπ Θεπ Θζπ Θηπ Θθπ Θιπ Θκπ Θλπ Θνπ Θξπ Θοπ Θππ Θρπ Θςπ Θσπ Θτπ Θυπ Θφπ Θχπ Θψπ Θωπ Ιαπ Ιβπ Ιγπ Ιδπ Ιεπ Ιζπ Ιηπ Ιθπ Ιιπ Ικπ Ιλπ Ινπ Ιξπ Ιοπ Ιππ Ιρπ Ιςπ Ισπ Ιτπ Ιυπ Ιφπ Ιχπ Ιψπ Ιωπ Καπ Κβπ Κγπ Κδπ Κεπ Κζπ Κηπ Κθπ Κιπ Κκπ Κλπ Κνπ Κξπ Κοπ Κππ Κρπ Κςπ Κσπ Κτπ Κυπ Κφπ Κχπ Κψπ Κωπ Λαπ Λβπ Λγπ Λδπ Λεπ Λζπ Ληπ Λθπ Λιπ Λκπ Λλπ Λνπ Λξπ Λοπ Λππ Λρπ Λςπ Λσπ Λτπ Λυπ Λφπ Λχπ Λψπ Λωπ Μαπ Μβπ Μγπ Μδπ Μεπ Μζπ Μηπ Μθπ Μιπ Μκπ Μλπ Μνπ Μξπ Μοπ Μππ Μρπ Μοπ Μππ Μυπ Μυπ Μφπ Μχπ Μψπ Μωπ Ναπ Νβπ Νγπ Νδπ Νεπ Νζπ Νηπ Νθπ Νιπ Νκπ Νλπ Ννπ Νξπ Νοπ Νππ Νρπ Νςπ Νσπ Ντπ Νυπ Νφπ Νχπ Νψπ Νωπ Ξαπ Ξβπ Ξγπ Ξδπ Ξεπ Ξζπ Ξηπ Ξθπ Ξιπ Ξκπ Ξλπ Ξνπ Ξξπ Ξοπ Ξππ Ξρπ Ξσπ Ξτπ Ξυπ Ξφπ Ξχπ Ξψπ Ξωπ Οαπ Οβπ Ογπ Οδπ Οεπ Οζπ Οηπ Οθπ Οιπ Οκπ Ολπ Ονπ Οξπ Οοπ Οππ Ορπ Οςπ Οσπ Οτπ Ουπ Οφπ Οχπ Οψπ Οωπ Παπ Πβπ Πγπ Πδπ Πεπ Πζπ Πηπ Πθπ Πιπ Πκπ Πλπ Πνπ Πξπ Ποπ Πππ Πρπ Πςπ Πσπ Πτπ Πυπ Πφπ Πχπ Πψπ Πωπ Ραπ Ρβπ Ργπ Ρδπ Ρεπ Ρ $\xi$ π Ρηπ Ρθπ Ριπ Ρκπ Ρλπ Ρνπ Ρξπ Ροπ Ρππ Ρρπ Ρςπ Ρσπ Ρτπ Ρυπ Ρφπ Ρ $\xi$ π Ρ $\xi$ μπ Ρ $\xi$ μπ Ρωπ Σαπ Σβπ Σγπ Σδπ Σεπ Σζπ Σηπ Σθπ Σιπ Σκπ Σλπ Σνπ Σξπ Σοπ Σππ Σρπ Σςπ Σσπ Στπ Συπ Σφπ Σχπ Σψπ Σωπ Ταπ Τβπ Τγπ Τ6π Τεπ Τζπ Τηπ Τθπ Τιπ Τκπ Τλπ Τνπ Τξπ Τοπ Τππ Τρπ Τςπ Τσπ Ττπ Τυπ Τφπ Τχπ Τψπ Τωπ Υαπ Υβπ Υγπ Υδπ Υεπ Υζπ Υηπ Υθπ Υιπ Υκπ Υλπ Υνπ Υξπ Υοπ Υππ Υρπ Υςπ Υσπ Υτπ Υυπ Υφπ Υχπ Υψπ Υωπ Φαπ Φβπ Φγπ Φδπ Φεπ Φζπ Φηπ Φθπ Φιπ Φκπ Φλπ Φνπ Φξπ Φοπ Φππ Φρπ Φςπ Φσπ Φτπ Φυπ Φφπ Φχπ Χψπ Χωπ Ψαπ Ψβπ Ψγπ Ψδπ Ψεπ Ψζπ Ψηπ Ψθπ Ψιπ Ψκπ Ψλπ Ψνπ Ψξπ Ψοπ Ψππ Ψρπ Ψςπ Ψοπ Ψτπ Ψυπ Ψφπ Ψχπ Ψψπ Ψωπ Ωαπ Ωβπ Ωγπ Ωδπ Ωεπ Ωζπ Ωηπ Ωθπ Ωιπ Ωκπ Ωλπ Ωνπ Ωξπ Ωοπ Ωππ Ωρπ Ωςπ Ωσπ Ωτπ Ωυπ Ωφπ Ωχπ Ωψπ Ωωπ

ΑΞΑΟΑΠΑΡΑΣΑΤΑΥΑΦΑΧΑΨΑΩΑ
ΒΑΒΒΓΒΕΒΖΒΗΒΘΒΙΒΚΒΛΒΜΒΝΒ
ΒΞΒΟΒΠΒΡΒΣΒΤΒΥΒΦΒΧΒΨΒΩΒ
ΓΑΓΒΓΓΕΓΖΓΗΓΘΓΙΚΓΛΓΜΓΝΓΞΓΟΓΠΓΡΓΣΓΤΓΥΓΦΓΧΓΨΓΩΓ
ΕΑΕΒΕΓΕΕΖΕΗΕΘΕΙΕΚΕΛΕΜΕΝΕΞΕΟΕΠΕΡΕΣΕΤΕΥΕΦΕΧΕΨΕΩΕ
ΖΑΖΒΖΓΖΕΖΖΗΖΘΖΙΖΚΖΛΖΜΖΝΖΞΖΟΖΠΖΡΖΣΖΤΖΥΖΦΖΧΖΨΖΩΖ
ΗΑΗΒΗΓΗΕΗΖΗΗΘΗΙΗΚΗΛΗΜΗΝΗ
ΗΞΗΟΗΠΗΡΗΣΗΤΗΥΗΦΗΧΗΨΗΩΗ
ΘΑΘΒΘΓΘΕΘΖΘΗΘΘΙΘΚΘΛΘΜΘΝΘ
ΘΞΘΟΘΠΘΡΘΣΘΤΘΥΘΦΘΧΘΨΘΩΘ
ΙΑΙΒΙΓΙΕΙΖΙΗΙΘΙΙΚΙΛΙΜΙΝΙΞΙΟΙΠΙΡΙΣΙΤΙΥΙΦΙΧΙΨΙΩΙ
ΚΑΚΒΚΓΚΕΚΖΚΗΚΘΚΙΚΚΛΚΜΚΝΚ

AABAFAEAZAHAQAIAKAAAMANA

ΚΞΚΟΚΠΚΡΚΣΚΤΚΥΚΦΚΧΚΨΚΩΚ
ΛΑΛΒΛΓΛΕΛΖΛΗΛΘΛΙΛΚΛΛΜΛΝΛ
ΛΞΛΟΛΠΛΡΛΣΛΤΛΥΛΦΛΧΛΨΛΩΛ
ΜΑΜΒΜΓΜΕΜΖΜΗΜΘΜΙΜΚΜΛΜΜΝΜ
ΜΕΜΟΜΠΜΡΜΣΜΤΜΥΜΦΜΧΜΨΜΩΜ
ΝΑΝΒΝΓΝΕΝΖΝΗΝΘΝΙΝΚΝΛΝΜΝΝ
ΝΞΝΟΝΠΝΡΝΣΝΤΝΥΝΦΝΧΝΨΝΩΝ
ΞΑΞΒΓΞΕΞΖΞΗΞΘΞΙΚΕΛΞΜΞΝΞ
ΞΟΞΠΞΡΞΣΞΤΞΥΞΦΞΧΞΨΞΩΞ
ΟΛΟΒΟΓΟΕΟΖΟΗΟΘΟΙΟΚΟΛΟΜΟΝΟ
ΟΞΟΟΠΟΡΟΣΟΤΟΥΟΦΟΧΟΨΟΩΟ
ΠΑΠΒΠΓΠΕΠΖΠΗΠΘΠΙΠΚΠΛΠΜΠΝΠ
ΠΞΠΟΠΠΡΠΣΠΤΠΥΠΦΠΧΠΨΠΩΠ

PAPBPCPEPZPHP@PIPKPAPMPNP

ΡΞΡΟΡΠΡΡΣΡΤΡΥΡΦΡΧΡΨΡΩΡ ΣΑΣΒΣΓΣΕΣΖΣΗΣΘΣΙΣΚΣΛΣΜΣΝΣΞΣΟΣΠΣΡΣΣΤΣΥΣΦΣΧΣΨΣΩΣ ΤΑΤΒΤΓΤΕΤΖΤΗΤΘΤΙΤΚΤΛΤΜΤΝΤΞΤΟΤΠΤΡΤΣΤΤΥΤΦΤΧΤΨΤΩΤ ΥΑΥΒΥΓΥΕΥΖΥΗΥΘΥΙΥΚΥΛΥΜΥΝΥΞΥΟΥΠΥΡΥΣΥΤΥΥΦΥΧΥΨΥΩΥ ΦΑΦΒΦΓΦΕΦΖΦΗΦΘΦΙΦΚΦΛΦΜΦΝΦ ΦΞΦΟΦΠΦΡΦΣΦΤΦΥΦΦΧΦΨΦΩΦ ΧΑΧΒΧΓΧΕΧΖΧΗΧΘΧΙΚΧΛΧΜΧΝΧ ΧΞΧΟΧΠΧΡΧΣΧΤΧΥΧΦΧΧΨΧΩΧ ΨΑΨΒΨΓΨΕΨΖΨΗΨΘΨΙΨΚΨΛΨΜΨΝΨ ΨΞΨΟΨΠΨΡΨΣΨΤΨΥΦΦΨΧΨΨΩΦ ΩΑΩΒΩΓΩΕΩΖΩΗΩΘΩΙΩΚΩΛΩΜΩΝΩ ΩΞΩΟΩΠΩΡΩΣΩΤΩΥΩΦΩΧΩΨΩΩ .a.β.y.δ.ε.ζ.η.θ.ι.κ.λ.v.ξ.ο.π.ρ.ς.σ.τ.υ.φ.χ.ψ.ω. a β.y.δ.ε.ζ.η.θ.ι.κ.λ.v.ξ.ο.π.ρ.ς.σ.τ.υ.φ.χ.ψ.ω.

 $\alpha^{\mathsf{TM}}\beta^{\mathsf{TM}}\gamma^{\mathsf{TM}}\delta^{\mathsf{TM}}\epsilon^{\mathsf{TM}}\gamma^{\mathsf{TM}}\theta^{\mathsf{TM}}\iota^{\mathsf{TM}}\kappa^{\mathsf{TM}}\lambda^{\mathsf{TM}}\gamma^{\mathsf{TM}}\xi^{\mathsf{TM}}\sigma^{\mathsf{TM}}\pi^{\mathsf{TM}}\sigma^{\mathsf{TM}}\tau^{\mathsf{TM}}\sigma^{\mathsf{TM}}$ 

Фтмхтмфтмωтм

.α.β.γ.δ.ε.ζ.η.θ.ι.κ.λ.ν.ξ.ο.π.ρ.ς.σ.τ.υ.φ.χ.ψ.ω.  $\alpha, \beta, \gamma, \delta, \epsilon, \zeta, \eta, \theta, \iota, \kappa, \lambda, \nu, \xi, \rho, \pi, \rho, \varsigma, \sigma, \tau, \nu, \phi, \chi, \psi, \omega$ /α/β/γ/δ/ε/ζ/η/θ/ι/κ/λ/ν/ξ/ο/π/ρ/ς/σ/τ/υ/φ/χ/ψ/ω/ α: β: γ: δ: ε: ζ: η: θ: ι: κ: λ: ν: ξ: ο: π: ρ: ς: σ: τ: υ: φ: χ: ψ: ω:  $\alpha! \beta! \gamma! \delta! \epsilon! \zeta! \eta! \theta! \iota! \kappa! \lambda! v! \xi! o! \pi! \rho! \varsigma! \sigma! \tau! \nu! \phi! \chi! \psi! \omega!$ -a--b--v--b--e--z--z--n--b--i--k--h--v--ž--o--t--p--c--σ--t--u--b--x--ψ--w--α--β--γ--δ--ε--ζ--η--θ--ι--κ--λ--ν--ξ--ο--π--ρ--ς--σ--τ--υ--φ--χ--ψ--ω- $-\alpha - \beta - -\gamma - -\delta - -\epsilon - -\zeta - -\eta - -\theta - -\epsilon - -\kappa - -\lambda - -\nu - -\xi - -\phi - -\pi - -\rho - -\zeta - -\phi -\tau - -\psi - -\phi - -\chi - -\psi - -\omega -$ "α" "β" "γ" "δ" "ε" "ζ" <sup>"</sup>η" "θ" <sup>'</sup>ι" "κ" "λ" "ν" "ξ" "ο" "π" "ρ" "ς" "σ" "τ" "υ" "φ" "χ" "ψ" "ω" «α» «β» «γ» «δ» «ε» «ζ» «η» «θ» «ι» «κ» «λ» «ν» «ξ» «ο» «π» «ρ» «ς» «σ» «τ» «υ» «φ» «χ» «ψ» «ω» •α•β•γ•δ•ε•ζ•η•θ•ι•κ•λ•ν•ξ•ο•π•ρ•ς•σ•τ•υ•φ•χ•ψ•ω• ·α·β·γ·δ·ε·ζ·η·θ·ι·κ·λ·ν·ξ·ο·π·ρ·ϛ·σ·τ·υ·φ·χ·ψ·ω· \*α\*β\*γ\*δ\*ε\*ζ\*η\*θ\*ι\*κ\*λ\*ν\*ξ\*ο\*π\*ρ\*ς\*σ\*τ\*υ\*φ\*χ\*ψ\*ω\* *†*α†β†γ†δ†ε†ζ†η†θ†ι†κ†λ†ν†ξ†ο†π†ρ†ς†σ†τ†υ†Φ†χ†Ψ†ω ‡α‡β‡γ‡δ‡ε‡ζ‡η‡θ‡ι‡κ‡λ‡ν‡ξ‡ο‡π‡ρ‡ς‡σ‡τ‡υ‡φ‡χ‡ψ‡ω arbryrbrerzeneberiekenevete OBπBpBcBσBτRuBφRxBψBωB ΘαΘβΘγΘδΘεΘζΘηΘθΘιΘκΘλΘνΘξΘ ο@π@ρ@ς@σ@τ@υ@φ@χ@ψ@ω  $(\Omega a (\Omega \beta (\Omega y) (\Omega \delta (\Omega \epsilon (\Omega Z (\Omega \eta) (\Omega \theta (\Omega k) (\Omega x) (\Omega x) (\Omega x))))))$ <u>@ξ@ο@τ@ρ@ς@σ@τ@υ@φ@χ@ψ@ω@</u>

 $.\mathsf{A.B.\Gamma.E.Z.H.\Theta.I.K.} \land .\mathsf{M.N.\Xi.O.\Pi.P.\Sigma.T.Y.\Phi.X.\Psi.\Omega}.$  $,A,B,\Gamma,E,Z,H,\Theta,I,K,\Lambda,M,N,\Xi,O,\Pi,P,\Sigma,T,Y,\Phi,X,\Psi,\Omega,$ /A/B/Γ/E/Z/H/Θ/I/K//\/M/N/Ξ/Ο/Π/P/Σ/T/Y/Φ/X/Ψ/Ω/  $\label{topical} $$ \Delta B \Gamma E Z H \Theta I K V M N E O \Pi P \Sigma T Y \Phi X \Psi \Omega $$$ A: B: Γ: E: Z: H: Θ: I: K: Λ: M: N: Ξ: Ο: Π: P:  $\Sigma$ : T: Y: Φ: X: Ψ:  $\Omega$ : A; B;  $\Gamma$ ; E; Z; H;  $\Theta$ ; I; K;  $\Lambda$ ; M; N;  $\Xi$ ; O;  $\Pi$ ; P;  $\Sigma$ ; T; Y;  $\Phi$ ; X;  $\Psi$ ;  $\Omega$ ; A! B!  $\Gamma$ ! E! Z! H!  $\Theta$ ! I! K!  $\Lambda$ ! M! N!  $\Xi$ ! O!  $\Pi$ ! P!  $\Sigma$ ! T! Y!  $\Phi$ ! X!  $\Psi$ !  $\Omega$ !  $(A) (B) (\Gamma) (E) (Z) (H) (\Theta) (I) (K) (\Lambda) (M) (N) (\Xi) (O) (\Pi) (P) (\Sigma) (T) (Y) (\Phi) (X) (\Psi) (\Omega)$ ABITEZHONNNMMENDATEN  $-A - B - \Gamma - E - Z - H - \Theta - I - K - \Lambda - M - N - E - O - \Pi - P - \Sigma - T - Y - \Phi - X - \Psi - \Omega$ -A--B--Γ--E--Z--H--Θ--I--K--Λ--M--N--Ξ- -Ο- -Π- -Ρ- -Σ- -Τ- -Υ- -Φ- -Χ- -Ψ- -Ω- $-A - B - \Gamma - E - Z - H - \Theta - I - K - \Lambda - M - N - E - O - \Pi - P - \Sigma - T - C$  $-Y - -\Phi - -X - -\Psi - -\Omega -$ "Α" "Β" "Γ" "Ε" "Ζ" "H" "Θ" "I" "K" "Λ" "M" "N" "Ξ" "O" "Π" "P" "Σ" "T" "Y" "Φ" "X" "Ψ" "Ω" «A» «B» «Γ» «E» «Z» «H» «Θ» «I» «K» «Λ» «M» «N» «Ξ» «Ο» «Π» «P» «Σ» «Τ» «Υ» «Φ» «Χ» «Ψ» «Ω»  $\cdot A \cdot B \cdot \Gamma \cdot E \cdot Z \cdot H \cdot \Theta \cdot I \cdot K \cdot \Lambda \cdot M \cdot N \cdot \Xi \cdot O \cdot \Pi \cdot P \cdot \Sigma \cdot T \cdot Y \cdot \Phi \cdot X \cdot \Psi \cdot \Omega \cdot$  $\cdot A \cdot B \cdot \Gamma \cdot E \cdot Z \cdot H \cdot \Theta \cdot I \cdot K \cdot \Lambda \cdot M \cdot N \cdot \Xi \cdot O \cdot \Pi \cdot P \cdot \Sigma \cdot T \cdot Y \cdot \Phi \cdot X \cdot \Psi \cdot \Omega \cdot$ \*A\*B\*F\*E\*Z\*H\*@\*I\*K\*^\*M\*N\*<u>=</u>\*O\*||\*P\*\sum\_\*T\*Y\*\\\\\\\\\\\\\\\ †Α†Β†Γ†Ε†Ζ†Η†Θ†Ι†Κ†Λ†Μ†Ν†Ξ†Ο†Π†Ρ†Σ†Τ†Υ†Φ†Χ†Ψ†Ω  $\pm A \pm B \pm \Gamma \pm E \pm Z \pm H \pm \Theta \pm I \pm K \pm \Lambda \pm M \pm N \pm \Xi \pm O \pm \Pi \pm P \pm \Sigma \pm T \pm Y \pm \Phi \pm X \pm \Psi \pm \Omega$ A®B®F®E®Z®H®Θ®I®K®A®M®N®E®O®Π®P®Σ®T®Y®Φ®X®Ψ®Ω®  $@A@B@F@E@Z@H@\Theta@I@K@A@M@N@E@O@H@P@\Sigma@T@Y@\Phi@X@\Psi@\Omega\\$  $@A@B@\Gamma@E@Z@H@Θ@I@K@Λ@M@N@\\$ <u>ΘΞΘΟΘΠΘΡΘΣΘΤΘΥΘΦΘΧΘΨΘΩ</u> ATMBTMCTMETMZTMHTM@TMITMKTM/\TMMTMNTM 

аабавагалаеажазаиакаламанаоапарасатауафаха ацачаџашащаъаыаьаэаюаяађаєаїаѕаіајаљањаћа баббвбгбдбебжбзбибкблбмбнбобпбрбсбтбубфбхб бибчбибшбшбъбыбьбэбюбябфбебібѕбібібльбтьбфб вавбввгвдвевжвзвивквлвмвнвовпврвсвтвувфвхв вцвчвившвивьвывьвэвювяв вівзвівівльвный в гагбгвггдгегжгзгигкглгмгнгогпгргсгтгугфгхг гцгчгџгшгщгъгыгьгэгюгягђгегігзгігігльгњгћг дадбдвдгддедждздидкдлдмдндодпдрдсдтдудфдхд еаебевегедеежезеиекелеменеоепересетеуефехе жажбжвжгжджежжзжижкжлжмжнжожпжржсжтжужфжхж жцжчжџжшжщжъжыжьжэжюжяжђжежїжэжіжіжжжжж зазбзвзгздзезжззизкзлзмзнзозпзрзсзтзузфзхз зцзчэџзшэщзъзызьзэзюзязђзєзізіззызізэтэ иаибивигидиеижизиикилиминиоипириситиуифихи какбквкгкдкекжкзкикклкмкнкокпкркскткукфкхк кцкчкџкшкщкъкыкькэкюкякђкекїк кікіклькњк палблвисилиенжизлинкилминиолиприситлуифихи лцлчлџлшлщлълыльлэлюлялђлелілѕлілјлљлњлћл мамбивигидиемжизмимкилминиомпириситиуифихи нанбнвнгндненжнзнинкнлнмннонпнрнснтнунфнхн нцнчнџншнщнъныньнэнюнянђнєнінѕнінінљнњнћн оаобовогодоеожозоиоколомоноопоросотоуофохо одочоџошощоъоыоьоэоюояођовоїозоіојољоњоћо папблвпглдпелжпзпипкплпмпнпоппрпсптпупфпхп пцпчпипшпшпыпыпэпюпяпфпепіпзпіпіпьпьп рарбрвргрдрержрзриркрлрмрнрорпррсртрурфрхр аданачаіаіазаідэадаваначаначаначана сасбевсгедсесжезсискелеменсосперестсусфехе сцечеџешещеъсысьезеюсяеђевеїсяеісјељењеће татбтвтгтдтетжтэтитктлтмтнтотптртсттутфтхт тцтчтџтштщтътытьтэтютятђтєтітѕтітјтљтњтћт уаубувугудуеужузуиукулумунуоупурусутууфуху уцучуџушущуъуыуьуэуюуяуђуєуїуѕуіујуљуњућу фафбфвфгфдфефжфзфифкфлфмфнфофпф фрфсфтфуффхфцфифифшфъфыфьфэф фюфяфђфефіфѕфіфјфљфњфћф хахбхвхгхдхехжхзхихкхлхмхнхохпхрхсхтхухфхх цацбивигилиецжизцицкилиминиоипириситиуифихи ццчцицшцшцъцыцьцэцюцяцфцєціцзціціцъцњцфц чачбчвчгчдчечжчзчичкчлчмчнчочпчрчсчтчучфчхч чцччџчшчщчъчычьчэчючячђчєчічѕчічјчљчњчћч џаџбџвџгџдџеџжџзџиџкџлџмџнџоџпџрџсџтџуџфџхџ идичишишите правинения и правин

шашбшвшгшдшешжшзшишкшлшмш шншошпшршсштшушфшхш

щащбивигидиешжизшишкилиминиошпириситиушифихишишчиришишъщышьшэшюшящћ

щещіщѕщіщіщтьщтщ

ъаъбъвъгъдъеъжъзъиъкълъмънъоъпъръсътъуъфъхъ

ъцъчъџъшъщъъыъьъэъюъяъђъєъїъѕъіъjълъњъћъ

ыаыбывыгыдыеыжызыиыкылымыныоыпырысытыуыфыхы иличналыныгы жары жарын 
ьаьбьвьгьдьеьжьзьиькьльмьньоьпьрьсьтьуьфьхь

афаналајаіагаїазафакаонасаннастышацарара

эаэбэвэгэдэеэжэзэиэкэлэмэнэоэпэрэсэтэүэфэхэ

юаюбювюгюдюеюжюзюиюкюлюмюнюоюпюрюсютюуюфюхю

яаябявягядяеяжязяиякялямяняояпярясятяуяфяхя 

ђађбђвђгђдђеђжђзђиђкђлђмђнђођпђрђсђтђуђфђхђ

ђцђчђџђшђшђъђыђьђэђюђяђђеђіђѕђіђјђљђњђћђ

еаебевегедееежезеиекелеменеоепересетеуефехе

ецечеџешещеъеыеьезеюеяеђееїезеіејељењеће

*таїбівігідіеіжізіиікілімініоіпірісітіуіфіх* 

sasбsвsгsдsesжsзsиsкsлsмsнsosпspscsтsysфsxs

зцячяця в при в пр

іаібівігідіеіжізіиікілімініоіпірісітіуіфіх

ііцічіцішіщіыыыізіюіяіђієіїізііјіыіыі *јајбјвјгјдјејжјзјијкјлјмјнјојпјрјсјтјујфјхј* 

<u>ј</u>цјчјџјшјщјъјыјыјэјюјяјђјєјіјѕјіјјљјњјћј

љаљбљвљгљдљељжљзљиљкљлљмљнљољпљрљсљтљуљфљхљцљчљџљшљщљъљыљьљэљюљяљђљ елітовийна

њањбњвњгњдњењжњзњињкњлњмњньоњпњрњсњтњуњфњхњцњчњџњшњщњъњыњыжэњюњяњђ њењїњѕњіњјњљњњћњ

татыбы т ћићчћићшћшћъћыћьћэћюћяћђећіћећіђіћъћњћћ

Аал Абл Авл Агл Адл Аел Ажл Азл Аил Акл Алл Амл Анл Аол Алл Арл Асл Атл Аул Афл Ахл Ацл Ачл Ашл Бэл Бил Бкл Блл Бмл Бнл Бол Блл Брл Бсл Бтл Бул Бфл Бхл Бцл Бчл Бшл Бшл Бъл Был Был Бэл Бюл Бял БЪп Беп Біп Бэп Біп Бып Бып Бып Бып Бып Вап Вбп Ввп Вгп Вдп Веп Вжп Вэп Вип Вкп Влп Вмп Внп Воп Впп Врп Всп Втп Вуп Вфп Вхп Вцп Вчп Вшп Вшп Въп Въп Въп Вюп Вял Вђп Веп Віп Вял Віл Вял Віл Вльп Въл Гшп Гщп Гъп Гып Гъп Гэп Гюп Гяп Гħп Гєп Гіп Гіп Гіп Гъп Гіьп Гтоп Гтоп Дап Дбп Двп Дгп Ддп Деп Джп Дэп Дип Дкп Длп Дмп Днп Доп Дпп Дрп Дсп Дтп Дуп Дфп Дхп Дцп Дчп Дшп Дшп Дъп Дып Дып Дюп EON ENN EON ECN ETN EYN EØN EXN EUN EUN EUN EWN EWN EWN ENN EN EN EN EN EN EN EN EIN EN EIN EN EIN EN EN EN EN Ењп Ећп Еџп Жап Жбп Жвп Жгп Ждп Жеп Жжп Жзп Жип Жкп Жлп Жмп Жнп Жоп Жпп Жрп Жсп Жтп Жуп ЖФП ЖХП ЖЦП ЖЧП ЖШП ЖЩП ЖЪП ЖЪП ЖЪП ЖЭП ЖЮП ЖЯП ЖЯП ЖЕП ЖІП ЖЕП ЖІП ЖЕП ЖТП ЖЪП ЖЪП ЖЪП Жџп Зап Збп Звп Згп Здп Зеп Зжп Ззп Зип Зкп Злп Змп Знп Зоп Зпп Зрп Зсп Зтп Зуп Зфп Зхп Зцп Зчп Зшп Зщп Зъп Зып Зып Зэп Зюп Зяп Зђп Зеп Зіп Зяп Зіп Зэп Зін Зін Зін Зін Зін Хін Иап Ибп Ивп Игп Идп Иеп Ижп Изп Иип Икп Илп Имп Инп Иоп Ипп Ирп Исп Итп Иуп Ифп Ихп Ицп Ичп Ишп Ищп Иъп Иып Иьп Иэп Июп Ияп Иђп Иеп Иіп Изп Иіп Ијп Иљп Ињп Ићп Иџп Кап Кбп Квп Кгп Кдп Кеп Кжп Кзп Кип Ккп Клп Кмп Кнп Коп Кпп Крп Ксп Ктп Куп Кфп Кхп Кцп Кчп Кшп Кщп Къп Кып Къп Кэп Кюп Кяп Кῆп Ken Kin Ksn Kin Кјп Кљп Књп Кћп Кџп Лап Лбп Лвп Лгп Лдп Леп Лжп Лэп Лип Лкп Ллп Лмп Лнп Лоп Лпп Лрп Лсп Лтп Луп Лфп Лхп Лцп Лчп Лшп Лщп Лъп Лъп Лъп Лъп Люп Ляп Лħп Лєп Лiп Лsn Лiп Л;п Лъп Люп Люп Люп Люп Люп Мап Мбп Мвп Мгп Мдп Меп Мжп Мзп Мип Мкп Млп Ммп Мнп Моп Мпп Мрп Мсп Мтп Муп Мфп Мхп Мцп Мчп Мшп Мшп Мьп Мьп Мьп Мьп Мюп Мяп Мп Мсп Мп Мсп Міп Муп Мьп Мьп Мьп Мп Мцп Нап Hốn Hạn Han Han Hen Hxn Han Hun Hkn Han Hun Hun Hon Han Hon Han Hyn Hun Hun Hun Hun Hun Нщп Нъп Нып Ньп Нэп Нюп Няп Н†п Нєп Ніп Няп Ніп Ньп Ніп Ньп Нфп Нфп Оап Обп Овп Огп Одп Оеп Ожп Озп Оип Окп Олп Омп Онп Ооп Опп Орп Осп Отп Оуп Офп Охп Оцп Очп Ошп Ощп Оъп Оып Оэп Оюл Оял Ођл Оел Оїл Оѕл Оіл Ојл Ољл Оњл Оћл Оџл Пал Пбл Пвл Пгл Пдл Пел Пжл Пзл Пил Пкл Плл Пмп Пнп Поп Ппп Прп Псп Птп Пуп Пфп Пхп Пцп Пчп Пшп Пщп Пъп Пып Пып Пюп Пяп Пі́п Пєп Пі́п Пรп Піп Піп Піт Піт Піт Піт Піт Рап Рбп Рвп Ртп Рдп Реп Ржп Рзп Рип Ркп Рлп Рмп Рнп Роп Роп Роп Роп Ртп Руп Рфп Рхп Рцп Рчп Ршп Ршп Ръп Ръп Ръп Ръп Рэп Ряп Ряп Ряп Рбп Рзп Ріп Рзп Ріп Ръп Ръп Ръп Рфп Сап Сбп Свп Стп Сдп Сеп Сжп Сзп Сип Скп Слп Смп Снп Соп Спп Срп Ссп Стп Суп Сфп Схп Сцп Счп Сшп Сщп Тип Ткп Тлп Тмп Тнп Топ Тпп Трп Тсп Ттп Туп Тфп Тхп Тцп Тчп Тшп Тщп Тъп Тып Тып Тэп Тюп Тяп Тђп Ten Tin Tsn Tin Tjn Тљn Тћn Тhn Тhn Тun Уan Убn Увn Угn Удn Уen Ужn Узn Уиn Укn Улn Умn Унn Уon Уnn Уpn Усп Утп Ууп Уфп Ухп Уцп Учп Ушп Ущп Уъп Уып Уьп Уэп Уюп Уяп Ућп Уєп Уїп Узп Уіп Ульп Уњп Ућп Уил Фал Фбл Фвл Фгл Фдл Фел Фжл Фзл Фил Фкл Флл Фмл Фнл Фол Фпл Фол Фтл Фул Ффл Фхл Фцп Фчп Фшп Фщп Фъп Фып Фып Фюп Фяп Фђп Феп Фіп Фяп Фіп Фл Фып Фнып Фнып Фны Фип Хап Хап Хъп Хып Хып Хэп Хюп Хяп Хђп Хєп Хіп Хяп Хіп Хуп Хьп Хнп Хіл Хіл Цап Цбп Цвп Цгп Цдп Цеп Цжп Цзп Цип Цкп Цлп Цмп Цнп Цоп Цпп Црп Цсп Цтп Цуп Цфп Цхп Ццп Цчп Цшп Цщп Цъп Цып Цып Цып Цюп Цяп Цђп Цєп Ціп Цуп Ціп Цуп Цюп Цюп Цюп Цип Чап Чбп Чвп Чгп Чдп Чеп Чжп Чзп Чип Чкп Члп Чмп Чнп Чоп Чпп Чрп Чсп Чтп Чуп Чфп Чхп Чцп Ччп Чшп Чщп Чъп Чып Чьп Чэп Чюп Чяп Чђп Чеп Чіп Чsn Чіп Чјп Чљп Чњп Чћп Чџп Ћап Ћбп Ћвп Ћгп Ћдп Ћеп Ћжп Ћзп Ћип Ћкп Ћлп Ћмп Ћнп Ћоп Ћпп Ћрп Ћсп Ћтп Ћуп Ћфп Ћхп Ћцп Ћчп Ћшп Ћщп Ћъп Ћьп Ћьп Ћьп Ћюп Ћяп Ћћп Ћєп Ћіп Ћsп Ћіп Ћьп Ћьп Ћћп Ћџп Џап Џбп Џвп Џгп Џдп Џеп Џжп Џзп Џип Џкп Џлп Џмп Џнп Џоп Џпп Џрп Џсп Џтп Џуп Џфп Џхп Џцп Џчп Џшп Џжп Џъп Џъп Џэп Џэп Џюп Џяп Џћп Џеп Џiп Џsn Џiп Џjп Џљп Џњп Џћп Џџп Шап Шбп Швп Шгп Шдп Шеп Шжп Шэп Шип Шкп Шлп Шмп Шнп Шоп Шпп Шрп Шсп Штп Шуп Шфп Шхп Шцп Шчп Шшп Шшп Шъп Шып Шып Шэп Шюп Шяп Шфп Шеп Шiп Шsn Шiп Шjп Шъп Шњп Шћп Щап Щап Щбп Щвп Щгп Щдп Щеп Шжп Щзп Щип Щкп Щлп Щмп Щнп Щоп Щпп Щрп Щсп Щтп Щуп Щфп Шхп Щцп Щчп Щшп Щщп Щъп Щып Щъп Щэп Щюп Щяп Щђп Щєп Щіп Щзп Щіп Щъп Щъп Щнп Щінп Щап Ъбп ъвп Ъгп Ъдп Ъеп Ъжп Ъзп Ъип Ъкп Ълп Ъмп Ънп Ъоп Ъпп Ърп Ъсп Ътп Ъуп Ъфп Ъхп Ъцп Ъчп Ъшп Ъщп Ъъп Ыип Ыкп Ылп Ымп Ынп Ыоп Ыпп Ырп Ысп Ытп Ыуп Ыфп Ыхп Ыцп Ычп Ышп Ышп Ыъп Ыып Ыып Ыоп Ыял Ыђл Ыеп Ыїп Ыял Ыіл Ылл Ыльп Ыньп Ыћп Ыцп Ьап Ьбп Ьвп Ьгп Ьдп Ьеп Ьжп Ьзп Ьип Ькп Ьлп Ьмп Ьнп ьоп ьпо ьрп ьсп ьтп ьуп ьфп ьхп ьцп ьчп ьшп ьшп ьъп ьып ьып ьэп ьюп ьяп ьтп ьеп ып ьзп ып ып ьл Ьњп Ьћп Ьџп Эап Эбп Эвп Эгп Эдп Эеп Эжп Эзп Эип Экп Элп Эмп Энп Эоп Эпп Эрп Эсп Этп Эуп Эфп Эхп Эцп Эчп Эшп Эшп Эып Эып Эып Ээп Эюп Эяп Эйп Эяп Эйп Эяп Эйп Эяп Эйп Эйл Эйл Эйл Эйл Эйл Эйл Юбп Ювп Югл Юдл Юел Южл Юзл Юил Юкл Юлл Юмл Юнл Юол Юпл Юрл Юсл Ютл Юул Юфл Юхл Юцл Ючл Юшл Ядп Яеп Яжп Язп Яип Якп Ялп Ямп Янп Яоп Япп Ярп Ясп Ятп Яуп Яфп Яхп Яцп Ячп Яшп Яшп Яшп Яъп Яып Яьп Ъмп Ънп Ъоп Ъпп Ђрп Ђсп Ътп Ђуп Ђфп Ђхп Ђцп Ђчп Ђшп Ђщп Ђъп Ђып Ђып Ђып Ђяп ЂЯп ЂЯп Ђеп Тып Тъяп Тып Тып Тып Тып Тып Сап Сбп Свп Сгп Сдп Сеп Сжп Сзп Сип Скп Слп Смп Снп Соп Спп Срп Єџп lan lбn lвn lrn lдn len lжn lsn lun lkn lnn lmn lhn lon lnn lpn lcn ltn lyn lфn lxn lцn lчn lшn lщn lъn lыn lыn l Ïюп Ïяп Ïђп Ïєп Ïin Ïsn Ïin Ïjn Ïљn Ïњn Ïhn Ïџп San S6n Sвn Srn Sдn Sen Sжn S3n Sиn Sкn Sлn Sмn Shn Son Snn Spn Scn Stn Syn Sфn Sxn Sцn Sчn Sшn Sшn Sъn Sъn Sъn Son Sяn Sħn Sen Sīn Ssn Sin Sjn Sъn Sъn Sъn Sħn Sұn lan lбп lвп lгп lдп len lжn lзп lип lкп lлп lмп lнп lоп lпп lрп lсп lтп lуп lфп lхп lцп lчп lщп lщп lъп lып lып Іюп Іяп Іђп Ієп Іїп Іsп Ііп Іуп Іљп Іњп Іћп Іџп Jan Jбп Јвп Jrn Јдп Jen Jжn Jsn Jип Jкп Jлп Jмп Jнп Jоп Jnn Jpn Jcn Jtn Jyn Jфn Jxn Jцn Jчn Jшn Jшn Jыn Jыn Jыn Jэn Jюn Jяn Jħn Jēn Jīn Jsn Jin Jjn Jъn Jѣn Jħn Jџn Љап Љбп Љвп Љгп Љдп Љеп Љжп Љзп Љип Љкп Љлп Љмп Љнп Љоп Љпп Љрп Љсп Љтп Љуп Љфп Лып Њап Њбп Њвп Њгп Њлп Њеп Њжп Њзп Њип Њкп Њлп Њип Њип Њоп Њпп Њоп Њсп Њтп Њуп 

ААБАВАГАДАЕАЖАЗАИАКАЛАМАНАОАПАРАСАТАУАФАХА АЦАЧАЦАШАШАЫАБАБАРАРАНДАБИАБИДАРАДА БАББВБГБДБЕБЖБЗБИБКБЛБМБНБОБПБРБСБТБУБФБХБ БЦБЧБЦБШБЩБЪБЫБЬБЭБЮБЯБТЬСЁЇБЅБІБЈБЉБЊБТЬБ ВАВБВВГВДВЕВЖВЗВИВКВЛВМВНВОВПВРВСВТВУВФВХВ

ВЦВЧВШВШВЪВЫВЬВЭВЮВЯВЪВЄВЇВЅВІВЈВЉВЊВЪВ ГАГБГВГГДГЕГЖГЗГИГКГЛГМГНГОГПГРГСГТГУГФГХГ ГЦГЧГЏГШГЩГЪГЫГЬГЭГЮГЯГЂГЄГЇГЅГІГЈГЉГЊГЋГ ДАДБДВДГДДЕДЖДЗДИДКДЛДМДНДОДПДРДСДТДУДФД ДХДЦДЧДЏДШДШДЪДЫДЬДЭД ДЮДЯДЂДЄДЇДЅДІДЈДЉДЊДЋД ЕАЕБЕВЕГЕДЕЕЖЕЗЕИЕКЕЛЕМЕНЕОЕПЕРЕСЕТЕУЕФЕХЕ ЕЦЕЧЕЏЕШЕЩЕЪЕЫЕЬЕЭЕЮЕЯЕЂЕСЕЇЕЅЕІЕЈЕЉЕЊЕЋЕ ЖАЖБЖВЖГЖДЖЕЖЖЗЖИЖКЖЛЖМЖНЖОЖПЖРЖСЖ ЖТЖУЖФЖХЖЦЖЧЖЏЖШЖШЖЫЖЬЖЭЖЮЖЯЖЋЖ ЗАЗБЗВЗГЗДЗЕЗЖЗЗИЗКЗЛЗМЗНЗОЗПЗРЗСЗТЗУЗФЗХЗ 3Ц3Ч3Џ3Ш3Щ3Ъ3Ы3Ь3Э3Ю3Я3Ћ3ЄЗЇЗЅЗІЗЈЗЉЗЊЗЋЗ ИАИБИВИГИДИЕИЖИЗИИКИЛИМИНИОИПИРИСИТИУИФИХИ КАКБКВКГКДКЕКЖКЗКИККЛКМКНКОКПКРКСКТКУКФКХК КЦКЧКЏКШКЩКЪКЫКЬКЭКЮКЯКЂКЄКЇКЅКІКЈКЉКЊКЋК ЛАЛБЛВЛГЛДЛЕЛЖЛЗЛИЛКЛЛМЛНЛОЛПЛРЛСЛТЛУЛФЛХЛ МАМБМВМГМДМЕМЖМЗМИМКМЛММНМОМПМРМСМТМУМ МФМХМЦМЧМШМШМММФМ МӘМЕМІМЗМІМЭМЕМВМОМ НАНБНВНГНДНЕНЖНЗНИНКНЛНМННОНПНРНСНТНУНФНХН НЦНЧНЏНШНЩНЪНЫНЬНЭНЮНЯНЪНЄНЇНЅНІНЈНЉНЊНЋН

ОАОБОВОГОДОЕОЖОЗОИОКОЛОМОНООПОРОСОТОУОФОХО

ОДОЧОЏОШОЩОЪОЫОЬОЭОЮОЯОЋОЕОЇОЅОІОЈОЉОЊОЋО ПАПБПВПГПДПЕПЖПЗПИПКПЛПМПНПОППРПСПТПУПФПХП

пдпчпцппшпшпъпыпьпэпюпяпъпепіпзпіплъпьпъп РАРБРВРГРДРЕРЖРЗРИРКРЛРМРНРОРПРРСРТРУРФРХР

РЦРЧРЏРШРЩРЪРЫРЬРЭРЮРЯРЋРЄРЇРЅРІРЈРЉРЊРЋР САСБСВСГСДСЕСЖСЗСИСКСЛСМСНСОСПСРССТСУСФСХС

СЦСЧСЦСШСЩСЪСЫСЬСЭСЮСЯСЪСЕСЇСЅСІСЈСЉСЊСЂС ТАТБТВТГТДТЕТЖТЗТИТКТЛТМТНТОТПТРТСТТУТФТХТ

ТДТЧТДТШТЩТЪТЫТЬТЭТЮТЯТЪТСТЇТЅТІТЈТЉТЊТЪТ

УАУБУВУГУДУЕУЖУЗУИУКУЛУМУНУОУПУРУСУТУУФУХУ УЦУЧУЏУШУЩУЪУЫУЬУЭУЮУЯУЋУЄЎЇУЅУІУЈУЉУЊУЋУ

ΦΑΦΕΦΒΦΓΦДΦΕΦЖΦ3ΦΙΦΚΦΛΦΜΦΗΦΟΦΠΦΡΦCΦΤΦΥΦΦΧΦЦΦΥΦΙΙΦΙΙΦΙΙΙΦΙΙΦΙΦΙΦΙΦΦΟΦΘΦΘΦ

ФЯФЪФЕФЇФЅФІФЈФЉФЊФЪФ ХАХБХВХГХДХЕХЖХЗХИХКХЛХМХНХОХПХРХСХТХУХФХХ

ЦАЦБЦВЦГЦДЦЕЦЖЦЗЦИЦКЦЛЦМЦНЦОЦПЦРЦСЦТЦУЦФЦХЦЦЧЦЏЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦС ÏЦЅЦІЦЈЦЉЦЊЦЋЦ

ЧАЧБЧВЧГЧДЧЕЧЖЧЗЧИЧКЧЛЧМЧНЧОЧПЧРЧСЧТЧУЧФЧХЧ

ЧЦЧЧЦЧЩЧЪЧЫЧЬЧЭЧЮЧЯЧЂЧЕЧЇЧЅЧІЧЈЧЉЧЊЧЋЧ

**ЏАЏБЏВЏГЏДЏЕЏЖЏЗЏИЏКЏЛЏМЏНЏОЏПЏРЏСЏТЏУЏФЏХЏ** 

ШАШБШВШГШДШЕШЖШЗШИШКШЛШМШНШОШПШРШ ШСШТШУШФШХШЦШЧШЏШШЩШЪШЫШЬШЭШЮШЯШ

ШЂШ€ШЇШЅШІШЈШШЉШЊШЋШ

ШАЩБЩВЩГЩДЩЕЩЖЩЗЩИЩКЩЛЩМЩНЩОЩПЩРЩСЩТЩУЩФЩХЩЦЩЧЩЏЩЩШЩЩЪЩЫ

ШЬЩЭЩЮЩЯЩТЫЩЕЩІЩІШІЛЬЩЬЩТЫЩЬЩТЫ ЪАЪБЪВЪГЪДЪЕЪЖЪЗЪИЪКЪЛЪМЪНЪОЪПЪРЪСЪТЪУЪФЪХЪ

ЫАЫБЫВЫГЫДЫЕЫЖЫЗЫИЫКЫЛЫМЫНЫОЫПЫРЫСЫТЫУЫФЫХЫЦЫЧЫЏЫШЫЩЫЪЫЫЬЫЭЫ

ЫЮЫЯЫТЫЕЫЇЫЗЫІЫЛЫТЫНЫТЫ

ЬАЬБЬВЬГЬДЬЕЬЖЬЗЬИЬКЬЛЬМЬНЬОЬПЬРЬСЬТЬУЬФЬХЬ

ЬЦЬЧЬЦЫШЬЩЬЪЬЫЫЬЭЫЮЬЯЬЋЬ€:ibSыЫJЫЛЬЫНЬТЬ

ЭАЭБЭВЭГЭДЭЕЭЖЭЗЭИЭКЭЛЭМЭНЭОЭПЭРЭСЭТЭУЭФЭХЭ 

ЮАЮБЮВЮГЮДЮЕЮЖЮЗЮИЮКЮЛЮМЮНЮОЮПЮРЮ

ЮСЮТЮУЮФЮХЮЦЮЧЮЏЮШЮШЮБЮЬЮЬЮЭЮЯЮ

ЮЂЮЄЮЇЮЅЮІЮЈЮЉЮЊЮЮЂЮ

ЯАЯБЯВЯГЯДЯЕЯЖЯЗЯИЯКЯЛЯМЯНЯОЯПЯРЯСЯТЯУЯФЯХЯ 

ЂАЂБЂВЂГЂДЂЕЂЖЂЗЂИЂКЂЛЂМЂНЂОЂПЂРЂСЂТЂУЂФЂХЂЦЂЧЂЏЂШЂЩЂЪЂЫЂЬЂЭЂЮЂЯ 

**САСБЕВЕГЕДЕЕЕЖЕЗЕИЕКЕЛЕМЕНЕОЕПЕРЕСЕТЕУЕФЕХЕ** 

ецечеџешецеъеыеьеэеюеяеъееїеѕеіејељењеъе

*ТАТБІВІГІДІЕТЖІЗІЙІКІЛІМІНІО ІПІРІСІТІУ ІФІХІЦІЧІЦІІ* 

ІТІНІСІІІЗІІЗІТІКІОІІЄІІЗІІДІ

SASESBSTSJSESЖS3SIJSKSJSMSHSOSTSPSCSTSYSФSXS

ІАІБІВІГІЛІЕІЖІЗІИІКІЛІМІНІОІПІРІСІТІУІФІХІ

ІДІЧІЏІШІЩІЫІЫЭІЮІЯТЫЄЇЇІЗІІЛЬІНЫТЫ

ЈАЈБЈВЈГЈДЈЕЈЖЈЗЈИЈКЈЛЈМЈНЈОЈПЈРЈСЈТЈУЈФЈХЈ

ЛАЛЬБЛВЛЬГЛЬДЛЬЕЛЬЖЛЭЛИЛЬКЛЬПАПОЛЬПЬОЛЬПЛЬРЪССЬТЛЬУЛЬФЛЬХЛЬЦЛЬЧЛЬЦЛЬЦЛЬЬЬЫ ( **АТАНАЛІАІМЗАЇАЭАТАРАОАСАНА** 

**БАББЬВЬГЬДЬЕВЖЬЗЬИЬКЬЛЬМЬНЬОЬПЬРЬСЬТЬУЬФЬХЬЦЬЧЬЦЬШЬШЬЪЬЫ** 

ЋАЋБЋВЋГЋДЋЕЋЖЋЗЋИЋКЋЛЋМЋНЋОЋПЋРЋСЋТЋУЋФЋХЋЦЋЧЋЏЋШЋЩЋЪЋЫЋЬЋЭЋЮЋЯ  $\verb| TFTET| | TSTITJTDTHT| \\$ 

```
.а.б.в.г.д.е.ж.з.и.к.л.м.н.о.п.р.с.т.у.ф.х.ц.ч.џ.ш.щ.ъ.ы.ь.э.ю.я.ђ.
.є.ї.ѕ.і.і.љ.њ.ћ.
,а,б,в,г,д,е,ж,з,и,к,л,м,н,о,п,р,с,т,у,ф,х,ц,ч,џ,ш,ш,ъ,ы,ь,э,ю,я,ћ,
  .є,ї,s,i,j,љ,њ,ћ,
/a/б/в/г/д/e/ж/3/и/к/л/м/н/o/п/p/c/т/y/ф/x/ц/ч/џ/ш/ш/
/ъ/ы/ь/э/ю/я/ћ/є/і/ѕ/і//ль/њ/ћ/
\label{label} $$ \alpha \sigma_r = \frac{1}{r} (-1)^r (-
/t/\e/\a/\e/\i/s/i/s/\i/\e/\a/\e/\a/\a/
а: б: в: г: д: е: ж: з: и: к: л: м: н: о: п: р: с: т: у: ф: х: ц: ч: џ: ш: щ; ъ: ы: ь: э: ю: я: ђ: е: ї: s: і: ј: љ: њ: ћ:
а; б; в; г; д; е; ж; з; и; к; л; м; н; о; п; р; с; т; у; ф; х; ц; ч; џ; ш; щ; ъ; ы; ь; э; ю; я; ђ; є; ї; s; і; ј; љ; њ; ћ;
al ốl Bl r! 됬l el メメ! 3! vl kl л! wl +l ol n! pl c! т! y! 현! x! ц! ч! ц! щ! ъ! ы! ь! э! ю! я! 취! ㅎ! i! s! i! j! љ! њ! 취!
a? б? в? г? д? e? ж? a? и? к? л? м? н? o? п? p? c? т? y? ф? x? ц? ч? џ? ш? щ? ъ? ы? ь? э? ю? я? ђ? e? i? s? i? j? ъ. нь?
 (a) \ (b) \ (b) \ (c) \ (d) \ (e) \ (f) \ (g) (s) (i) (j) (љ) (њ) (ћ)
[ft] [tt]
  {|} {S} {|} {|} {|} {|} {|} {|} {|}
  -а--б--в--г--д--е--ж--з--и--к--л--м--н--о--п--р--с--т--у--ф--х--ц--ч--џ--ш--ш--ъ-
-ы- -ы- -э- -ю- -я- -ħ- -є- -ї- -s- -і- -j- -ль- -нь- -ħ-
-a- -б- -в- -г- -д- -e- -ж- -з- -и- -к- -л- -м- -н- -o- -п- -p- -c- -т- -у- -ф- -х- -ц- -ч- -џ- -ш- -щ- -ъ- -ы- -ь- -э- -ю- -я- -ћ-
  -є- -ї- -s- -і- -j- -љ- -њ- -ћ-
-а- -б- -в- -г- -д- -е- -ж- -з- -и- -к- -л- -м- -н- -о- -п- -р- -с- -т-
  -i- -i- -љ- -њ- -ħ-
 "а" "б" "в" "г" "д" "е" "ж" "з" "и" "к" "л" "м" "н" "о" "п" "р" "с" "т" "у" "ф" "х" "ц" "ч" "џ" "џ" "ш" "щ" "ъ" "ы" "ь" "э" "ю" "я"
"ħ" "є" "ї" "s" "i" "j" "љ" "њ" "ћ"
«a» «б» «в» «г» «д» «e» «ж» «з» «и» «к» «л» «м» «н» «о» «п» «р» «с» «т» «у» «ф» «х» «ц» «ч» «џ» «ш» «щ» «ъ»
«ы» «ь» «э» «ю» «я» «ħ» «є» «ї» «s» «ї» «р» «нь» «ћ»
·а·б·в·г·д·е·ж·з·и·к·л·м·н·о·п·р·с·т·у·ф·х·
•นฺ•น•บฺ•ш•щ•ъ•ы•ь•э•ю•я•ђ•є•ї•ѕ•і•і•ฺь•ѣ•ћ•
  \cdot a \cdot \delta \cdot B \cdot \Gamma \cdot \mathcal{L} \cdot e \cdot \mathcal{W} \cdot 3 \cdot \mathcal{U} \cdot \mathsf{K} \cdot \mathcal{L} \cdot \mathsf{M} \cdot \mathsf{H} \cdot \circ \overset{\circ}{\mathsf{U}} \cdot \mathsf{D} \cdot \mathsf{C} \cdot \overset{\circ}{\mathsf{L}} \cdot \overset{\circ}{\mathsf{V}} \cdot \mathsf{D} \cdot \mathsf{K} \cdot \overset{\circ}{\mathsf{L}} \cdot \mathsf{U} \cdot \mathsf{U} \cdot \overset{\circ}{\mathsf{U}} \cdot \overset{\circ}{
*a*б*B*Г*Д*e*ж*3*и*к*л*м*н*0*П*p*C*T*V*Ф*X*
  *Ц*Ч*Ц*Ш*Ш*ъ*Ы*ь*Э*Ю*Я*ħ*€*ї*Ѕ*іхі*Љ*Ь*
tat6tbtrtдtetxt3tutktлtmthtotntptctrtytotxtutvtututuu
tptutetitstitstititatet
tat6tbtrtgtetxtstutktntmthtotntptctrtytotxtutytututu
tatutatititstitstitatetat
  a®б®в®г®д®е®ж®з®и®к®л®м®н®о®п®р®с®т®у®ф®х®ц®ч®
µ®ш®щ®ъ®ы®ь®э®ю®я®†®є®ї®ѕ®і®ј®љ®њ®†®
CaO6OBOrOgOeOxO3OuOkOnOmOhOoOnOpOcOtOyOфOxOuO4
Фібіююзюїю за факторию по править прав
  @љ@њ@ħ@
  a^{\mathsf{TM}} G^{\mathsf{TM}} B^{\mathsf{TM}} \Gamma^{\mathsf{TM}} \mathcal{A}^{\mathsf{TM}} \mathcal{C}^{\mathsf{TM}} \mathcal{X}^{\mathsf{TM}} \mathcal{X}^{\mathsf{TM}} \mathcal{X}^{\mathsf{TM}} \mathcal{A}^{\mathsf{TM}} \mathcal{M}^{\mathsf{TM}} \mathcal
\Phi^{\mathsf{TM}}Хтм\Pi^{\mathsf{TM}}Чтм\Pi^{\mathsf{TM}}М\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}Втм\Pi^{\mathsf{TM}}П
љ™њ™ћ™
  .А.Б.В.Г.Д.Е.Ж.З.И.К.Л.М.Н.О.П.Р.С.Т.У.Ф.Х.Ц.Ч.Ц.Ш.Ш.Ъ.Ы.Ь.Э.
.Ю.Я.Ђ.Є.Ï.S.I.J.Љ.Њ.Ћ.
,А,Б,В,Г,Д,Е,Ж,З,И,К,Л,М,Н,О,П,Р,С,Т,У,Ф,Х,Ц,Ч,Џ,Ш,Щ,Ъ,Ы,Ь,Э,
 .Ю.Я.Ђ,Є,Ї,Ѕ,І,Ј,Љ,Њ,Ћ,
/A/5/B/Γ/Д/E/Ж/3/И/K/Л/M/H/O/П/P/C/T/Y/Φ/X/Ц/Ч/Џ/
/Ш/Щ/Ь/Ы/Ь/Э/Ю/Я/Ћ/Є/Ï/S/I/J/Љ/Њ/Ћ/
A: 5: B: 7: Д; E: Ж; 3: И: K: Л: M: H: O: П: P: C: T: У: Ф: Х: Ц; Ч: Џ: Ш: Щ; Ъ: Ы: Ь: Э: Ю: Я: Ђ: Є: Ї: S: І: Ј: Љ: Њ: Ђ:
A; 5; B; Γ; Д; E; Ж; З; И; К; Л; М; Н; О; П; Р; С; Т; У; Ф; Х; Ц; Ч; Ц; Ш; Щ; Ъ; Ы; Ь; Э; Ю; Я; Ђ; Є; Ї; S; І; Ј; Љ; Њ; Ђ;
A! 6! B! P! Q! E! X! 3! N! K! Л! M! H! O! П! Р! C! T! У! Ф! Х! Ц! Ч! Џ! Ш! Щ! Ъ! Ы! Ы 9! Ю! Я! Ђ! Є! Ї! S! I! Ј! Љ! Њ! Ђ!
A? 5? B? Γ? Д? E? Ж? З? И? К? Л? M? H? O? Π? P? C? T? У? Φ? Χ? Ц? Ч? Ц! Щ? Ъ? Ы? Ь? Э? Ю? Я?
Ђ? Є? Ї? Ѕ? І? Ј? Љ? Њ? Ћ?
(R) \ (G) \ (E) \ (M) 
(下)(E)(Ï)(S)(I)(J)(压)(压)
[S] [I] [J] [J] [H] [H]
(T) (C) (I) (S) (I) (J) (T)
   -A--Б--В--Г--Д--Е--Ж--З--И--К--Л--М--H--О--П--Р--С--Т--У--Ф--X--Ц--Ч--Џ--Ш--Щ-
  -b--b--b--9--Ю--Я--Б--Є--Ï--S--I--J--Љ--Њ--Ћ-
-Ю- -Я- -Ђ- -Є- -Ï- -S- -I- -J- -Љ- -Њ- -Ћ-
  -A - -B - -B - -\Gamma - -D - -E - -W - -3 - -U - -K - -J - -M - -H - -O - -\Pi - -P - -C - -B - -B - -C - -B -
  -Т- -У- -Ф- -Х- -Ц- -Ч- -Ц- -Ш- -Ш- -Б- -Б- -Б- -Б- -Б- -Б- -Б-
-Ï- -S- -I- -J- -Љ- -Њ- -Ћ-
```

"A" "5" "B" "F" "H" "E" "Ж" "3" "И" "К" "Л" "М" "Н" "О" "П" "Р" "С" "T" "У" "Ф" "X" "Ц" "Ч" "Џ" "Џ" "Ш" "Щ" "Ъ" "Ы" "Ь" "Э"

«A» «Б» «В» «Г» «Д» «E» «Ж» «З» «И» «К» «Л» «М» «Н» «О» «П» «Р» «С» «Т» «У» «Ф» «Х» «Ц» «Ц» «Ц» «Ш»

 $\cdot A \cdot \overline{b} \cdot B \cdot \Gamma \cdot \underline{J} \cdot \underline{C} \cdot \overline{W} \cdot 3 \cdot \underline{W} \cdot K \cdot \underline{J} \cdot \underline{W} \cdot \underline{H} \cdot \underline{C} \cdot \overline{\Gamma} \cdot \underline{V} \cdot \Phi \cdot \underline{X} \cdot \underline{U} \cdot \underline{W} \cdot \underline{$ 

"Ю" "Я" "Ђ" "Є" "Ï" "S" "I" "Ј" "Љ" "Њ" "Ћ"

 $\cdot A \cdot \overline{b} \cdot \overline{B} \cdot \overline{\Gamma} \cdot \underline{D} \cdot \overline{E} \cdot \overline{W} \cdot \overline{3} \cdot \overline{M} \cdot \overline{K} \cdot \overline{D} \cdot \overline{M} \cdot \overline{H} \cdot \overline{O} \cdot \overline{\Pi} \cdot \overline{P} \cdot \overline{C} \cdot \overline{\Gamma} \cdot \underline{V} \cdot \Phi \cdot \overline{X} \cdot \underline{U} \cdot \underline{D} \cdot \underline{b} \cdot \overline{b} \cdot \overline{D} \cdot \underline{O} \cdot \overline{P} \cdot \overline{C} \cdot \overline{V} \cdot \underline{V} \cdot \underline{V} \cdot \underline{V} \cdot \underline{V} \cdot \underline{V} \cdot \underline{U}  \*A\*5\*B\*F\*Д\*E\*XX\*3\*N\*K\*Л\*M\*H\*O\*П\*P\*C\*T\*V\*Ф\*X\*I I\*Ч\*I I\* \*Ш\*Ш\*Ъ\*Ы\*Ь\*Э\*Ю\*Я\*Ђ\*Є\*Ï\*S\*I\*J\*Љ\*Њ\*Ћ\* tatбtBtГtДtEtЖt3tИtКtЛtMtHtOtПtPtСtTtУtФtXtЦtЧtЏ †Ш†Щ†Ъ†Ы†Ь†Э†Ю†Я†Ђ†Є†Ї†S†I†J†Љ†Њ†Ћ ‡А‡Б‡В‡Г‡Д‡Е‡Ж‡З‡И‡К‡Л‡М‡Н‡О‡П‡Р‡С‡Т‡У‡Ф‡Х‡Ц‡Ч‡Џ ±Ш±Щ±Ъ±Ы±Ь±Э±Ю±Я±Ъ±С±Ї±Ѕ±І±Ј±Љ±Ъ±Ъ A®5®B®1®Д®E®Ж®3®И®K®Л®М®Н®О®П®P®C®T®У®Ф®Х®Ц®Ч®Џ®Ш®Щ®Ъ®Ы®Ь®Э®Ю® Я®Ђ®€®Ï®S®I®J®Љ®Њ®Ћ® ©Я©Ђ©€©Ï©Ѕ©I©Ј©Љ©Њ©Ћ @A@B@B@F@J@E@X@3@U@K@J@M@H@O@П@P@C@T@ $A_{\text{LM}}P_{\text{LM}}P_{\text{LM}}T_{\text{LM}}E_{\text{LM}}X_{\text{LM}}S_{\text{LM}}N_{\text{LM}}Y_{\text{LM}}W_{\text{LM}}W_{\text{LM}}W_{\text{LM}}D_{\text{LM}}D_{\text{LM}}C_{\text{LM}}L_{\text{LM}}$  $\mathsf{ML}_{\mathsf{ML}} \mathsf{ML}_{\mathsf{ML}}  STMITMJTM/DTM/HDTM/T/M

### RobotoFlex wght1000 wdth100 opsz8

ннінн	nnnn	ннýнн	ннÊнн	ннинн
HH"HH	nnonn	ННРНН	ННЕНН	ННÚНН
нн#нн	nnpnn	nnßnn	HHEHH	ННЙНН
HH\$HH	nnqnn	nnànn	ннённ	ннин
НН%НН	nnrnn	nnánn	HHỆHH	ннйнн
НН&НН	nnsnn	nnânn	ннё́нн	ннунн
нн'нн	nntnn	nnãnn	ннệнн	ннŵнн
НН(НН	nnunn	nnänn	HHỆHH	ннŵнн
нн)нн	nnvnn	nnånn	ннệнн	ннẃнн
HH*HH	nnwnn	nnænn	ннĜнн	HHѾHH
HH+HH	nnxnn	nnçnn	нн <del></del>	HHŶHH
нн,нн	nnynn	nnènn	ннĠнн	нн <u>ү</u> нн
нн-нн	nnznn	nnénn	нненн	ннұнн
нн.нн	HH{HH	nnênn	HHĞHH	ннүнн
HH/HH	ннінн	nnënn	ннӈнн	ннүнн
НН0НН	НН}НН	nninn	нніїнн	ннұ́нн
HH1HH	HH~HH	nninn	ннінн	ннўнн
НН2НН	HHiHH	nnînn	ннінн	HHŹHH
ННЗНН	HH¢HH	nnijnn	ннінн	HHŻHH
HH4HH	HH£HH	nnðnn	HHIHH	HHŽHH
НН5НН	HH¤HH	nnñnn	нніїнн	HHÆHH
HH6HH HH7HH	HH¥HH	nnònn nnónn	нні́нн нні́нн	ННФНН ННФНН
ннянн	HH¦HH	nnônn	HHIHH	ннынн
ппопп НН9НН	нн§нн нн"нн	nnõnn	ннунн	HHIJHH
HH:HH	нн©нн	nnönn	ннкнн	HHĿHH
нн;нн	HHªHH	HH÷HH	ннінн	HHŁHH
HH <hh< td=""><td>HH«HH</td><td>nnønn</td><td>ННГНН</td><td>ннунн</td></hh<>	HH«HH	nnønn	ННГНН	ннунн
HH=HH	HH¬HH	nnœnn	ннгнн	ННТНН
HH>HH	HH®HH	nnùnn	HHŃHH	ннәнн
HH?HH	нн-нн	nnúnn	ННЙНН	HHDŽHH
НН@НН	HH°HH	nnûnn	HHNHH	HHLJHH
ннанн	HH±HH	nnünn	ннонн	HHNJHH
ННВНН	HH2HH	nnýnn	ннонн	ННВНН
ННСНН	HH3HH	nnþnn	ннонн	ННАНН
ННДНН	нн'нн	nnÿnn	ннонн	ннхнн
ННЕНН	НΗμΗΗ	HH^HH	ннонн	ННВНН
ННЕНН	HH¶HH	HH*HH	ннонн	ННГНН
HHGHH	НН∙НН	HH*HH	нно̂нн	НΗΔΗΗ
ННННН	HH,HH	нн н	ННÕНН	HHEHH
ННІНН	HH¹HH	HH°HH	ННÕНН	нн'енн
ННЈНН	HH°HH	HH, HH	ННОНН	HHZHH
HHKHH	HH»HH	HH~HH	HHOHH	ннннн
HHLHH	HH1/4HH	HH"HH	ННОНН	НН'ННН
ННМНН	HH½HH	HH'HH	HHOHH	ннонн
HHNHH	HH <sup>3</sup> / <sub>4</sub> HH	HH'HH	HHÔHH	HHIHH
ННОНН ННРНН	ннұнн ННАНН	HH-HH HH HH	HHỐHH HHỐHH	нн′інн ннїнн
ННОНН	ННАНН	ННАНН	ннонн	ННКНН
HHRHH	HHÂHH	ННАНН	ннонн	ННЛНН
ННЅНН	HHÃHH	ННДНН	ннонн	ННМНН
ННТНН	ННЁНН	HHÅHH	ннонн	HHNHH
ННИНН	HHÅHH	ННАНН	ннонн	ННЕНН
ННУНН	HHÆHH	HHÂHH	ннонн	ннонн
HHWHH	ННСНН	ННАНН	ннќнн	ннонн
ННХНН	ННЕНН	ннанн	ННŖНН	ннпнн
ННҮНН	нненн	HHẬHH	ннённ	HHPHH
HHZHH	нн <u>ё</u> нн	HHẬHH	нн¤нн	ΗΗΣΗΗ
нн[нн	ннё́нн	HHẬHH	HHẬHH	ннтнн
НН\НН	ннјнн	HHẬHH	HHŽHH	ННҮНН
нн]нн	нні́нн	ННẬ́НН	ннŝнн	нн"үнн
HH^HH	ннінн	HHÅHH	ннұнн	ннүнн
HH_HH	ННЇНН	HHÅHH	HHŠHH	ННФНН
HH, HH	HHÐHH	HHẬHH	HHŞHH	ННХНН
nnann	HHÑHH	HHÁHH	HHŢHH	ННФНН
nnbnn	HHÒHH HHÓHH	HHẬHH	HHŤHH	ННΩНН
nncnn nndnn	HHÔHH	HHCHH HHCHH	HHTHH HHÜHH	ННΏНН ННҚНН
nnenn	HHÕHH	HHĊHH	ннонн ннонн	ппупп ННΩНН
nnfnn	ннонн	ннённ	ннйнн	ннънн
nngnn	HH×HH	ннонн	ннин	ннєнн
nnhnn	ННФНН	ННЁНН	ннűнн	HHSHH
nninn	ННŒНН	ННЁНН	ннунн	ННІНН
nnjnn	ннонн	HHĖHH	ннинн	ннїнн
nnknn	ннин	ННЕНН	ннйнн	ННЈНН
nnInn	ннûнн	нн <u>ё</u> нн	ННÛНН	ннљнн
nnmnn	ннüнн	ннённ	ННЏНН	ннњнн

RobotoFlex wght1000 wdth100 opsz8

_					
ННЋНН	nnầnn	nnśnn	ηηυηη	ннчнн	НН«НН
	3		ηηΰηη	ннчнн	ННхНН
	~		ηηϋηη		нн†нн
			ηηύηη		нн‡нн
ННÄНН	•		ηηφηη	ннәнн	нннн
			ηηχηη	ннөнн	нн/нн
			ηηψηη	ннхнн	ННӄНН
		nntnn		ННДНН	нни́∘нн
ннѓнн	nnặnn	nnữnn		ННЛНН	HH•HH
ннднн	nnčnn		ннанн	ННКНН	нн;нн
ННЕНН	nnĉnn	nnŭnn	ннанн	ННЖНН	нн∙нн
ННЁНН	nnċnn	nnůnn	ннäнн	ннбнн	HH'HH
ННЁНН	nnčnn	nnűnn	ннбнн	ннчнн	HH"HH
	nnd'nn	nnųnn	ннвнн	ннднн	HH≤HH
			ннгнн	ннднн	HH≥HH
			ннѓнн	ннлнн	нн≈нн
	nnėnn	nnûnn	ннднн	ннннн	HH≠HH
			нненн	нненн	нн%нн
		nnun	ннённ	ннгнн	НΗΔΗΗ
			ннённ	ннънн	нн¢нн
			ннжнн	ннинн	HHFHH
			ннжнн	ннѝнн	НН£НН
			ннжнн	ннйнн	HH <del>N</del> HH
		nnփnn	ннзнн	ннкнн	HHPtHH
			ннинн	ннпнн	нн₩нн
			ннйнн	ннпнн	НН₫НН
			ннѝнн	нншнн	нн€нн
			ннкнн	ннщнн	HHfHH
		,	ннќнн	нньнн	нн <del>к</del> нн
ННСНН		-	ннлнн	ннтнн	НН₹НН
		•	ннмнн	ннтнн	нн¢нн
•			ннннн	ннцнн	нн⊕нн
		•	ннонн		нн¢нн
ннўнн		nnỹnn		ннюнн	HHŦHH
				ннзнн	HH₹HH
			ннрнн	ннжнн	НН₺НН
					ннфнн
				HHLjHH	HH₽HH
				•	нн"нн
			ннўнн		HH,HH
	•		•		HH'HH
-			-		НН™НН
	•		ннўнн	HH <sup>-</sup> HH	
	•	_	ннфнн	HH'HH	
ННЬНН				HH,HH	
	_			HH, HH	
ННЮНН		nnŋnn	ннчнн	HH, HH	
				HH,HH	
				HH_HH	
ННҒНН ННЖНН		-		HH,HH	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		-		HH <sup>T</sup> HH	
ННЗНН ННҚНН	**			HH,HH uu-uu	
		ηηαηη ηηάηη		HH'HH	
ННЖНН				нĤнн	
			ннђин	HH~HH	
	.7		нненн	HH-HH	
	•		нненн	HHTHH	
				HH.HH	
			ннінн	HH"HH	
	<del>-</del>			HH'HH	
ННЧНН			-	HH°HH	
	•		ннњин	HH"HH	
	*			HH*HH	
	•		ннџнн	HH^HH	
	-3			нн"нн	
	~			HH⁴HH	
	A .		ннҗнн	HH-HH	
	•		ннзнн	HH-HH	
nnānn	<b>4.</b>		ннқнн	HH-HH	
	•			HH-HH	
	~		ннхнн	НН(НН	
nnånn		,	ннңнн	нн)нн	
				НН‰НН	
			•	HH"HH	
	<b>\$</b>			НН"НН	
	**		ннұнн	нн,нн	
	^	ηητηη	-	нн"нн	
				**	

RobotoFlex wght1000 wdth100 opsz8

[Latin] Alpha Bravo Charlie Delta Echo Foxtrot Golf Hotel India Juliet Kilo Lima Mike November Oscar Papa Quebec Romeo Sierra Tango Uniform Victor Whiskey Xylophone Yankee Zulu. Breezily jingling wise advertiser ambles to the bank, his exche- quer amplified. Jackdaws love my big sphinx of quartz. Victors flank gypsy who mixed up on job quiz. Wolves exit quickly as fanged zoo chimps jabber. Five jumbo oxen graze quietly with packs of dogs. Grumpy wizards make toxic brew for the evil queen and jack. Lazy movers quit hard packing of jewelry boxes. Ban foul, toxic smogs which quickly jeopardize lives. Hark: Toxic jungle water vipers quietly drop on zebras for meals: New farm hand, picking just six quinces, proves strong but lazy. Back in my quaint garden, jaunty zinnias vie with flaunting phlox. Waltz, nymph, for quick jigs vex Bud. Crazy Fredericka bought many very exquisite opal jewels. Jolly housewives made inexpensive meals using quick-frozen vegetables. Sixty zippers were quickly picked from the woven jute bag. Jaded zombies acted quaintly but kept driving their oxen forward. Six big juicy steaks sizzled in a pan as five workmen left the quarry. Will Major Douglas be expected to take this true-false quiz very soon; A mad boxer shot a quick, gloved jab to the jaw of his dizzy opponent. Jimmy and Zack, the police explained, were last seen diving into a field of buttered quahogs. Monique, the buxom coed, likes to fight for Pez with the junior varsity team. The jukebox music puzzled a gentle visitor from a quaint valley town. Just work for improved basic techniques to maximize your typing skills. When we go back to Juarez, Mexico, do we fly over picturesque Arizona; Murky haze envel- oped a city as jarring quakes broke forty-six windows. Nancy Bizal exchanged vows with Robert J. Kumpf at Quincy Temple. The quick brown fox jumps over the lazy dog. Pack my box with five dozen liquor jugs. Brick quiz whangs jumpy veldt fox. Quick wafting zephyrs vex bold Jim. Sphinx of black quartz, judge my vow. The five boxing wizards jump quickly. Pickled, Gorbachev jumps tawny fax quiz. Sympathizing would fix Quaker objectives, DOXY WITH CHARMING BUZZ OUAFFS VODKA JULEP, RAVING ZIBET CHEWED CALYX OF PIPSOUEAK MAJOR. S. OROZCO CABLED: "PUZZLING OVER WAXY KUMQUATS." OOZY QUIVERING JELLYFISH EXPECTORATED BY MAD HAWK. BY JOVE, MY QUICK STUDY OF LEXICOGRAPHY WON A PRIZE. LAZY JACKAL FROM RAIDING XEBEC PROWLS THE QUIET COVE. SIX BOYS GUZZLED CHEAP RAW PLUM VODKA QUITE JOYFULLY. SIX BIG DEVILS FROM JAPAN QUICKLY FORGOT HOW TO WALTZ. QUIXOTIC KNIGHTS' WIVES ARE FOUND ON JUMPY OLD ZEBRAS. GUZZLING OF JAUNTY EX-ILE WRECKS HAVOC AT DAMP BANQUET. HOW RAZORBACK JUMPING FROGS CAN LEVEL SIX PIQUED GYMNASTS: WHEN WAXING PARQUET DECKS, SUEZ SAILORS VOMIT JAUNTILY ABAFT. FROZEN BUYER JUST QUICKLY KEYED SHOCKING WEAVER'S COMPLEXION. QU'ESTCE C'EST CHEZ LE VIEUX FORGERONDU COIN J'AI PU BOIRE LE MEILLEUR WHISKY; FABLED READER WITH JADED, ROVING EYE SEIZED BY QUICKENED IMPULSE TO EXPAND BUDGET. BREEZILY JINGLING WISE ADVERTISER AMBLES TO THE BANK.

[Greek] Ο ποταμός διασχίζει μία περιοχή που, κατά το Μεσαίωνα, ήταν βαλτώδης (veen). Οι πρώτοι κάτοικοι αποφάσισαν να την αποξηράνουν και να την καλλιεργήσουν, λόγω της υποκείμενης γόνιμης τύρφης. Κάπως έτσι προέκυψε κατά τον 13ο αιώνα, ο πρώτος οικισμός του Άμστερνταμ, το σημερινό Άμστελφέιν (Amstel+veen).

Ο ποταμός Άμστελ, όπως συμβαίνει άλλωστε με πολλούς ποταμούς στις Κάτω Χώρες, χαράζει μία πορεία που, ενώ παλαιότερα ήταν χωροθετικά ξεκάθαρη, με την πάροδο των ετών και την οικιστική επέκταση των περιοχών από τις οποίες περνούσε, διαμορφωνόταν τμηματικά μέσω της συνένωσης με παράπλευρα μικρά ή μεγάλα κανάλια, με σκοπό την, λίγο ή πολύ, ομαλοποίησή της. Αυτή η διαδικασία μπορεί να αποδοθεί -καταχραστικά-με τον όρο «καναλοποίηση» (Kanaliseren), που έχει ως αποτέλεσμα την αποκοπή του κύριου κλάδου του ποταμού από τους μαιάνδρους του. Έτσι, δίνεται η εντύπωση ότι ο ποταμός είναι ευθυγραμμισμένος, ενώ στην πραγματικότητα οι κλάδοι του διοχετεύονται σε παράπλευρα κανάλια. Αρχικά, η πορεία του Άμστελ σχηματιζόταν από τη συμβολή δύο πολύ μικρών ποταμών, του Ντρεχτ (Drecht) και του Κρόμε Μέιντρεχτ (Kromme Mijdrecht), λίγο νοτιότερα του Άουτχοορν (Uithoorn).

The area through which the river passes is known as the Amstelland. The city and municipality of Amstelveen, the municipality of Ouder-Amstel, the towns of Ouderkerk aan de Amstel and Nes aan de Amstel are all named for the river as well. Amsterdam has a street named Amstel (along the river), a square named Amstelveld and a train station named Amsterdam Amstel.

Όμως, μετά τη συνένωση του Ντρεχτ με το κανάλι Άαρκ και τη δημιουργία του Καναλιού Άμστελ-Ντρεχτ (het Amstel-Drechtkanaal), η πορεία αυτή δεν παραμένει πλέον ξεκάθαρη. Έτσι, μέχρι το Μπούλεβαϊκ (Bullewijk), το κυρίως σώμα του ποταμού δεν είναι πλέον εμφανές. Από εκεί και πέρα, μέχρι το στόμιό του, ο ποταμός επανεμφανίζεται και διατηρεί την ονομασία του. Το συνολικό του μήκος είναι περίπου 31 χιλιόμετρα (18,5 μέχρι το Μπούλεβαϊκ και 12,5 μέχρι τον Έι). The river originally began where two smaller rivers, the Drecht and Kromme Mijdrecht, joined together, a little south of Uithoorn.

After the construction of a canal, the Amstel-Drecht Kanaal, the river (including the canal) now begins where the Drecht and another canal, the Aarkanaal, meet one another, near the town of Nieuwveen. Tributary rivers are the Kromme Mijdrecht, Bullewijk and Waver. The river's outlet is in Amsterdam, where it meets the IJ bay. However, during 1936 the last part of the river (called Rokin) was filled in, so the river now ends near Muntplein square, although it remains connected to the bay through subterranean pipes. The river contains only one island: Amsteleiland (Amstel Island), at 52°17′15″N 4°53′15″E. The only road leading to it belongs to the village of Ouderkerk aan de Amstel, but the island itself is part of the municipality of Amstelveen.

It has an area of about 0.05 km². Amsterdam took its name from the river. The city developed from a small fishing village named Amstelredam, built during the 13th century alongside a dam at the mouth of the river. The hamlet developed into the small town Amsteldam, which later became Amsterdam. In the former Dutch colonies in North America, a town was captured from the Swedes in 1655 and renamed Nieuw-Amstel («New Amstel»). It is now known as New Castle, Delaware.

Τις όχθες του ποταμού ενώνουν πολλές γέφυρες, οι γνωστότερες από τις οποίες είναι η Μπλε Γέφυρα (Blauwbrug), η Γέφυρα του Τορόντο (Torontobrug), η Μπερλάζ (Berlagebrug), η Ρόζενοορτ (Rozenoordbrug) και η Γέφυρα της Ουτρέχτης (Utrechtsebrug).

Τα νερά του ποταμού, κάποιες χρονιές παγώνουν και αποτελούν τόπους συνάντησης

πατινέρ, ενώ διοργανώνονται και αγώνες.

[Russian] Есть много вариантов Лорем Ипсум, но большинство из них имеет не всегда приемлемые модификации, например, юмористические вставки или слова, которые даже отдалённо не напоминают латынь. Если вам нужен «Лорем Ипсум» для серьёзного проекта, вы наверняка не хотите какой-нибудь шутки, скрытой в середине абзаца. Также все другие известные генераторы Лорем Ипсум используют один и тот же текст, который они просто повторяют, пока не достигнут нужный объём. Это делает предлагаемый здесь генератор единственным настоящим Лорем Ипсум генератором. Он использует словарь из более чем 200 латинских слов, а также набор моделей предложений. В результате сгенерированный Лорем Ипсум

[Russian] ЕСТЬ МНОГО ВАРИАНТОВ ЛОРЕМ ИПСУМ, НО БОЛЬШИНСТВО ИЗ НИХ ИМЕЕТ НЕ ВСЕГДА ПРИЕМЛЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ, НАПРИМЕР, ЮМОРИСТИЧЕСКИЕ ВСТАВКИ ИЛИ СЛО-ВА, КОТОРЫЕ ДАЖЕ ОТДАЛЁННО НЕ НАПОМИНАЮТ ЛАТЫНЬ. ЕСЛИ ВАМ НУЖЕН ЛОРЕМ ИПСУМ ДЛЯ СЕРЬЁЗНОГО ПРОЕКТА, ВЫ НАВЕРНЯКА НЕ ХОТИТЕ КАКОЙ-НИБУДЬ ШУТКИ, СКРЫТОЙ В СЕРЕДИНЕ АБЗАЦА. ТАКЖЕ ВСЕ ДРУГИЕ ИЗВЕСТНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ ЛОРЕМ ИПСУМ ИСПОЛЬЗУЮТ ОДИН И ТОТ ЖЕ ТЕКСТ, КОТОРЫЙ ОНИ ПРОСТО ПОВТОРЯЮТ, ПОКА НЕ ДОСТИГНУТ НУЖНЫЙ ОБЪЁМ. ЭТО ДЕЛАЕТ ПРЕДЛАГАЕМЫЙ ЗДЕСЬ ГЕНЕРАТОР ЕДИНСТВЕННЫМ НАСТОЯЩИМ ЛОРЕМ ИПСУМ ГЕНЕРАТОРОМ. ОН ИСПОЛЬЗУЕТ СЛОВАРЬ ИЗ БОЛЕЕ ЧЕМ 200 ЛАТИНСКИХ СЛОВ, А ТАКЖЕ НАБОР МОДЕЛЕЙ ПРЕДЛОЖЕНИЙ. В РЕЗУЛЬТАТЕ СГЕНЕРИРОВАННЫЙ LOREM IPSUM ВЫГЛЯДИТ ПРАВДОПОДОБНО, НЕ ИМЕЕТ ПОВТОРЯЮЩИХСЯ АБЗАЦЕЙ ИЛИ «НЕВОЗМОЖНЫХ» СЛОВ.

ИЗ ДОСТОПРИМЕЧАТЕЛЬНОСТЕЙ, ПРАКТИЧЕСКИ ГОТОВЫХ ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ В СПИСКИ МИРОВЫХ ЧУДЕС, - СЕЛЬСОВЕТ, ПОЧТА, МИЛИЦИЯ, ДОМ КУЛЬТУРЫ И БЮСТ ТОГО САМОГО АНТИПЕНКО.

ИЗ КАФЕ, БЛИЖНЕГО К АВТОВОКЗАЛУ, ЕДИНСТВЕННОГО И ПОЭТОМУ ЛУЧШЕГО, НА ВСЮ БУДУЩУЮ ДЖЕКСОНОВКУ РАЗНОСЯТСЯ ПЕСНИ "ЛАСКОВОГО МАЯ" И ВЕРКИ СЕРДЮЧКИ. ИХ ЖЕ КРУТЯТ НА ДИСКОТЕКАХ В МЕСТНОМ КЛУБЕ - КАЖДУЮ СУББОТУ, БЕЗОСТАНОВОЧНО. ТАКОВА ФАНТАЗИЯ МЕСТНОГО ДИДЖЕЯ - ХУДРУКА ДОМА КУЛЬТУРЫ ИВАНЫЧА.

ПРИ ЧЕМ ТУТ ДЖЕКСОН? ЦЕНИТЕЛИ АЛЬТЕРНАТИВНОГО МУЗЫКАЛЬНОГО НАПРАВЛЕНИЯ, ТО ЕСТЬ ШАНСОНА, ДИСКОТЕКИ ИГНОРИРУЮТ. ОНИ РАДИО ДОМА СЛУШАЮТ - ПОД
ГОРИЛКУ. БУДУЩАЯ ДЖЕКСОНОВКА - СЕЛО БОЛЬШОЕ, 686 ЧЕЛОВЕК В НЕМ ЧИСЛЯТСЯ. В
ОСНОВНОМ - ПЕНСИОНЕРЫ, СЧИТАЮЩИЕ СЕБЯ КАЗАЦКИМИ ПОТОМКАМИ, НО ЖИВУЩИЕ
НЕ ПАТРИАРХАЛЬНО. ОНИ ВЫБРАЛИ МАТРИАРХАТ, СДЕЛАВ ПРЕДСЕДАТЕЛЕМ СЕЛЬСОВЕТА
НАТАЛЬЮ АНТИПЕНКО - ЖЕНЩИНУ БОЙКУЮ, АКТИВИСТКУ, БЫВШУЮ КОМСОМОЛКУ, А ТАКЖЕ
РОДСТВЕННИЦУ ТОГО САМОГО ГЕРОЯ АНТИПЕНКО. "НАТАЛКА - НАША ТИМОШЕНКО, ОНА КОСУ
ОТРАШИВАЕТ И НА ЖЕМЧУГА ГРИВНЫ СОБИРАЕТ". - ГОВОРЯТ В СЕЛЕ.

[Serbian] Београдска публика ће имати прилику да присуствује изузетном балетском догађају и да у улози Одете и принца Зигфрида види примабалерину Царског руског балета Лину Шевељову и њеног партнера Наримана Бекзханова. Светска примабалерина Маја Плисецкаја Маја Плисецкаја — Краљица позорнице Најпознатија балетска представа свих времена "Лабудово језеро" Петра Иљича Чајковског, у извођењу Царског руског балета, очарава публику широм света својом изузетном музиком, динамичним и јаким емоцијама. Раскошне декорације и јединствени костими су додатна гаранција за незаборавно искуство, као и заштитни знак свих представа најпознатијег приватног балетског ансамбла у свету.

[SERBIAN] БЕОГРАДСКА ПУБЛИКА ЋЕ ИМАТИ ПРИЛИКУ ДА ПРИСУСТВУЈЕ ИЗУЗЕТНОМ БАЛЕТСКОМ ДОГАЋАЈУ И ДА У УЛОЗИ ОДЕТЕ И ПРИНЦА ЗИГФРИДА ВИДИ ПРИМАБАЛЕРИНУ ЦАРСКОГ РУСКОГ БАЛЕТА ЛИНУ ШЕВЕЉОВУ И ЊЕНОГ ПАРТНЕРА НАРИМАНА БЕКЗХАНОВА. СВЕТСКА ПРИМАБАЛЕРИНА МАЈА ПЛИСЕЦКАЈА МАЈА ПЛИСЕЦКАЈА — КРАЉИЦА ПОЗОРНИЦЕ НАЈПОЗНАТИЈА БАЛЕТСКА ПРЕДСТАВА СВИХ ВРЕМЕНА "ЛАБУДОВО ЈЕЗЕРО" ПЕТРА ИЉИЧА ЧАЈКОВСКОГ, У ИЗВОЂЕЊУ ЦАРСКОГ РУСКОГ БАЛЕТА, ОЧАРАВА ПУБЛИКУ ШИРОМ СВЕТА СВОЈОМ ИЗУЗЕТНОМ МУЗИКОМ, ДИНАМИЧНИМ И ЈАКИМ ЕМОЦИЈАМА. РАСКОШНЕ ДЕКОРАЦИЈЕ И ЈЕДИНСТВЕНИ КОСТИМИ СУ ДОДАТНА ГАРАНЦИЈА ЗА НЕЗАБОРАВНО ИСКУСТВО, КАО И ЗАШТИТНИ ЗНАК СВИХ ПРЕДСТАВА НАЈПОЗНАТИЈЕГ ПРИВАТНОГ БАЛЕТСКОГ АНСАМБЛА У

[Ukrainian] Кожна людина має право на освіту. Освіта повинна бути безплатною, хоча б початкова і загальна. Початкова освіта повинна бути обов'язковою. Технічна ії професійна освіта повинна бути загальнодоступною, а вища освіта повинна бути однаково доступною для всіх на основі здібностей кожного. Освіта повинна бути спрямована на повний розвиток людської особи і збільшення поваги до прав людини її основних свобод. Освіта повинна сприяти взаєморозумінню, терпимості і дружбі між усіма народами, расовими, або релігійними групами і повинна сприяти діяльності Організації Об'єднаних Націй по підтриманню миру. Батьки мають право пріоритету у виборі виду освіти для своїх малолітніх дітей.

[Ukrainian] Кожна людина має право на освіту. Освіта повинна бути безплатною, хоча б початкова і загальна. Початкова освіта повинна бути обов'язковою. Технічна і професійна освіта повинна бути загальнодоступною, а вища освіта повинна бути однаково доступною для всіх на основі здібностей кожного. Освіта повинна бути спрямована на повний розвиток людської особи і збільшення поваги до прав людини і основних свобод. Освіта повинна сприяти взаєморозумінню, терпимості і дружбі між усіма народами, расовими, або релігійними групами і повинна сприяти діяльності Організації Об'єднаних Націй по підтриманню миру. Батьки мають право пріоритету у виборі виду освіти для своїх малолітніх дітей.

[Ingush] Лоамий мехка хозагіа дола дакъа Діа а лаьца улл хьо, Гіалгіайче, Курра йолаш

никъ хьо хьай діахо Дуне мел латт яха хьо, Гіалгіайче. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Везан — Даьла, йоахае Гіалгіайче. Лаьтта даттіал йоккха я човнаш, Моастагіаша хьа дегіа яьраш. Эздий хилба хьа керахьа къонгаш, Чіир леха, бохабе гіаьраш. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Чіир леха из ба Гіалгіайченна. Дунен чухьа лехаргьяц атто, Деза вайна хьагі йоаца вахар. Лаьтта оахаш дахаргда лаьтта, Низ кхоаче из лаьтта аха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Лаьтта аха низ ба Гіалгіайченна. Бокъонга сатувс хьа уйлаша, Дог, тов мо, леталу хьа чіоагіа Тха Даьхе, хьо массаза хийла Кортамукъа, дех Даьлага оаха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Кортамукъа халлийта Гіалгіайче!

[Ingush] Лоамий мехка хозагіа дола дакъа Діа а лаьца улл хьо, Гіалгіайче, Курра йолаш никъ хьо хьай діахо Дуне мел латт яха хьо, Гіалгіайче. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Везан — Даьла, йоахае Гіалгіайче. Лаьтта даттіал йоккха я човнаш, Моастагіаша хьа дегіа яьраш. Эздий хилба хьа керахьа къонгаш, Чіир леха, бохабе гіаьраш. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Чіир леха из ба Гіалгіайченна. Дунен чухьа лехаргьяц атто, Деза вайна хьагі йоаца вахар. Лаьтта оахаш дахаргда лаьтта, Низ кхоаче из лаьтта аха. ллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Лаьтта аха низ ба Гіалгіайченна. Бокъонга сатувс хьа уйлаша, Дог, тов мо, леталу хьа чіоагіа Тха Даьхе, хьо массаза хийла Кортамукъа, дех Даьлага оаха. Аллахі — Даьла. низ ба Гіалгіайченна. Кортамукъа халлийта Гіалгіайче!

aabacadaeafagahajajakalamana aoapaqarasatauavawaxayaza babbcbdbebfbgbhbibjbkblbmbn nbobpbgbrbsbtbubvbwbxbybzb cacbccdcecfcgchcicjckclcmcncoc cpcqcrcsctcucvcwcxcyczc dadbdcddedfdgdhdidjdkdldmd dndodpdqdrdsdtdudvdwdxdydzd eaebecedeefegeheiejekelemene eoepeqereseteuevewexeyeze fafbfcfdfeffgfhfifjfkflfmfnfofpfqfrfsftfufvfwfxfyfzf gagbgcgdgegfgghgigjgkglgmgngog gpgqgrgsgtgugvgwgxgygzg hahbhchdhehfhghhihjhkhlhmhnh hohphqhrhshthuhvhwhxhyhzh iaibicidieifigihiijikiliminioipiqirisitiuiviwixiyizi jajbicidieifigihiijikiliminjojpigirisitiujviwixiyizi kakbkckdkekfkgkhkikjkklkmknk kokpkqkrksktkukvkwkxkykzk lalblcldlelflglhliljlkllmlnlolplqlrlsltlulvlwlxlylzl mambmcmdmemfmamhmimimkmlmmn nmompmqmrmsmtmumvmwmxmymzm nanbncndnenfngnhninjnkn nInmnnonpngnrnsntnunvnwnxnynzn oaobocodoeofogohoiojokolo omonoopoqorosotouovowoxoyozo papbpcpdpepfpgphpipjpkp plpmpnpoppqprpsptpupvpwpxpypzp qaqbqcqdqeqfqqqhqiqjqkqlqmqnq qoqpqqrqsqtquqvqwqxqyqzq rarbrcrdrerfrgrhrirjrkrlrmrnrorprqrrsrtrurvrwrxryrzr sasbscsdsesfsgshsisjskslsmsnsospsgsrsstsusvswsxsyszs tatbtctdtetftgthtitjtktltmtntotptqtrtsttutvtwtxtytzt uaubucudueufuguhuiujukulu umunuoupuqurusutuuvuwuxuyuzu vavbvcvdvevfvgvhvivjvkvlvmv vnvovpvqvrvsvtvuvvwvxvyvzv wawbwcwdwewfwgwhwiwjwkw wlwmwnwowpwqwrwswtwuwvwwxwywzw xaxbxcxdxexfxgxhxixjxkxlxmx xnxoxpxqxrxsxtxuxvxwxxyxzx yaybycydyeyfygyhyiyjykylymy ynyoypyqyrysytyuyvywyxyyzy zazbzczdzezfzgzhzizizkzlzmznz zozpzązrzsztzuzvzwzxzyzz æaæbæcædæeæfægæhæiæjækælæmæn næoæpægæræsætæuævæwæxæyæzæ

œaœbœcœdœeœfœgœhœiœjœkœlœmœnœoœpæqœrœsœtœuœvœwœxœyœzœ ßaßbßcßdßeßfßgßhßißjßkßlß

ßmßnßoßpßqßrßsßtßußvßwßxßyßzß

Aardvark Ablution Acrimonious Adventures Aeolian Africa Agamemnon Ahoy Aileron Ajax Akimbo Altruism America Anecdote Aorta Aptitude Aquarium Arcade Aspartame Attrition Aurelius Avuncular Awning Axminster Ayers Azure Banishment Benighted Bhagayad Biblical Bjorn Blancmange Bolton Brusque Burnish Bwana Byzantium Cabbala Cetacean Charlemagne Cicero Clamorous Cnidarian Conifer Crustacean Ctenoid Culled Cynosure Czarina Dalmatian Delphi Dhurrie Dinner Djinn Document Drill Dunleary Dvorak Dwindle Dynamo Eames Ebullient Echo Edify Eels Eftsoons Egress Ehrlich Eindhoven Eject Ekistics Elzevir Eminence Ennoble Eocene Ephemeral Equator Erstwhile Estienne Etiquette Eucalyptus Everyman Ewen Exeter Evelet Ezekiel Fanfare Ferocious Ffestiniog Finicky Fjord Flanders Forestry Frills Furniture Fylfot Garrulous Generous Ghastly Gimlet Glorious Gnomon Golfer Grizzled Gumption Gwendolyn Gymkhana Harrow Heifer Hindemith Horace Hsi Hubris Hybrid lambic Ibarra Ichthyology Identity levgeny Ifrit Ignite Ihre Ikon Iliad Imminent Innovation Iolanthe Ipanema Irascible Island Italic Ivory Iwis Ixtapa Iyar Izzard Janacek Jenson Jitter Joinery Jr. Jungian Kaiser Kenilworth Khaki Kindred Klondike Knowledge Kohlrabi Kraken Kudzu Kyetch Kwacha Kyrie Labrador Lent Lhasa Liniment Llama Longboat Luddite Lyceum Mandarin Mbandaka Mcintyre Mdina Mendacious Mfg. Mg Millinery Mlle. Mme. Mnemonic Moribund Mr. Ms. Mtn. Munitions Myra Narragansett Nefarious Nguyen Nile Nkoso Nnenna Nonsense Nr. Nunnery Nyack Oarsman Oblate Ocular Odessa Oedipus Often Ogre Ohms Oilers Okra Olfactory Ominous Onerous Oogamous Opine Ornate Ossified Othello Oubliette Ovens Owlish Oxen Oyster Ozymandias Parisian Pb Pd. Penrose Pfennig Pg. Pharmacy Pirouette Pleistocene Pneumatic Porridge Pp. Principle Psaltery Ptarmigan Pundit Pyrrhic Oaid Oed Oibris Oom Ouill Ransom Rb. Rd. Renfield Rheumatic Ringlet Rm. Ronsard Rp. Rte. Runcible Rwanda Rye Salacious Sbeitla Scherzo Serpentine McAdams McBain McClure McDermott McElhenny McFadden MacGyver McHale McIver McJunkins McKnabb McLure McMurray McNight McOwer McPeter McQuaid McRoberts McStoots McTighe McUmber McVittie McWilliam McZeal DaCosta DaFonesca DaMotta DaSilva DeAngelo DeBois DeCicco DeDoming DeEspinosa DeFries DeGroot DeHart DeIsaac DeJesu DeKorte DeLuna DeMena DeNevers DeOlcotes DePalma DeQuerton DeRevere DeStefano DeTurk DeUmbria DeVito DeWitt DeYoe DeZinnia DiAgostino DiBenedetto DiCesare DiDomenico

DiGiaimo DiLemme DiMarco DiNunzio DiRusso DiStefano DuBois DuFrane DuGuher DuPille DuToit

**AABACADAEAFAGAHAIAJAKALAMAN** NAOAPAQARASATAUAVAWAXAYAZA BABBCBDBEBFBGBHBIBJBKBLBMBN

**NBOBPBOBRBSBTBUBVBWBXBYBZB** CACBCCDCECFCGCHCICJCKCLCMCN NCOCPCQCRCSCTCUCVCWCXCYCZC DADBDCDDEDFDGDHDIDJDKDLDMDN NDODPDQDRDSDTDUDVDWDXDYDZD **EAEBECEDEEFEGEHEIEJEKELEMEN NEOEPEQERESETEUEVEWEXEYEZE FAFBFCFDFEFFGFHFIFJFKFLFMFN** NFOFPFQFRFSFTFUFVFWFXFYFZF GAGBGCGDGEGFGGHGIGJGKGLGMGN NGOGPGQGRGSGTGUGVGWGXGYGZG **HAHBHCHDHEHFHGHHIHJHKHLHMHN** NHOHPHQHRHSHTHUHVHWHXHYHZH **IAIBICIDIEIFIGIHIIJIKILIMIN** NIOIPIQIRISITIUIVIWIXIYIZI **JAJBJCJDJEJFJGJHJIJJKJLJMJN** NJOJPJQJRJSJTJUJVJWJXJYJZJ KAKBKCKDKEKFKGKHKIKJKKLKMKN NKOKPKQKRKSKTKUKVKWKXKYKZK LALBLCLDLELFLGLHLILJLKLLMLN NLOLPLOLRLSLTLULVLWLXLYLZL MAMBMCMDMEMFMGMHMIMJMKMLMMN NMOMPMOMRMSMTMUMVMWMXMYMZM NANBNCNDNENFNGNHNINJNKNLNMN NNONPNQNRNSNTNUNVNWNXNYNZN OAOBOCODOEOFOGOHOIOJOKOLOMON NOOPOOOROSOTOUOVOWOXOYOZO PAPBPCPDPEPFPGPHPIPJPKPLPMPN **NPOPPQPRPSPTPUPVPWPXPYPZP** OAOBOCODOEOFOGOHOIOJOKOLOMON NQOQPQQRQSQTQUQVQWQXQYQZQ RARBRCRDRERFRGRHRIRJRKRLRMRN NRORPRORRSRTRURVRWRXRYRZR SASBSCSDSESFSGSHSISJSKSLSMSN NSOSPSQSRSSTSUSVSWSXSYSZS TATBTCTDTETFTGTHTITJTKTLTMTN NTOTPTQTRTSTTUTVTWTXTYTZT **UAUBUCUDUEUFUGUHUIUJUKULUMUN** NUOUPUQURUSUTUUVUWUXUYUZU VAVBVCVDVEVFVGVHVIVJVKVLVMVN NVOVPVQVRVSVTVUVVWVXVYVZV WAWBWCWDWEWFWGWHWIWJWKWLWMWN NWOWPWQWRWSWTWUWVWWXWYWZW **XAXBXCXDXEXFXGXHXIXJXKXLXMXN** NXOXPXOXRXSXTXUXVXWXXYXZX YAYBYCYDYEYFYGYHYIYJYKYLYMYN NYOYPYOYRYSYTYUYVYWYXYYZY ZAZBZCZDZEZFZGZHZIZJZKZLZMZN NZOZPZQZRZSZTZUZVZWZXZYZZ ÆBÆCÆDÆFÆGÆHÆIÆJÆKÆLÆMÆN NÆOÆPÆQÆRÆSÆTÆUÆVÆWÆXÆYÆZÆ **ŒBŒCŒDŒFŒGŒHŒIŒJŒKŒLŒMŒN** NŒPŒOŒRŒSŒTŒUŒVŒWŒXŒYŒZŒ

0%0<0>0=0+0a0°0#0Ω0≈0÷0©-11213141516171819101\$1¥1£1¢1f1€1.1,1;1:1-1%1<1>1=1+1a1°1#1@1 21223242526272829202\$2\f2\f2\f2\f2.2,2;2:2-2\f2<2>2=2+2\f2\f2\f2\f2 31323343536373839303\$3¥3£3¢3f3€3.3,3;3:3-3%3<3>3=3+3°3°3#3©3 41424344546474849404\$4¥4£4¢4f4€4.4,4;4:4-4%4<4>4=4+4°40°4#4©4 51525354556575859505\$5¥5£5¢5f5€5.5,5;5:5-5%5<5>5=5+5a5°5#5@5 61626364656676869606\$6¥6£6¢6f6€6.6,6;6:6-6%6<6>6=6+6ª6°6#6©6 71727374757677879707\$7¥7£7¢7∱7€7.7,7;7:7-7%7<7>7=7+7ª7°7#7©7 81828384858687889808\$8¥8£8¢8f8€8.8,8;8:8-8%8<8>8=8+8ª8°8#8©8 91929394959697989909\$9¥9£9¢9f9€9.9,9;9:9-9%9<9>9=9+9ª9°9#9©9 0/1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 0/1/2/3/4/5/6/7/8/9/0

01020304050607080900\$0¥0£0¢0€0f0.0,0;0:0-0

'0' '1' '2' '3' '4' '5' '6' '7' '8' '9' "0" "1" "2" "3" "4" "5" "6" "7" "8" "9" .A. .B. .C. .D. .E. .F. .G. .H. .I. .J. .K. .L. .M. .N. .O. .P. .Q. .R. .S. .T. .U. .V. .W. .X. .Y. .Z. ,A, ,B, ,C, ,D, ,E, ,F, ,G, ,H, ,I, ,J, ,K, ,L, ,M, ,N, ,O, ,P, ,Q, ,R, ,S, ,T, ,U, ,V, ,W, ,X, ,Y, ,Z, /A/B/C/D/E/F/G/ D: E: F: G: H: I: J: K: L: M: N: O: P: Q: R: S: T: U: V: W: X: Y: Z: A; B; C; D; E; F; G; H; I; J; K; L; M; N; O; P; Q; R; S; T; U; V; W; X; Y; Z; ¡A! ¡B! ¡C! ¡D! ¡E! ¡F! ¡G! ¡H! ¡I! ¡J! ¡K! ¡L! ¡M! ¡N! ¡O! ¡P! ¡Q! ¡R! ¡S! ¡T! ¡U! ¡V! ¡W! ¡X! ¡Y! ¡Z! ¿Α? ¿Β? ¿C? ¿D? ¿Ε? ¿F? ¿G? ¿Η? ¿Ι? ¿J? ¿L? ¿Μ? ¿Ν? ¿Ο? ¿Ρ? ¿Q? ¿R? ¿S? ¿Τ? ¿U? ¿V? ¿X? ¿X? ¿X? (A) (B) (C) (D) (E) (F) (G) (H) (I) (J) (K) (L) (M) (N) (O) (P) (Q) (R) (S) (T) (U) (V) (W) (X) (Y) (Z) [A] [B] [C] [D] [E] [F] [G] [H] [I] [J] [K] [L] [M] [N] [O] [P] [Q] [R] [S] [T] [U] [V] [W] [X] [Y] [Z] (A) (B) (C) (D) (E) (F) (G) (H) (I) (J) (K) (L) (M) (N) (O) (P) (Q) (R) (S) (T) (U) (V) (W) (X) (Y) (Z) -A--B--C- -D- -E- -F- -G- -H- -I- -J- -K- -L- -M- -N- -O- -P- -Q- -R- -S- -T- -U- -V- -W- -X- -Y- -Z- -A- -B- -C- -D- -E- -F--G--H--I--J--K--L--M--N--O--P--Q--R--S--T--U--V--W--X--Y--Z--A---B---C--D- -E- -F- -G- -H- -I- -J- -K- -L- -M- -N- -O- -P- -Q- -R- -S--T- -U- -V- -W- -X- -Y- -Z-

'A' 'B' 'C' 'D' 'E' 'F' 'G' 'H' 'I' 'J' 'K' 'L' 'M' 'N' 'O' 'P' 'Q' 'R' 'S' 'T' 'U' 'V' 'W' 'X' 'Y' 'Z' "A" "B" "C" "D" "E" "F" "G" "H" "I" "J" "K" "L" "M<sup>"</sup> "N" "O" "P" "Q" "R" "S" "T" "U" "V" "W" "X" ,A',B',C',D',E',F',G',H',I',J',K',L',M',N',O',P',Q',R',S',T',U',V',W',X',Y',Z' `,A" ,B" ,,C" ,,D" ,,E" ,,F" ,,G" ,,H" ,,I" ,,J" ,,K" ,,L" ,,M" ,,N" ,,O" ,,P" ,,Q" ,,R" ,,S" ,,T" ,,U" ,,V" ,,W" ,,X" ʹΆʹΒʹϹʹϽʹΕʹϜʹGʹΗʹΙʹͿʹΚʹĽϺʹΝʹΟʹΡʹQʹRʹSʹΤʹUʹVʹWʹΧϓϓΖʹ 'A'B'C'D'E'F'G'H'I'J'K'L'M'N'O'P'Q'R'S'T'U'V'W'X'Y'Z' (A) (B) (C) (D) (E) (F) (G) (H) (I) (J) (K) (L) (M) (N) (O) (P) (Q) (R) (S) (T) (U) (V) (W) (X) (Y) (Z) «A» «B» «C» «D» «E» «F» «G» «H» «I» «J» «K» «L» «M» «N» «O» «P» «Q» «R» «S» «T» «U» «V» «W» «X» «Y» «Z» >AOBOCODOEOFOGOHOROJOKOLOMONOOOPOQOROSOTOUOVOWOXOYOZO »A« »B« »C« »D« »E« »F« »G« »H« »I« »J« »K« »L« »M« »N« »O« »P« »Q« »R« »S« »T« »U« »V« »W« »X« »Y« »Z« •A•B•C•D•E•F•G•H•I•J•K•L•M•N•O•P•Q•R•S•T•U•V• •W•X•Y•Z• \*A\*B\*C\*D\*E\*F\*G\*H\*I\*J\*K\*L\*M\*N\*O\*P\*O\*R\*S\*T\*U\*V\*W\*X\*Y\*Z\* †A†B†C†D†E†F†G†H†I†J†K†L†M†N†O†P†Q†R†S†T†U†V†W† †X†Y†Z† ‡A‡B‡C‡D‡E‡F‡G‡H‡I‡J‡K‡L‡M‡N‡O‡P‡Q‡R‡S‡T‡‡U‡V‡W‡X‡Y‡Z‡
A®B®C®D®E®F®G®H®I®J®K®L®M®N®O®P®Q®R®S®T®U®V®W®X®Y®Z® @A@B@C@D@E@F@G@H@I@J@K@L@M@N@O@P@Q@R@S@T@U@V@W@X@Y@Z  $\emptyset$ A $\emptyset$ B $\emptyset$ C $\emptyset$ D $\emptyset$ E $\emptyset$ F $\emptyset$ GG $\emptyset$ H $\emptyset$ I $\emptyset$ J $\emptyset$ K $\emptyset$ L $\emptyset$ M $\emptyset$ N $\emptyset$ O $\emptyset$ P $\emptyset$ Q $\emptyset$ R $\emptyset$ S $\emptyset$ T $\emptyset$ U $\emptyset$ V $\emptyset$ W $\emptyset$ X $\emptyset$ Y $\emptyset$ Z $\emptyset$  $A {\sf TMB} {\sf TMC} {\sf TMD} {\sf TME} {\sf TME} {\sf TMG} {\sf TMH} {\sf TMI} {\sf TMK} {\sf TMLTMM} {\sf MTMN} {\sf TMO} {\sf TMP} {\sf TMO} {\sf TMO$ RTMSTMTTMUTMVTMWTMXTMYTMZTM .a. .b. .c. .d. .e. .f. .g. .h. .i. .j. .k. .l. .m. .n. .o. .p. .q. .r. .s. .t. .u. .v. .w. .x. .y. .z. ,a, ,b, ,c, ,d, ,e, ,f, ,g, ,h, ,i, ,j, ,k, ,l, ,m, ,n, ,o, ,p, ,q, ,r, ,s, ,t, ,u, ,v, ,w, ,x, ,y, ,z, /a/b/c/d/e/f/g/h/i/j/k/l/m/n/o/p/q/r/s/t/u/v/w/x- $/y/z/\a\b\c\d\e\f$ g/h\ij\k\l/m\n\o\p\q\r\s\t\u\v\w\x\y\z\ a: b: c: d: e: f: g: h: i: j: k: l: m: n: o: p: q: r: s: t: u: v: w: x: y: z: a; b; c; d; e; f; g; h; i; j; k; l; m; n; o; p; q; r; s; t; u; v; w; x; y; z; ¡a! ¡b! ¡c! ¡d! ¡e! ¡f! ¡g! ¡h! ¡i! ij! ik! i!! im! in! io! ip! iq! ir! is! it! iu! iv! iw! ix! iy! iz! ¿a? ¿b? ¿c? ¿d? ¿e? ¿f? ¿g? ¿h? ¿i? ¿j? ¿k? ¿l? ¿m? ¿n? ¿o? ¿p? ¿q? ¿r? ¿s? ¿t? ¿u? ¿v? ¿w? ¿x? ¿y? ¿z? (a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z) [a] [b] [c] [d] [e] [f] [g] [h] [i] [i] [k] [l] [m] [n] [o] [p] [q] [r] [s] [t] [u] [v] [w] [x] [y] [z] {a} {b} {c} {d} {e} {f} {g} {h} {i} {j} {k} {l} {m} {n} {o} {p} {q} {r} {s} {t} {u} {v} {w} {x} {y} {z} -a--b--c--d--e--f--g--h--i--j--k--l--m--n--o--p--q--r--s--t--u--v--w--x--y--z--a--b--c--d--e--f--g--h--i--j--k--l--m--n--o--p--q--r--s--t--u--v--w--x--y--z--a---b--c--d--e--f--g--h--i--j--k--l--m--n--o--p--q--r--s--t--u--v--w--x--y--z-'a' 'b' 'c' 'd' 'e' 'f' 'g' 'h' 'i' 'j' 'k' 'l' 'm' 'n' 'o' 'p' 'q' 'r' 's' 't' 'u' 'v' 'w' 'x' 'y' 'z' "a" "b" "c" "d" "e" "f" "g" "h" "j" "j" "k" "j" "m" "n" "o" "p" "q" "r" <sup>"</sup>s" "t" "u" "v" "w" "w" "x" "y" "z" ,a',b',c',d',e',f',g',h',i',j',k',l',m',n',oʻ,p',q',r',s',t',u',v',w',x',y',z'
"a",b",c",d",e",f",g",h",i",j",k",l",m",n",o",p',q',r',s',t',u',v',w',x',y',z'
"a",b",c",d",e",f",g",h',i',j',k',l',m',n',o',p',q',r',s',t',u',v',w',x',y',z' 'a'b'c'd'e'f'g'h'i'j'k'l'm'n'o'p'q'r's't'u'v'w'x'y'z' 'a'b'c'd'e'f'g'h'i'j'k'l'm'n'o'p'q'r's't'u'v'w'x'y'z' (a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) «a» «b» «c» «d» «e» «f» «g» «h» «i» «j» «k» «l» «m» «n» «o» «p» «q» «r» «s» «t» «u» «v» «w» «x» «v» «z» pacybesecodesecofesgeshesiesjeskeslesmesnesoespesgesressestesuesvesweskesye »a« »b« »c« »d« »e« »f« »g« »h« »i« »j« »k« »l« »m« »n« »o« »p« »g« »r« »s« »t« »u« »v« •a•b•c•d•e•f•g•h•i•j•k•l•m•n•o•p•q•r•s•t•u•v•w•x•y•z• ·a·b·c·d·e·f·g·h·i·j·k·l·m·n·o·p·q·r·s·t·u·v·w·x·y·z· \*a\*b\*c\*d\*e\*f\*g\*h\*i\*j\*k\*l\*m\*n\*o\*p\*q\*r\*s\*t\*u\*v\*w\*x\* tatbtctdtetftgthtitjtktltmtntotptqtrtstttutvtwtxtytzt tatbtctdtetftgthtitjtktltmtntotptqtrtstttutvtwtxtytzt a@b@c@d@e@f@g@h@i@j@k@l@m@n@o@p@q@ r@s@t@u@v@w@x@y@ CaCbCcOdOeOfOgOhOiOjOkOlOmOnOoOpOgOrOsOtOuOvOwOxOy @a@b@c@d@e@f@g@h@i@j@k@l@m@n@o@p@q@r@s@t@u@v@w@x@y@z@a<sup>TM</sup>b<sup>TM</sup>C<sup>TM</sup>d<sup>TM</sup>e<sup>TM</sup>f<sup>TM</sup>g<sup>TM</sup>h<sup>TM</sup>i<sup>TM</sup>j<sup>TM</sup>k<sup>TM</sup>I<sup>TM</sup>m<sup>TM</sup>n<sup>TM</sup>o<sup>TM</sup>p<sup>TM</sup>q<sup>TM</sup>f<sup>TM</sup>s<sup>TM</sup>t<sup>TM</sup>u<sup>TM</sup>v<sup>TM</sup>w<sup>TM</sup>x<sup>TM</sup>y<sup>TM</sup>z<sup>TM</sup>
"¿Que?" "¡Que!" "nn." "nn," "nn". "nn", r." v." w." y." '¿Que?' '¡Que!' 'nn.' 'nn', 'nn', 'nn', r,' v,' w,' y,'

βαββγβδβεβζβηβθβιβκβλβνβξβοβπβρβςβσβτβυβφβχβψβωβ γαγβγγδγεγζγηγθγιγκγλγνγξγογπγργςγσγτγυγφγχγψγωγ δαδβδγδδεδζδηδθδιδκδλδνδξδοδπδρδςδσδτδυδφδχδψδωδ εαεβεγεδεεζεηεθειεκελενεξεοεπερεςεσετευεφεχεψεωε ζαζβζγζδζεζζηζθζιζκζλζνζξζοζπζρζςζσζτζυζφζχζψζωζ ηαηβηγηδηεηζηηθηιηκηληνηξηοηπηρηςησητηυηφηχηψηωη θαθβθγθδθεθζθηθθιθκθλθνθξθοθπθ θρθςθσθτθυθφθχθψθωθ ιαιβιγιδιειζιηιθιικιλινιξιοιπιριςισιτιυιφιχιψιωι κακβκγκδκεκζκηκθκικκλκνκξκοκπκρκςκσκτκυκφκχκψκωκ λαλβλγλδλελζληλθλιλκλλνλξλολπλρλςλσλτλυλφλχλψλωλ νανβνηνδνενζνηνθνινκνλννξνονπνρνςνσντνυνφνχνψνων ξαξβξγξδξεξζξηξθξιξκξλξνξξοξπξρξςξσξτξυξφξχξψξωξ οαοβογοδοεοζοηοθοιοκολονοξοοποροςοσοτουοφοχοψοωο παπβηγηδηεηζηηηθηιηκηληνηξηοηρηςησητηυηφηχηψηωη ραρβργρδρερζρηρθριρκρλρνρξρορπρρςρσρτρυρφρχρψρωρ ςαςβςγςδςεςζςηςθςιςκςλςνςξςοςπςρςςσςτςυςφςχςψςως σασβσγσδσεσζσησθοισκολονοξσοσπορσςσστουσφοχοψοωσ τατβτγτδτετζτητθτιτκτλτντξτοτπτρτςτσττυτφτχτψτωτ υαυβυγυδυευζυηυθυιυκυλυνυξυουπυρυςυσυτυυφυχυψυωυ φαφβφγφδφεφζφηφθφιφκφλφνφξφοφ φπφρφςφσφτφυφφχφψφωφ χαχβχγχδχεχζχηχθχιχκχλχνχξχοχπχρχςχσχτχυχφχχψχωχ ψαψβψγψδψεψζψηψθψιψκψλψνψξψοψπψ ψρψςψσψτψυψφψχψψωψ ωαωβωγωδωεωζωηωθωιωκωλωνωξωοω

ααβαναδαεαζαηαθαιακαλαναξαοαπαραςασαταυαφαγαψαωα

ωπωρωςωσωτωυωφωχωψωω Ααπ Αβπ Αγπ Αδπ Αεπ Αζπ Αηπ Αθπ Αιπ Ακπ Αλπ Ανπ Αξπ Αοπ Αππ Αρπ Αςπ Ασπ Ατπ Αυπ Αφπ Αχπ Αψπ Αωπ Βαπ Ββπ Βγπ Βδπ Βεπ Βζπ Βηπ Βθπ Βιπ Βκπ Βλπ Βνπ Βξπ Βοπ Βππ Βρπ Βςπ Βσπ Βτπ Βυπ Βφπ Βχπ Βψπ Βωπ Γαπ Γβπ Γγπ Γδπ Γεπ Γζπ Γηπ Γθπ Γιπ Γκπ Γλπ Γνπ Γξπ Γοπ Γππ Γρπ Γσπ Γτπ Γυπ Γφπ Γχπ Γψπ Γωπ Εαπ Εβπ Εγπ Εδπ Εεπ Εζπ Εηπ Εθπ Ειπ Εκπ Ελπ Ενπ Εξπ Εσπ Εππ Ερπ Εςπ Εσπ Ετπ Ευπ Εφπ Εχπ Εψπ Εωπ Ζαπ Ζβπ Ζγπ Ζδπ Ζεπ Ζζπ Ζηπ Ζθπ Ζιπ Ζκπ Ζλπ Ζνπ Ζξπ Ηλπ Ηνπ Ηξπ Ηοπ Ηππ Ηρπ Ηςπ Ησπ Ητπ Ηυπ Ηφπ Ημπ Ηψπ Ηωπ Θαπ Θβπ Θγπ Θδπ Θεπ Θζπ Θηπ Θθπ Θιπ Θκπ Θλπ Θνπ Θξπ Θοπ Θππ Θρπ Θςπ Θσπ Θτπ Θυπ Θφπ Θχπ Θψπ Θωπ Ιαπ Ιβπ Ιγπ Ιδπ Ιεπ Ιζπ Ιηπ Ιθπ Ιιπ Ικπ Ιλπ Ινπ Ιξπ Ιοπ Ιππ Ιρπ Ιςπ Ισπ Ιτπ Ιυπ Ιφπ Ιψπ Ιψπ Ιωπ Καπ Κβπ Κγπ Κδπ Κεπ Κζπ Κηπ Κθπ Κιπ Κκπ Κλπ Κνπ Κξπ Κοπ Κππ Κρπ Κςπ Κσπ Κτπ Κυπ Κφπ Κχπ Κψπ Κωπ Λαπ Λβπ Λγπ Λδπ Λεπ Λζπ Ληπ Λθπ Λιπ Λκπ Λλπ Λνπ Λξπ Λοπ Λππ Λρπ Λςπ Λσπ Λτπ Λυπ Λφπ Λχπ Λψπ Λωπ Μαπ Μβπ Μγπ Μδπ Μεπ Μζπ Μηπ Μθπ Μιπ Μκπ Μλπ Μνπ Μξπ Μοπ Μππ Μρπ Μςπ Μσπ Μτπ Μυπ Μφπ Μχπ Μψπ Μωπ Ναπ Νβπ Νγπ Νδπ Νεπ Νζπ Νηπ Νθπ Νιπ Νκπ Νλπ Ννπ Νξπ Νοπ Νππ Νρπ Νςπ Νσπ Ντπ Νυπ Νφπ Νχπ Νψπ Νωπ Ξαπ Ξβπ Ξγπ Ξδπ Ξεπ Ξζπ Ξηπ Ξθπ Ξιπ Ξκπ Ξλπ Ξνπ Ξξπ Ξοπ Ξππ Ξρπ Ξςπ Ξσπ Ξτπ Ξυπ Ξφπ Ξχπ Ξψπ Ξωπ Οαπ Οβπ Ογπ Οδπ Οεπ Οζπ Οηπ Οθπ Οιπ Οκπ Ολπ Ονπ Οξπ Οοπ Οππ Ορπ Οςπ Οσπ Οτπ Ουπ Οφπ Οχπ Οψπ Οωπ Παπ Πβπ Πγπ Πδπ Πεπ Πζπ Πηπ Πθπ Πιπ Πκπ Πλπ Πνπ Πξπ Ποπ Πππ Πρπ Πςπ Ποπ Πτπ Πυπ Πφπ Πχπ Πψπ Πωπ Ραπ Ρβπ Ργπ Ρδπ Ρεπ Ρζπ Ρηπ Ρθπ Ριπ Ρκπ Ρλπ Ρνπ Ρξπ Ροπ Ρππ Ρρπ Ρςπ Ρσπ Ρτπ Ρυπ Ρφπ Ρχπ Ρψπ Ρωπ Σαπ Σβπ Σγπ Σδπ Σεπ Σζπ Σηπ Σθπ Σιπ Σκπ Σλπ Σνπ Σξπ Σοπ Σππ Σρπ Σςπ Σσπ Στπ Συπ Σφπ Σχπ Σψπ Σωπ Ταπ Τβπ Τγπ Τδπ Τεπ Τζπ Τηπ Τθπ Τιπ Τκπ Τλπ Τνπ Τξπ Τοπ Τππ Τρπ Τςπ Τσπ Ττπ Τυπ Τφπ Τχπ Τψπ Τωπ Υαπ Υβπ Υγπ Υδπ Υεπ Υζπ Υηπ Υθπ Υιπ Υκπ Υλπ Υνπ Υξπ Υοπ Υππ Υρπ Υςπ Υσπ Υτπ Υυπ Υφπ Υχπ Υψπ Υωπ Φαπ Φβπ Φγπ Φδπ Φεπ Φζπ Φηπ Φθπ Φιπ Φκπ Φλπ Φνπ Φξπ Φοπ Φππ Φρπ Φςπ Φσπ Φτπ Φυπ Φφπ Φχπ Φψπ Φωπ Χαπ Χβπ Χγπ Χδπ Χεπ Χζπ Χηπ Χθπ Χιπ Χκπ Χλπ Χνπ Χξπ Χοπ Χππ Χρπ Χςπ Χσπ Χτπ Χυπ Χφπ Χχπ Χψπ Χωπ Ψαπ Ψβπ Ψγπ Ψδπ Ψεπ Ψζπ Ψηπ Ψθπ Ψιπ Ψκπ Ψλπ Ψνπ Ψξπ Ψοπ Ψππ Ψρπ Ψςπ Ψσπ Ψτπ Ψυπ Ψφπ Ψχπ Ψψπ Ψωπ Ωαπ Ωβπ Ωγπ Ωδπ Ωεπ Ωζπ Ωηπ Ωθπ Ωιπ Ωκπ Ωλπ Ωνπ Ωξπ Ωοπ Ωππ Ωρπ Ωςπ Ωσπ Ωτπ Ωυπ Ωφπ Ωχπ Ωψπ ΑΑΒΑΓΑΕΑΖΑΗΑΘΑΙΑΚΑΛΑΜΑΝΑ

ВАВВГВЕВΖВНВОВІВКВЛВМВНВ ΒΞΒΟΒΠΒΡΒΣΒΤΒΥΒΦΒΧΒΨΒΩΒ ΓΑΓΒΓΓΕΓΖΓΗΓΘΓΙΓΚΓΛΓΜΓΝΓΞΓΟΓΠΓΡΓΣΓΤΓΥΓΦΓΧΓΨΓΩΓ ΕΑΕΒΕΓΕΕΖΕΗΕΘΕΙΕΚΕΛΕΜΕΝΕΞΕΟΕΠΕΡΕΣΕΤΕΥΕΦΕΧΕΨΕΩΕ ΖΑΖΒΖΓΖΕΖΖΗΖΘΖΙΖΚΖΛΖΜΖΝΖΞΖΟΖΠΖΡΖΣΖΤΖΥΖΦΖΧΖΨΖΩΖ **НАНВНГНЕНZННОНІНКНЛНМНNH** ΗΞΗΟΗΠΗΡΗΣΗΤΗΥΗΦΗΧΗΨΗΩΗ ΘΑΘΒΘΓΘΕΘΖΘΗΘΘΙΘΚΘΛΘΜΘΝΘ ΘΞΘΟΘΠΘΡΘΣΘΤΘΥΘΦΘΧΘΨΘΩΘ ΙΑΙΒΙΓΙΕΙΖΙΗΙΘΙΙΚΙΛΙΜΙΝΙΞΙΟΙΠΙΡΙΣΙΤΙΥΙΦΙΧΙΨΙΩΙ KAKBKFKEKZKHKOKIKKAKMKNK ΚΞΚΟΚΠΚΡΚΣΚΤΚΥΚΦΚΧΚΨΚΩΚ ΛΑΛΒΛΓΛΕΛΖΛΗΛΘΛΙΛΚΛΛΜΛΝΛ ΛΞΛΟΛΠΛΡΛΣΛΤΛΥΛΦΛΧΛΨΛΩΛ МАМВМГМЕМZМНМОМІМКМЛММММ ΜΞΜΟΜΠΜΡΜΣΜΤΜΥΜΦΜΧΜΨΜΩΜ ΝΑΝΒΝΓΝΕΝΖΝΗΝΘΝΙΝΚΝΛΝΜΝΝ ΝΞΝΟΝΠΝΡΝΣΝΤΝΥΝΦΝΧΝΨΝΩΝ ΞΑΞΒΞΓΞΕΞΖΞΗΞΘΞΙΞΚΞΛΞΜΞΝΞΞ ΞΟΞΠΞΡΞΣΞΤΞΥΞΦΞΧΞΨΞΩΞ ΟΑΟΒΟΓΟΕΟΖΟΗΟΘΟΙΟΚΟΛΟΜΟΝΟ ΟΞΟΟΠΟΡΟΣΟΤΟΥΟΦΟΧΟΨΟΩΟ

ΑΞΑΟΑΠΑΡΑΣΑΤΑΥΑΦΑΧΑΨΑΩΑ

ΠΑΠΒΠΓΠΕΠΖΠΗΠΘΠΙΠΚΠΛΠΜΠΝΠ ΠΞΠΟΠΠΡΠΣΠΤΠΥΠΦΠΧΠΨΠΩΠ ΡΑΡΒΡΓΡΕΡΖΡΗΡΘΡΙΡΚΡΛΡΜΡΝΡ

ΡΞΡΟΡΠΡΡΣΡΤΡΥΡΦΡΧΡΨΡΩΡ ΣΑΣΒΣΓΣΕΣΖΣΗΣΘΣΙΣΚΣΛΣΜΣΝΣΞΣΟΣΠΣΡΣΣΤΣΥΣΦΣΧΣΨΣΩΣ ΤΑΤΒΤΓΤΕΤΖΤΗΤΘΤΙΤΚΤΛΤΜΤΝΤΞΤΟΤΠΤΡΤΣΤΤΥΤΦΤΧΤΨΤΩΤ ΥΑΥΒΥΓΥΕΥΖΥΗΥΘΥΙΥΚΥΛΥΜΥΝΥΞΥΟΥΠΥΡΥΣΥΤΥΥΦΥΧΥΨΥΩΥ ΦΑΦΒΦΓΦΕΦΖΦΗΦΘΦΙΦΚΦΛΦΜΦΝΦ ΦΞΦΟΦΠΦΡΦΣΦΤΦΥΦΦΧΦΨΦΩΦ XAXBXFXEXZXHX@XIXKXAXMXNX ΧΞΧΟΧΠΧΡΧΣΧΤΧΥΧΦΧΧΨΧΩΧ ΨΑΨΒΨΓΨΕΨΖΨΗΨΘΨΙΨΚΨΛΨΜΨΝΨ ΨΞΨΟΨΠΨΡΨΣΨΤΨΥΨΦΨΧΨΨΩΨ ΩΑΩΒΩΓΩΕΩΖΩΗΩΘΩΙΩΚΩΛΩΜΩΝΩ ΩΞΩΟΩΠΩΡΩΣΩΤΩΥΩΦΩΧΩΨΩΩ .α.β.γ.δ.ε.ζ.η.θ.ι.κ.λ.ν.ξ.ο.π.ρ.ς.σ.τ.υ.φ.χ.ψ.ω. ,α,β,γ,δ,ε,ζ,η,θ,ι,κ,λ,ν,ξ,ο,π,ρ,ς,σ,τ,υ,φ,χ,ψ,ω,  $/\alpha/\beta/\gamma/\delta/\epsilon/\zeta/\eta/\theta/\iota/\kappa/\lambda/\nu/\xi/o/\pi/\rho/\varsigma/\sigma/\tau/\iota/\phi/\chi/\psi/\omega/$  $\label{eq:continuity} $$ \alpha \beta \gamma \delta \epsilon \zeta \eta \theta \iota \kappa \lambda \nu \xi \circ \pi \rho \varsigma \sigma \tau \nu \phi \chi \psi \omega .$ 

.A.B.Γ.Ε.Z.H.Θ.I.Κ.Λ.Μ.Ν.Ξ.Ο.Π.Ρ.Σ.Τ.Υ.Φ.Χ.Ψ.Ω.  $A,B,\Gamma,E,Z,H,O,I,K,\Lambda,M,N,\Xi,O,\Pi,P,\Sigma,T,Y,\Phi,X,\Psi,\Omega,$ /A/B/ $\Gamma$ /E/Z/H/ $\Theta$ /I/K/ $\Lambda$ /M/N/ $\Xi$ /O/ $\Pi$ /P/ $\Sigma$ /T/Y/ $\Phi$ /X/ $\Psi$ / $\Omega$ /  $\label{eq:label} $$ A\B\\Gamma\E\Z\H\O\I\K\A\M\N\\Xi\O\\Pi\P\\Sigma\T\Y\\Phi\X\\Psi\\Omega\$$$ A: B: Γ: E: Z: H: Θ: I: K: Λ: M: N: Ξ: Ο: Π: P: Σ: Τ: Υ: Φ: Χ: Ψ: Ω: A; B;  $\Gamma$ ; E; Z; H;  $\Theta$ ; I; K;  $\Lambda$ ; M; N;  $\Xi$ ; O;  $\Pi$ ; P;  $\Sigma$ ; T; Y;  $\Phi$ ; X;  $\Psi$ ;  $\Omega$ ; A! B!  $\Gamma$ ! E! Z! H!  $\Theta$ ! I! K!  $\Lambda$ ! M! N!  $\Xi$ ! O!  $\Pi$ ! P!  $\Sigma$ ! T! Y!  $\Phi$ ! X!  $\Psi$ !  $\Omega$ ! (A) (B) ( $\Gamma$ ) (E) (Z) (H) ( $\Theta$ ) (I) (K) ( $\Lambda$ ) (M) (N) ( $\Xi$ ) (O) ( $\Pi$ ) (P) ( $\Sigma$ ) (T) (Y) ( $\Phi$ ) (X) ( $\Psi$ ) ( $\Omega$ ) [A] [B] [ $\Gamma$ ] [E] [Z] [H] [ $\Theta$ ] [I] [K] [ $\Lambda$ ] [M] [N] [ $\Xi$ ] [O] [ $\Pi$ ] [P] [ $\Sigma$ ] [ $\Gamma$ ] [ $\Upsilon$ ] [ $\Phi$ ] [X] [ $\Psi$ ] [ $\Omega$ ] -A- -B- -Γ- -E- -Z- -H- -Θ- -I- -K- -Λ- -M- -N- -Ξ- -O- -Π- -P- -Σ- -T- -Y- -Φ- -X- -Ψ- -Ω--A- -B- -Γ- -E- -Z- -H- -Θ- -I- -K- -Λ- -M- -N--Ξ- -Ο- -Π- -Ρ- -Σ- -Τ- -Υ- -Φ- -Χ- -Ψ- -Ω--A--B--Γ--E--Z--H--Θ--I--K--Λ--M--N--Ξ--Ο--Π--P- $-\Sigma - -T - -Y - -\Phi - -X - -\Psi - -\Omega -$ "A" "B" "F" "E" "Z" "H" "Θ" "I" "K" "Λ" "M" "N" "Ξ" "O" "Π" "P" "Σ" "T" "Y" "Φ" "X" "Ψ" "Ω" «A» «B» «Γ» «E» «Z» «H» «Θ» «Ι» «Κ» «Λ» «Μ» «Ν» «Ξ» «Ο» «Π» «Ρ» «Σ» «Τ» «Υ» «Φ» «Χ» «Ψ» «Ω» •A•B•Γ•Ε•Z•H•ȕɕʕ˕͕̕ΕϕΠ•Ρ•Σ•Τ•Υ•Φ•X•Ψ•Ω•  $\cdot A \cdot B \cdot \Gamma \cdot E \cdot Z \cdot H \cdot \Theta \cdot I \cdot K \cdot \Lambda \cdot M \cdot N \cdot \Xi \cdot O \cdot \Pi \cdot P \cdot \Sigma \cdot T \cdot Y \cdot \Phi \cdot X \cdot \Psi \cdot \Omega \cdot$ 

\*A\*B\*Γ\*E\*Z\*H\*Θ\*I\*K\*Λ\*M\*N\*Ξ\*O\*Π\*P\*Σ\*T\*Y\*Φ\*X\*Ψ\*Ω\*
†A†B†Γ†E†Z†H†Θ†I†K†Λ†M†N†Ξ†O†Π†P†Σ†T†Y†Φ†X†Ψ†Ω
‡A‡B‡Γ‡E‡Z‡H‡Θ‡I‡K‡Λ‡M‡N‡Ξ‡O‡Π‡P‡Σ‡T‡Y‡Φ‡X‡Ψ‡Ω
A®B®Γ®E®Z®H®O®I®K®Λ®M®N®Ξ®O®Π®P®Σ®T®Y®Φ®X®Ψ®Ω®
©A©B©Г©E©Z©H©Θ©I©K©Λ©М©N©Ξ©О©Π©Р©Σ©Т©Y©Φ©X©Ψ©Ω
@A@B©Γ@E@Z@H@Θ@I@K@Λ@M@N@
@=@O@Π@P@Σ@T@Y@Φ@X@Ψ@Ω

A™B™F™E™Z™H™Θ™I™K™Λ™M™N™

Ξ™O™Π™P™Σ™T™Y™Φ™X™Ψ™Ω™

аабавагадаеажазаиакаламанаоапарасатауафаха ацачаџашащаъаыаьаэаюаяађаєаїаѕаіајаљањаћа баббвбгбдбебжбзбибкблбмбнбобпбрбсбтбубфбхб бибчбибшбшбъбыбьбэбюбябрбсбібзбібібльбьбрб вавбввгвдвевжвзвивквлвмвнвовпврвсвтвувфвхв вцвчвившвшвъвывьвэвювяврвсвівзвівівльвныв гагбгвггдгегжгзгигкглгмгнгогпгргсгтгугфгхг гцгчгџгшгщгъгыгьгэгюгягђгєгігѕгігігљгњгћг дадбдвдгддедждздидкдлдмдндодпдрдсдтдудфдхд дцдчдџдшдшдъдыдьдэдюдядђдєдїдѕдідјдљдњдћд еаебевегедеежезеиекелеменеоепересетеуефехе ецечеџешещеъеыеьеэеюеяеђесеїеѕеіејељењеће жажбжвжгжджежжзжижкжлжмжнжожпжржсжтжужфжхж зазбзвзгздзезжззизкзлзмзнзозпзрзсзтзузфзхз зцзчзџзшзщзъзызьзэзюзязђзєзїзьзізізљзњзћз иаибивигидиеижизиикилиминиоипириситиуифихи ицичиџишищиъиыиьиэиюияиђиєиїиѕиіијиљињићи какбквкгкдкекжкзкикклкмкнкокпкркскткукфкхк кцкчкџкшкщкъкыкькэкюкякђкєкїкѕкікјкљкњкћк лалблвлглдлелжлзлилкллмлнлолплрлслтлулфлхл лцлчлџлшлщлълыльлэлюлялђлєлїлѕлілјлљлњлћл мамбмвмгмдмемжмзмимкмлммнмомпмрмсмтмумфмхм нанбнвнгндненжнзнинкнлнмннонпнрнснтнунфнхн нцнчнџншнщнъныньнэнюнянђнєнїнѕнінјнљнњнћн оаобовогодоеожозоиоколомоноопоросотоуофохо оцочоџошощоъоыоьоэоюояођоєоїоѕоіојољоњоћо папбпвпгпдпепжпзпипкплпмпнпоппрпсптпупфпхп пцпчпџпшпшпъпыпьпэпюпяпђпєпіпзпіпіпъпьп рарбрвргрдрержрзриркрлрмрнрорпррсртрурфрхр рцрчриршршрырырырэрюрярфреріреріррырырфр сасбсвсгсдсесжсзсискслсмснсоспсрсстсусфсхс сцсчсџсшсщсъсысьсэсюсясђсєсїсясісјсљсњећс татбтвтгтдтетжтзтитктлтмтнтотптртсттутфтхт тцтчтџтштщтътытьтэтютятђтєтїтѕтітітљтњтћт уаубувугудуеужузуиукулумунуоупурусутууфуху уцучуџушущуъуыуьуэуюуяуђуєуїуѕуіујуљуњућу фафбфвфгфдфефжфзфифкфлфмфнфофпф фрфсфтфуффхфцфчфџфшфщфъфыфьфэф фюфяфђфєфїфѕфіфјфљфњфћф хахбхвхгхдхехжхзхихкхлхмхнхохпхрхсхтхухфхх хцхчхџхшхшххыхьхэхюхяхфхєхіхэхіхіхлхьхьхх цацбивигидиецжизцицкилиминиоипириситиуифихи ццчцицшцшцъцыцьцэцюцяцђцєцїцѕціціцљцњцћц чачбчвчгчдчечжчзчичкчлчмчнчочпчрчсчтчучфчхч чцччџчшчщчъчычьчэчючячђчєчїч**ѕ**чічјчљчњ́чћч **џаџбџвџгџдџеџжџзџиџкџлџмџнџоџпџрџсџтџуџфџхџ** шашбшвшгшдшешжшзшишкшлшмш шншошпшршсштшушфшхш шцшчшџшшшышышышэшюшяшђшєшїшѕшішјшљшњшћш эщющящђщєщїщзщіщіщтьщьщћщ

щащбщвщгщдщещжщзщищкщлщмщнщощпщрщсщтщущщфщхщщцщчщџщшщщъщыщьщ

ъаъбъвъгъдъеъжъзъиъкълъмънъоъпъръсътъуъфъхъ

ъцъчъџъшъщъъыъьъэъюъяъђъєъїъѕъіъјъљъњъћъ

ыаыбывыгыдыеыжызыиыкылымыныоыпырысытыуыфыхы

ьаьбывыгыдыеыжызыныкылымыныоыпырысытыуыфыхы ьцьчьџьшьщьъьыььэьюьяьђьєьїьѕыіьјьљьњьћь

эаэбэвэгэдэеэжэзэиэкэлэмэнэоэпэрэсэтэүэфэхэ

ейсысцейся с пробраменти в проб

юаюбювюгюдюеюжюзюиюкюлюмюнюоюпюрюсютюуюфюхю

опономоной образов обра

яаябявягядяеяжязяиякялямяняояпярясятяуяфяхя

яцячяџяшящяъяыяьяэяюяяђяєяїяѕяіяјяљяњяћя

ђађбђвђгђдђеђжђзђиђкђлђмђнђођпђрђсђтђуђфђхђ

**ђ**цђчђџђшђщђъђыђьђэђюђяђђєђіђ**ѕ**ђіђјђљђњђћђ саєбєвєгєдєєєжєзєйскелеменеоєпересєтеуєфехе

ецечеџешещеъеыеьеэеюеяеђееїеѕеіејељењеће

**та**тбівігідіе і жізій і кіліміні о і пірісіті у і фіх

їїцічіцішіщіъїыїьїэїюїяїђієїїѕіїіїільїнії

**sasбsвsгsдsesжs3sиsкsлsмsнsosпspscsтsysфsxs** 

зцѕчѕцѕшѕщѕъѕыѕьсэѕюѕяѕђѕєѕізізізьсььь

іаібівігідіеіжізіиікілімініоіпірісітіуіфіх

іпінішішішішішішішішішішішішішішішіші **јајбјвјгјдјејжјзјијкјлјмјнјојпјрјсјтјујфјхј** 

ϳϥϳϥϳμϳμϳμϳϧϳϧϳϧϳϧϳκϳηϳξίϊςϳϳϳκϳϧϳϧϳ

љаљбљвљгљдљељжљзљиљкљлљмљнљољпљрљсљтљуљфљхљцљчљцљшљшљъљыљьљэљю љяљђљєљїљѕљіљјљљњљ**ћ**љ

њањбњвњгњдњењжњзњињкњлњмњньоњпњрњсњтњуњфњхњцњчњџњшњщњъњыњььэњю **нянђњєнінзнінінльнь** 

ћаћбћвћгћдћећжћзћићкћлћмћнћоћпћрћсћтћућфћхћ 

Аап Абп Авп Агп Адп Аеп Ажп Азп Аип Акп Алп Амп Анп Аоп Апп Арп Асп Атп Ауп Афп Ахп Ацп Ачп Ашп Ашп Аъп Аъп Аьп Аэп Аюп Аяп Апп Асп Апп Асп Апп Ал Анп Анп Анп Анп Бап Ббп Бвп Бгп Бдп Беп Бжп Бзп Бип Бкп Блп Бмп Бнп Боп Бпп Брп Бсп Бтп Буп Бфп Бхп Бцп Бчп Бшп Бщп Бъп Бып Бъп Бэп Бюп Бяп Брп Бсп Біп Бып Біп Бып Бьп Брп Брп Вап Вбп Ввп Вгп Вдп Веп Вжп Взп Вип Вкп Влп Вмп Внп Воп Впп Врп Всп Втп Вуп Вфп Вхп Вцп Вчп Вшп Вщп Въп Вып ГКП ГЛП ГМП ГНП ГОП ГПП ГРП ГСП ГТП ГУП ГФП ГХП ГЦП ГЧП ГШП ГЩП ГЪП ГЫП ГЪП ГЭП ГЮП ГЯП ГЯП Гєп Гїп Гѕп Гіп Гіп Гіп Гіп Гін Гін Гін Дап Дбп Двп Дтп Ддп Деп Джп Дзп Дип Дкп Длп Дмп Днп Доп Дпп Дрп Дсп Дтп Дуп Дфп Дхп Дцп Дчп Дшп Дшп Дып Дып Дып Дэп Дюп Дяп Діп Дєп Діп ДЅП Діп Діп Дъп Дъп Дъп Дип Еап Ебп Евп Егп Едп Ееп Ежп Езп Еип Екп Елп Емп Енп Еоп Епп Ерп Есп Етп Еуп Ефп Ехп Ецп Ечп Ешп Ещп Еъп Еъп Еъп Еэп Еюп Еяп Еђп Еєп Еїп Еsп Еіп Ерп Ењп Ећп Еџп Жап Жбп Жвп Жгп Ждп Жеп Жжп Жзп Жип Жкп Жлп Жмп Жнп Жоп Жпп Жрп Жсп Жтп Жуп Жфп Жхп Жцп Жчп Жшп Жшп Жъп Жып Жьп Жэп Жюп Жяп Жħп Жєп Жïп Жяп Жiп Жjп Жъп Жъп Жћп Жџп Зап Збп Звп Згп Здп Зеп Зжп Ззп Зип Зкп Злп Змп Знп Зоп Зпп Зрп Зсп Этп Зуп Зфп Эхп Эцп Эчп Эшп Эщп Эъп Эып Эьп Ээп Эюп Эяп Эђп Эєп Эїп Эєп Эіп Эіп Эьп Эьп Зћп Зџп Иап Ибп Ивп Игп Идп Иеп Ижп Изп Иип Икп Илп Имп Инп Иоп Ипп Ирп Исп Итп Иуп Ифп Ихп Ицп Ичп Ишп Ищп Иъп Иып Иьп Иэп Июп Ияп Иђп Иєп Иїп Иsп Иіп Ијп Иљп Ињп Ићп Иџп Кап Кбп Квп Кгп Кдп Кеп Кжп Кзп Кип Ккп Клп Кмп Кнп Коп Кпп Крп Ксп Ктп Куп Кфп Кхп Лвп Лгп Лдп Леп Лжп Лзп Лип Лкп Ллп Лмп Лнп Лоп Лпп Лрп Лсп Лтп Луп Лфп Лхп Лцп Лчп Лшп Лщп Лъп Лып Льп Лэп Люп Ляп Ляп Ляп Ляп Ляп Ляп Ляп Ліп Льп Льп Льп Лнп Лип Мап Мбп Мвп Мгп Мдп Меп Мжп Мзп Мип Мкп Млп Ммп Мнп Моп Мпп Мрп Мсп Мтп Муп Мфп Мхп Мцп Мчп Мшп Мщп Мъп Мып Мьп Мэп Мюп Мяп Мрп Мєп Мїп Мяп Міп Міп Мьп Мьп Міп Міп Міп Міп Міл Міл Міл Нап Нбп Нвп Нгп Ндп Неп Нжп Нзп Нип Нкп Нлп Нмп Ннп Ноп Нпп Нрп Нсп Нтп Нуп Нфп Нхп Нцп Нчп Ншп Ншп Нъп Нып Нъп Нэп Нюп Няп Ніп Нєп Ніп Няп Ніп Ніп Ньп Ньп Ніп Нип Оап Обп Овп Огп Одп Оеп Ожп Озп Оип Окп Олп Омп Онп Ооп Опп Орп Осп Отп Оуп Офп Охп Оцп Очп Ошп Пдп Пеп Пжп Пзп Пип Пкп Плп Пмп Пнп Поп Ппп Прп Псп Птп Пуп Пфп Пхп Пцп Пчп Пшп Пщп Пъп Пып Пъп Поп Пяп Піјп Пєп Піп Пѕп Піп Пъп Пьп Пъп Пъп Пип Рап Рап Рвп Ртп Рап Реп Ржп Рзп Рип Ркп Рлп Рмп Рнп Роп Рпп Ррп Рсп Ртп Руп Рфп Рхп Рцп Рчп Ршп Ршп Ръп Рып Рьп Рэп Рюп Ряп Рћп Реп Рїп Ряп Ріп Ръп Рюп Рюп Рип Сап Сбп Свп Стп Сдп Сеп Сжп Сзп Сип Скп Слп Смп Снп Соп Спп Срп Ссп Стп Суп Сфп Схп Сцп Счп Сшп Сщп Съп Сып Сьп Сьп Соп Тмп Тнп Топ Тпп Трп Тсп Ттп Туп Тфп Тхп Тцп Тчп Тшп Тщп Тъп Тып Тып Тэп Тюп Тяп Тħп Тєп Tin Tsn Tin Tjn Тлъп Тнъп Тhn Tun Yan Убп Увп Угп Удп Уеп Ужп Узп Уип Укп Улп Умп Унп Уоп Упп Урп Усп Утп Ууп Уфп Ухп Уцп Учп Ушп Ушп Уъп Уъп Уъп Уъп Уюп Уяп Ућп Уєп Уїп Узп Уіп Ул Уњп Ућп Уџп Фап Фбп Фвп Фгп Фдп Феп Фжп Фзп Фип Фкп Флп Фмп Фнп Фоп Фпп Фрп Фсп Фтп Фуп Ффп Фхп Фцп Фчп Фшп Фщп Фъп Фып Фьп Фэп Фюп Фяп Фђп Феп Фїп Феп Фіп Фі Фъп Фъп Фћп Фџп Хап Хбп Хвп Хгп Хдп Хеп Хжп Хзп Хип Хкп Хлп Хмп Хнп Хоп Хпп Хрп Хсп Хтп Хуп Хфп Ххп Хцп Хчп Хшп Хщп Хъп Хып Хьп Хэп Хюп Хяп Хђп Хєп Хїп Хsп Хіп Хјп Хљп Хњп Хћп Хип Цап Цбп Цвп Цгп Цдп Цеп Цжп Цзп Цип Цкп Цлп Цмп Цнп Цоп Цпп Црп Цсп Цтп Цуп Цфп Цхп Ццп Цчп Цшп Ццп Цъп Цып Цып Цэп Цюп Цяп Ціп Цєп Ціп Ціп Ціп Ціп Ціт Цін Ціп Ціп Ціп Ціп Ціп Ціп Ціп Ціп Ціп Чап Чбп Чвп Чгп Чдп Чеп Чжп Чзп Чип Чкп Члп Чмп Чнп Чоп Чпп Чрп Чсп Чтп Чуп Чфп Чхп Чцп Ччп Чшп Чщп Чъп Чып Чьп Чэп Чюп Чяп Чђп Чєп Чїп Чsn Чіп Чjп Чљп Чњп Чhn Чіп Ћan Ћбп Ћвп Ћгп Ћдп Ћеп Ћжп Ћзп Ћип Ћкп Ћлп Ћмп Ћнп Ћоп Ћпп Ћрп Ћсп Ћтп Ћуп Ћфп Ћхп Ћцп Ћчп Ћшп Ћщп Ћъп Ћып Ћъп Ћэп Ћюп Ћяп Ћђп Ћєп Ћіп Ћяп Ћіп Ћьп Ћьп Ћьп Ћп Ћип Џап Џбп Џвп Џгп Џдп Џеп Џжп Џзп Џип Џкп Џлп Џмп Џнп Џоп Џпп Џрп Џсп Џтп Џуп Џфп Џхп Шбп Швп Шгп Шдп Шеп Шжп Шзп Шип Шкп Шлп Шмп Шнп Шоп Шпп Шрп Шсп Штп Шуп Шфп Шхп Шцп Шчп Шшп Шщп Шъп Шып Шъп Шэп Шюп Шяп Шђп Шєп Шїп Шѕп Шіп Шіп Шьп Шьп Шћп Шџп Щап Щбп Щвп Щгп Щдп Щеп Щжп Щзп Щип Щкп Щлп Щмп Щнп Щоп Щпп Щрп Щсп Щтп Щуп Щфп Щхп Щцп Щчп Щшп Щшп Щьп Щып Щьп Щюп Щяп Щп Щеп Щїп Щsп Щiп Щіп Щъп Щьп Щіп Щіп Бап Ббп Бвп Бгп Бдп Беп Бжп Бзп Бип Бкп Блп Бмп Бнп Боп Бпп ърп Ъсп Ътп Ъуп Ъфп Ъхп Ъцп Ъчп Ъшп Ъщп Ъъп Ъып Ъьп Ъэп Ъюп Ъяп Ъῆп Ъєп Ъїп Ъsп Ъіп Ъјп Ъљп Ъњп Ъпп Ъпп Ыап Ыбп Ывп Ыгп Ыдп Ыеп Ыжп Ызп Ыип Ыкп Ылп Ымп Ынп Ыоп Ыпп Ырп Ысп Ытп Ыуп Ыфп Ыхп Ыцп Ычп Ышп Ышп Ыып Ыып Ыып Ыэп Ыюп Ыяп Ыпп Ысп Ыпп Ыѕп Ыіп Ыіп Ыл Ынп Ынп Ынп Ынп Ьап Ьбп Ьвп Ьгп Ьдп Ьеп Ьжп Ьзп Ьип Ькп Ьлп Ьмп Ьнп Ьоп ьпп ьрп ьсп ьтп ьуп ьфп ьхп ьцп ьчп ьшп ьщп ьъп ьып ььп ьэп ьюп ьяп ьіїл ьєп ьіїп ьяп ып Этп Эуп Эфп Эхп Эцп Эчп Эшп Эщп Эъп Эып Эьп Ээп Эюп Эяп Эђп Эєп Эїп Эѕп Эіп Эјп Эљп Эњп Эћп Эџп Юап Юбп Ювп Югп Юдп Юеп Южп Юзп Юип Юкп Юлп Юмп Юнп Юоп Юпп Юрп Юсп Ютп Юvп Юфп Юхп Юцп Ючп Юшп Юшп Юьп Юып Юып Юэп Ююп Юпп Юбп Юбп Юбп Юбп Юбп Юбп Юбп Юјп Юљп Юњп Юћп Юџп Яап Ябп Явп Ягп Ядп Яеп Яжп Язп Яип Якп Ялп Ямп Янп Яоп Япп Ярп Ясп Ятп Яуп Яфп Яхп Яцп Ячп Яшп Ящп Яъп Яып Яып Яэп Яюп Яяп Яђп Яєп Яїп Яѕп Яіп Яјп Яљп Яњп Яћп Яџп Ђап Ђбп Ђвп Ђгп Ђдп Ђеп Ђжп Ђзп Ђип Ђкп Ђлп Ђмп Ђнп Ђоп Ђоп Ђсп Ътп Ђуп Ђфп Ђхп Ђцп Ђчп Ђшп Ђщп Ђъп Ђып Ђьп Ђэп Ђюп Ђяп Ђђп Ђєп Ђїп Ђsп Ђіп Ђјп Ъљп Ъњп Ъћп Ъџп Сап Сбп Свп Сгп Сдп Сеп Сжп Сзп Сип Скп Слп Смп Снп Соп Спп Срп Ссп Єћп Єџп Їап Їбп Ївп Їгп Їдп Їеп Їжп Їзп Їип Їкп Їлп Їмп Їнп Їоп Їпп Їрп Їсп Їтп Їуп Їфп Їхп Їцп Їчп Їшп Sип Sкп Sлп Sмп Sнп Sоп Sпп Sрп Sсп Sтп Sүп Sфп Sхп Sцп Sчп Sшп Sщп Sъп Sып Sьп Sьп S Sяп Sħn Sen Sin Ssn Sin Sjn Sъn Sъn Sħn Sḥn lan l6n lвn lrn lдп len lжn l3n lип lкn lлn lмn lнn lon Inn Ipn Icn Iтп Iyn Iфп Ixn Iцп Iчп Iшп Iщп Iъп Iъп Iъп Iъп Iъп Iяп Iħп Iєп Iїп Isn Iin Iып Iъп Iъп Iъп Iъп Iъп Іџп Јап Јбп Јвп Јгп Јдп Јеп Јжп Јзп Јип Јкп Јлп Јмп Јнп Јоп Јпп Јрп Јсп Јтп Јуп Јфп Јхп Јцп Јчп Јшп Јщп Јъп Јып Јьп Јэп Јюп Јяп Јħп Јєп Jïп Јsn Jin Jjn Јъп Јњп Јħп Jџп Љап Љбп Љвп Љгп Љдп Љеп Љжп Љзп Љип Љкп Љлп Љмп Љнп Љоп Љпп Љрп Љсп Љтп Љуп Љфп Љхп Љцп Љчп Љшп Љщп Љъп Љып Љьп Љэп Љюп Љяп Љђп Љєп Љіп Љьп Љіп Љып Љьп Љћп Љџп Њап Њбп Њвп Њгп Њдп Њеп Њжп Њзп Њип Њкп Њлп Њмп Њнп Њоп Њпп Њрп Њсп Њтп Њуп Њфп Њхп Њцп Њчп Њшп Њщп Њъп Њьп Њэп Њюп Њяп Њῆп Њєп Њїп Њѕп Њіп Њіп Њъп Њъп Њъп Ћип Ћап Ћбп Ћвп Ћгп Ћдп Ћеп Ћжп Ћзп Ћип Ћкп Ћлп Ћмп Ћнп Ћоп

Ћпп Ћрп Ћсп Ћтп Ћуп Ћфп Ћхп Ћцп Ћчп Ћшп Ћщп Ћъп Ћып Ћып Ћэп Ћюп Ћяп Ћђп Ћєп Ћїп

Ћѕп Ћіп Ћіп Ћљп Ћњп Ћћп Ћџп **ААБАВАГАДАЕАЖАЗАИАКАЛАМАНАОАПАРАСАТАУАФАХА** АЦАЧАЏАШАЩАЪАЫАЬАЭАЮАЯАЂАЄАЇАЅАІАЈАЉАЊАЋА БАББВБГБДБЕБЖБЗБИБКБЛБМБНБОБПБРБСБТБУБФБХБ атамаданагайдэатарамасананашашашар ВАВБВВГВДВЕВЖВЗВИВКВЛВМВНВОВПВРВСВТВУВФВХВ ГАГБГВГГДГЕГЖГЗГИГКГЛГМГНГОГПГРГСГТГУГФГХГ ГЦГЧГЏГШГЩГЪГЫГЬГЭГЮГЯГЪГЄГЇГЅГІГЈГЉГЊГЪГ **ДАДБДВДГДДЕДЖДЗДИДКДЛДМДНДОДПДРДСДТДУДФД ДХДЦДЧДЏДШДЩДЪДЫДЬДЭД** дюдядъдєдїдѕдідудљдњдъд **ЕАЕБЕВЕГЕДЕЕЖЕЗЕИЕКЕЛЕМЕНЕОЕПЕРЕСЕТЕУЕФЕХЕ ЕЦЕЧЕЏЕШЕЩЕЪЕЫЕЬЕЭЕЮЕЯЕЋЕСЕЇЕЅЕІЕЈЕЉЕЊЕЋЕ** ЖАЖБЖВЖГЖДЖЕЖЖЗЖИЖКЖЛЖМЖНЖОЖПЖРЖСЖ ЖТЖУЖФЖХЖЦЖЧЖШЖШЖЫЖЬЖЭЖЮЖЯЖТЖ ЖЕЖЇЖЅЖІЖЈЖЉЖЊЖЋЖ ЗАЗБЗВЗГЗДЗЕЗЖЗЗИЗКЗЛЗМЗНЗОЗПЗРЗСЗТЗУЗФЗХЗ зизчзизшзизьзызьзэзюзязтаєзїзззізуальзьзта ИАИБИВИГИДИЕИЖИЗИИКИЛИМИНИОИПИРИСИТИУИФИХИ КАКБКВКГКДКЕКЖКЗКИККЛКМКНКОКПКРКСКТКУКФКХК КЦКЧКЦКШКШКЪКЫКЬКЭКЮКЯКЪКСКЇКЅКІКЈКЉКЊКЋК ЛАЛБЛВЛГЛДЛЕЛЖЛЗЛИЛКЛЛМЛНЛОЛПЛРЛСЛТЛУЛФЛХЛ лилчлилшлшлълыльлэлюлялълєлїлелиллъльлъл МАМБМВМГМДМЕМЖМЗМИМКМЛММНМОМПМРМСМТМУМ МСМАМИМЕМШМИМИМИМЬМЫМ **МЮМЯМЪМЕМЇМЅМІМЈМЉМЊМЪМ** НАНБНВНГНДНЕНЖНЗНИНКНЛНМННОНПНРНСНТНУНФНХН нцнчниншншнынынэнюнянъненінзнінлижньнън ОАОБОВОГОДОЕОЖОЗОИОКОЛОМОНООПОРОСОТОУОФОХО одочоцошощоъоыоьоэоюояотоєоїозоіолото ПАПБПВПГПДПЕПЖПЗПИПКПЛПМПНПОППРПСПТПУПФПХП пипчпипшпшпыпыпыпопюпяпъпепіпзпіплитьпьпъп РАРБРВРГРДРЕРЖРЗРИРКРЛРМРНРОРПРРСРТРУРФРХР РЦРЧРИРШРШРЪРЫРЬРЭРЮРЯРЪРЕРЇРЅРІРЈРЉРЊРЪР САСБСВСГСДСЕСЖСЗСИСКСЛСМСНСОСПСРССТСУСФСХС СЦСЧСЏСШСЩСЪСЫСЬСЭСЮСЯСЋСЕСЇСЅСІСЈСЉСЊСЋС ТАТБТВТГТДТЕТЖТЗТИТКТЛТМТНТОТПТРТСТТУТФТХТ тцтчтџтштщтътытьтэтютятътєтїтѕтітлтљтњтът **УАУБУВУГУДУЕУЖУЗУИУКУЛУМУНУОУПУРУСУТУУФУХУ УЦУЧУЦУШУШУЪУЫУЬУЭУЮУЯУЂУЄЎЇУЅУІУЈУЉУЊУЂУ** ΦΑΦΕΦΒΦΓΦДΦΕΦЖΦ3ΦΙΦΚΦΛΦΜΦΗΦΟΦΠΦΡΦCΦΤΦΥΦΦΧΦЦΦЧΦΙΦΙΙΦΙΙΦΙΙΦΙΙΦΙΙΦΙΙΦΙ ФЯФЂФЄФΪФЅФΙФЈФЉФЊФЂФ ХАХБХВХГХДХЕХЖХЗХИХКХЛХМХНХОХПХРХСХТХУХФХХ **ХЦХЧХЏХШХЩХЪХЫХЬХЭХЮХЯХЋХЄХЇХЅХІХЈХЉХЊХЋХ** ЦАЦБЦВЦГЦДЦЕЦЖЦЗЦИЦКЦЛЦМЦНЦОЦПЦРЦСЦТЦУЦФЦХЦЦЧЦЏЦЩЦЪЦЫЦЬЦЭЦЮЦЯ **ЦЂЦЄЦЇЦЅЦІЦЈЦЉЦЊЦЋЦ ЧЦЧЧЏЧШЧЩЧЪЧЫЧЬЧЭЧЮЧЯЧЂЧЄЧЇЧЅЧІЧЈЧЉЧЊЧЋЧ ЏАЏБЏВЏГЏДЏЕЏЖЏЗЏИЏКЏЛЏМЏНЏОЏПЏРЏСЏТЏУЏФЏХЏ** ШАШБШВШГШДШЕШЖШЗШИШКШЛШМШНШОШПШРШ **ШСШТШУШФШХШЦШЧШЏШШЩШЪШЫШЬШЭШЮШЯШ** штшешїшѕшішлшштшьштш ЩАЩБЩВЩГЩДЩЕЩЖЩЗЩИЩКЩЛЩМЩНЩОЩПЩРЩСЩТЩУЩФЩХЩЦЩЧЩЏЩШЩЩЪ **ШАШАЩСЩІШЗЩІШЭЩАЩВЩІ** ЪАЪБЪВЪГЪДЪЕЪЖЪЗЪИЪКЪЛЪМЪНЪОЪПЪРЪСЪТЪУЪФЪХЪ ЫАЫБЫВЫГЫДЫЕЫЖЫЗЫИЫКЫЛЫМЫНЫОЫПЫРЫСЫТЫУЫФЫХЫЦЫЧЫЏЫШЫЩЫЪЫЫ ьыэы ыюыяытысыїызыыыылыжыны **ЬАЬБЬВЬГЬДЬЕЬЖЬЗЬИЬКЬЛЬМЬНЬОЬПЬРЬСЬТЬУЬФЬХЬ ЬЦЬЧЬЏЬШЬЩЬЪЬЫЬЬЭЬЮЬЯЬЋЬЄӸЪЅЫЬЈЬЉЬЊЬЋЬ** ЭАЭБЭВЭГЭДЭЕЭЖЭЗЭИЭКЭЛЭМЭНЭОЭПЭРЭСЭТЭУЭФЭХЭ етенелецезейсэетекеонесыестериет ЮАЮБЮВЮГЮДЮЕЮЖЮЗЮИЮКЮЛЮМЮНЮОЮПЮРЮ ЮСЮТЮУЮФЮХЮЦЮЧЮЏЮШЮЩЮЪЮЫЮЬЮЭЮЮЯЮ 

**ЋАЋБЋВЋГЋДЋЕЋЖЋЗЋИЋКЋЛЋМЋНЋОЋПЋРЋСЋТЋУЋФЋХЋЦЋЧЋЏЋШЋЩЋЪЋЫЋЬЋЭ** 

ЯАЯБЯВЯГЯДЯЕЯЖЯЗЯИЯКЯЛЯМЯНЯОЯПЯРЯСЯТЯУЯФЯХЯ

**САСБЕВЕГЕДЕЕЕЖЕЗЕИЕКЕЛЕМЕНЕОЕПЕРЕСЕТЕУЕФЕХЕ** 

ецечецешещеъеыеьеэеюеяетьееїезенельетье **ЇАЇБЇВЇГЇДЇЕЇЖЇЗЇИЇКЇЛЇМЇНЇОЇПЇРЇСЇТЇУЇФЇХЇЦЇЧЇ**ЏЇШЇЩЇ

SASESBSLSTSTSESWS3SNSKSUSWSHSOSUSBSCSLSASS

**ЗЦЅЧЅЏЅЩЅЪЅЫЅЬЅЭЅЮЅЯЅЋЅЄЅЇЅЅІЅЈЅЉЅЊЅЋЅ** 

таналацаіазаїтэатарада

ІДІЧІЏІШІЩІЪЫЫЫЭІЮІЯІЋІЄЇІІЗІІЛІЉІЊІЋІ **ЈАЈБЈВЈГЈДЈЕЈЖЈЗЈИЈКЈЛЈМЈНЈОЈПЈРЈСЈТЈУЈФЈХЈ** LALAHARIJILIZIJIA GALBUMLEHARIAHARI HILIHILI PUHL ЉАЉБЉВЉГЉДЉЕЉЖЉЗЉИЉКЉЛЉМЉНЉОЉПЉРЉСЉТЉУЉФЉХЉЦЉЧЉЏЉШЉЩЉ **НАНБЕНВНГНДНЕЕНЖНЗНИНКНЛНМНННОНПНРНСНТНУНФНХНЦНЧН ЊЪЊЫЊЬЊЭЊЮЊЯЊЂЊЄЊЇЊЅЊІЊЈЊЉЊЊЋЊ ТАТЬ ТЕТИТЕТ В ТЮТЯТЪТЄТЇТЅТІТЈЪЉТЊТ** .а.б.в.г.д.е.ж.з.и.к.л.м.н.о.п.р.с.т.у.ф.х.ц.ч.џ.ш.щ.ъ.ы.ь.э.ю.я.ђ. .є.ї.ѕ.і.ј.љ.њ.ћ. ,а,б,в,г,д,е,ж,з,и,к,л,м,н,о,п,р,с,т,у,ф,х,ц,ч,џ,ш,щ,ъ,ы,ь,э,ю,я,ђ, .є,ї,ѕ,і,ј,љ,њ,ћ, /а/б/в/г/д/е/ж/з/и/к/л/м/н/о/п/р/с/т/у/ф/х/ц/ч/џ/ш/щ/ /ъ/ы/ь/э/ю/я/ђ/є/і/ѕ/і/ј/љ/њ/ћ/ \a\б\в\г\д\e\ж\з\и\к\л\м\н\o\п\p\c\т\y\ф\x\ц\ч\џ\ш\щ\ а: б: в: г: д: е: ж: з: и: к: л: м: н: о: п: р: с: т: у: ф: х: ц: ч: џ: ш: щ: ъ: ы: ь: э: ю: я: ђ: є: ї: s: і: ј: љ: а; б; в; г; д; е; ж; з; и; к; л; м; н; о; п; р; с; т; у; ф; х; ц; ч; џ; ш; щ; ъ; ы; ь; э; ю; я; ђ; є; ї; s; і; ј; љ; a! б! в! г! д! е! ж! з! и! к! л! м! н! о! п! р! с! т! у! ф! х! ц! ч! џ! ш! щ! ъ! ы! ы! э! ю! я! ђ! є! ї! s! і! ј! љ! а? б? в? г? д? е? ж? з? и? к? л? м? н? о? п? р? с? т? у? ф? х? ц? ч? џ? ш? щ? ъ? ы? ь? э? ю? я? ћ? є? ї? ѕ? і? ј? љ? њ? ћ? (a) (б) (в) (г) (д) (e) (ж) (3) (и) (к) (л) (м) (н) (о) (п) (р) (с) (т) (у) (ф) (х) (ц) (ч) (џ) (ш) (щ) (ь) (ь) (ь) (э) (ю) (я) (ђ) (є) (ї) (s) (і) (ј) (љ) (њ) (ћ) [a] [б] [в] [г] [д] [е] [ж] [з] [и] [к] [л] [м] [н] [о] [п] [р] [с] [т] [у] [ф] [х] [ц] [ц] [ц] [ш] [щ] [ь] [ь] [ь] [ю] [я] [ђ] [є] [ї] [ѕ] [і] [љ] [њ] [ћ] {a} {6} {B} {Г} {Д} {e} {ж} {3} {И} {К} {Л} {М} {Н} {О} {П} {Р} {С} {Т} {У} {Ф} {Х} {Ц} {Ч} {И} {Ш} {Ш} {Б} {Б} {Б} {Б} (д) (н) (н) (і) (і) (з) (і) (я) (н) (н) (е) -а- -б- -в- -г- -д- -е- -ж- -з- -и- -к- -л- -м- -н- -о- -п- -р- -с- -т- -у- -ф- -х- -ц- -ч- -џ--ш- -щ- -ъ- -ы- -ь- -э- -ю- -я- -ђ- -є- -ї- -s- -і- -j- -љ- -њ- -ћ--а- -б- -в- -г- -д- -е- -ж- -з- -и- -к- -л- -м- -н- -о- -п- -р- -с- -т- -у- -ф- -х- -ц- -ч- -џ- -ш- -щ- -ъ- -ы- -ы- -э- -ю- -я--ђ- -є- -ї- -s- -i- -j- -љ- -њ- -ћ--а- -б- -в- -г- -д- -е- -ж- -з- -и- -к- -л- -м- -н- -о- -п- -р- -с--т- -у- -ф- -х- -ц- -ч- -џ- -ш- -щ- -ъ- -ы- -ь- -э- -ю- -я- -ђ- $-\varepsilon$ - -i- -s- -i- -j- ---- -- -- -"a" "6" "в" "г" "д" "e" ¸ж" "з" "и" "к" "л" "м" "н" "о" "п" "p" "с" "т" "у" "ф" "х" "ц" "ч" "џ" "ш" "щ""ъ""ы" "ь" "э" "ю" "я" "ђ" "є" "ї" "ѕ" "і" "ј" "љ" "њ" "ћ" «a» «б» «в» «г» «д» «е» «ж» «з» «и» «к» «л» «м» «н» «о» «п» «р» «с» «т» «у» «ф» «х» «ц» •а•б•в•г•д•е•ж•з•и•к•л•м•н•о•п•р•с•т•v•ф•х• •ц•ч•џ•ш•щ•ъ•ы•ь•э•Ю•я•ђ•Є•ї•Ѕ•і•ј•љ•њ•ћ• \*a\*б\*в\*г\*д\*е\*ж\*3\*и\*к\*л\*м\*н\*о\*п\*р\*с\*т\*v\*ф\*х\* \*ц\*ч\*џ\*ш\*щ\*ъ\*ы\*ь\*э\*ю\*я\*ђ\*є\*ї\*s\*і\*і\*љ\*́њ\*̂ћ\* †a†б†в†г†д†e†ж†з†и†к†л†м†н†o†п†р†c†т†y†ф†х†ц†ч†џ†ш†щ †ъ†ы†ь†э†ю†я†ђ†є†i†s†i†j†љ†њ†ћ ‡а‡б‡в‡г‡д‡е‡ж‡з‡и‡к‡л‡м‡н‡о‡п‡р‡с‡т‡у‡ф‡х‡ц‡ч‡џ‡ш‡щ **†ъ‡ы‡ь‡э‡ю‡я‡ђ‡є‡**ї‡s‡і‡ј‡љ‡њ‡ћ а®б®в®г®д®е®ж®з®и®к®л®м®н®о®п®р®с®т®у®ф®х®ц®ч® µ®ш®щ®ъ®ы®ь®э®ю®я®ф®є®ї®s®і®ј®љ®њ®ф® @a@б@в@г@д@e@ж@з@и@к@л@м@н@o@п@p@c@т@y@ф@x@ц@ч ФиОшОщОъОыОьОэОюОяОфОсОїОsОіОіОлОнОф @а@б@в@г@д@е@ж@з@и@к@л@м@н@о@п@р@с@т@у@ **@љ@њ@ћ@** атмбтмвтмгтмдтметмжтмзтмитмктмлтммтмнтмотмптмртмстмттмутм Ф™х™ц™ч™џ™ш™щ™ъ™ы™ь™э™ю™я™ђ™є™ї™ѕ™ітм .А.Б.В.Г.Д.Е.Ж.З.И.К.Л.М.Н.О.П.Р.С.Т.У.Ф.Х.Ц.Ч.Џ.Ш.Щ.Ъ.Ы.Ь.Э. .Ю.Я.Ђ.Є.Ї.Ѕ.І.Ј.Љ.Њ.Ћ. ,А,Б,В,Г,Д,Е,Ж,З,И,К,Л,М,Н,О,П,Р,С,Т,У,Ф,Х,Ц,Ч,Џ,Ш,Щ,Ъ,Ы,Ь,Э, ,Ю,Я,Ђ,Є,Ї,Ѕ,І,Ј,Љ,Њ,Ћ, /A/Б/B/Г/Д/E/Ж/3/И/К/Л/M/H/O/П/P/C/T/У/Ф/X/Ц/Ч/Џ/ /Ш/Ш/Ъ/Ы/Ь/Э/Ю/Я/Ћ/Є/Ї/Ѕ/І/Ј/Љ/Њ/Ћ/  $/\pi/H/E/I/S/I/S/I/S/IU/H/E/I/S/IU/H/E/I$ Α: Б: В: Γ: Д: Ε: Ж: З: И: К: Л: М: Н: О: П: Р: С: Т: У: Φ: Χ: Ц: Ч: Џ: Ш: Щ: Ъ: Ы: Ь: Э: Ю: Я: Ђ: Є: Ї: S: I: J: Љ: Њ: Ћ: A; Б; B; Γ; Д; E; Ж; З; И; K; Л; M; H; O; Π; P; C; T; У; Φ; X; Ц; Ч; Ц; Щ; Щ; Ъ; Ы; Ь; Э; Ю; Я; Ђ; Є; Ϊ; S; I; J; Љ; Њ; Ћ; A! 5! B! F! Д! E! Ж! 3! И! К! Л! М! Н! O! П! Р! С! Т! У! Ф! Х! Ц! Ч! Џ! Ш! Щ! Ъ! Ы! Ы! Э! Ю! Я! Ђ! Є! Ї! S!

А? Б? В? Г? Д? Е? Ж? З? И? К? Л? М? Н? О? П? Р? С? Т? У? Ф? Х? Ц? Ч? Џ? Ш? Щ? Ъ? Ы? Ь? Э?

(A) (B) (B) ( $\Gamma$ ) ( $\Pi$ ) (E) ( $\Pi$ ) (3) ( $\Pi$ ) ( $\Pi$ 

ІАІБІВІГІДІЕІЖІЗІИІКІЛІМІНІОІПІРІСІТІУІФІХІ

!! Ј! Љ! Њ! Ћ!

Ђ? Є? Ї? Ѕ? І? Ј? Љ? Њ? Ћ?

(Ы) (Ы) (Э) (Ю) (Я) (Ћ) (Є) (Ї) (S) (I) (J) (Љ) (Њ) (Ћ) [A] [B] [T] [Д] [E] [Ж] [З] [И] [К] [Л] [М] [Н] [О] [П] [Р] [С] [Т] [У] [Ф] [Х] [Ц] [Ч] [Џ] [Ш] [Щ] [Ы] [Ы] [Ә] [Ә] [Ә] [С] [І] [З] [Ї] [Э] [Ә] [Р] [Ө] [Ө] (A) (5) (B) (T) (Д) (E) (Ж) (3) (И) (К) (Л) (М) (Н) (О) (П) (Р) (С) (Т) (У) (Ф) (X) (Ц) (Ч) (Ц) (Ш) (Щ) (Ъ) –A– –Б– –В– –Г– –Д– –Е– –Ж– –З– –И– –К– –Л– –М– –Н– –О– –П– –Р– –С– –Т– –У– –Ф– –X– –Ц– –Ч– -U--Ш--Ш--Ъ--Ы--Ь--Э--Ю--Я--Ђ--Є--Ï--S--I--J--Љ--Њ--Ћ--А- -Б- -В- -Г- -Д- -Е- -Ж- -З- -И- -К- -Л- -М- -Н- -О- -П- -Р- -С- -Т- -У- -Ф- -Х- -Ц- -Ч- -Џ- -Щ- -Щ- -Ъ- -Ы- -Ь- -Э--Ю- -Я- -Ђ- -Є- -Ї- -Ѕ- -І- -Ј- -Љ- -Њ- -Ћ--A- -Б- -B- -Г- -Д- -E- -Ж- -3- -И- -K- -Л- -M- -H- -O- -П- -P--С- -Т- -У- -Ф- -Х- -Ц- -Ч- -Џ- -Ш- -Щ- -Ъ- -Ы- -Ь- -Э- -Ю- -Я-–Ћ– –€– –Ï– –S– –I– –J– –Љ– –Њ– –Ћ– "A" "Б" "B" "Г" "Д" "Е" "Ж" "З" "И" "К" "Л" "М" "Н" "О" "П" "Р" "С" "Т" "У" "Ф" "Х" "Ц" "Ч" "Џ" "Ш" "Щ" "Ъ" "Ы" "Ь" "Э" "Ю" "Я" "Ђ" "Є" "Ї" "Ѕ" "І" "Ј" "Љ" "Њ" "Ћ" «А» «Б» «В» «Г» «Д» «Е» «Ж» «З» «И» «К» «Л» «М» «Н» «О» «П» «Р» «С» «Т» «У» «Ф» «Х» **⋄**₳**⋄Б**⋄В**⋄Г∘Д∘Е∙Ж**⋄З∘И∘К∘Л∘М∘Н∘О∘П∘Р∘С∘Т∘У∘Ф∘Х∘Ц∘Ч∘Џ∘Ш∘Щ∘Ъ∘Ы∘Ь∘Э∘Ю∘Я∘Ћ∘**Є∘Ï∘S∘I∘Ј**∘Љ∘Њ∘Ћ∘  $\cdot A \cdot \overline{b} \cdot B \cdot \Gamma \cdot \underline{J} \cdot \overline{E} \cdot M \cdot 3 \cdot M \cdot K \cdot J \cdot M \cdot H \cdot O \cdot \Pi \cdot P \cdot C \cdot T \cdot Y \cdot \Phi \cdot X \cdot \underline{U} \cdot \underline{U} \cdot \underline{U} \cdot \underline{U} \cdot \underline{U} \cdot \underline{U} \cdot \underline{b} \cdot \underline{b} \cdot \underline{b} \cdot \underline{b} \cdot \underline{b} \cdot \overline{b} \cdot \overline{b$ \*A\*Б\*B\*Г\*Д\*E\*Ж\*3\*И\*К\*Л\*М\*H\*O\*П\*P\*C\*T\*У\*Ф\*X\*Ц\*Ч\*Џ\* **\*Ш**\*Щ**\***Ъ**\***Ы**\***Ь**\***Э**\***Ю**\***Я**\***Ђ**\***Є**\***Ï**\***S**\***I**\***J**\***Љ**\***Њ**\***Ђ**\* †Ш†Щ†Ъ†Ы†Ь†Э†Ю†Я†Ћ†Є†Ї†Ѕ†І†Ј†Љ†Њ†Ћ ‡**A**‡**Б**‡**B**‡**Г**‡**Д**‡**Е**‡**Ж**‡**З**‡**И**‡**К**‡**Л**‡**М**‡**Н**‡**О**‡**П**‡**Р**‡**С**‡**Т**‡**У**‡**Ф**‡**Х**‡**Ц**‡**Ч**‡**Џ **±Ш±Щ±Ъ±Ы±Б±Э±Ю±Я±Ђ±С±Ї±**\$±**1**±**J**±**Љ±Њ±**Ђ A®Б®B®Г®Д®Е®Ж®З®И®К®Л®М®Н®О®П®Р®С®Т®У®Ф®Х®Ц®Ч®Џ®Ш®Щ®Ъ®Ы ®b®3®Ю®Я®Ђ®€®Ï®S®I®J®Љ®Њ®Ћ® ©A©F©B©C©T@E©Ж©3©N©K©U©M©H©O©U©D©C©T©Y©Ф©X©T©H©H©H©H©D© ы©ь©Э©Ю©Я©Т©С©Ї©Ѕ©І©Ј©Љ©Њ©Т @А@Б@В@Г@Д@Е@Ж@З@И@К@Л@М@Н@О@П@Р@С@Т@ **АтмБтмВтмСтмДтмЕтмЖтмЗтмИтмКтмЛтмМтмНтмОтмПтмРтмСтмТтм ЭТМФТМХТМЦТМЦТМШТМЩТМЪТМЫТМЭТМЮТМЯТМЪТМЕТМ** Ѕ™Ӏ™Ј™Љ™Њ™Ћ™

### RobotoFlex wght400 wdth25 opsz8

		,	•	2
HH!HH	nnnnn	ннÝнн	HHÊHH	нни́нн
HH"HH	nnonn	ННФНН	HHĚHH	нни́нн
			ННЕНН	111101111
HH#HH	nnpnn	nnßnn		ннўнн
HH\$HH	nnqnn	nnànn	HHĒḤH	нни́нн
HH%HH	nnrnn	nnánn	HHẾHH	ннữнн
НН&НН		nnânn	ННЁ́НН	ННѴНН
	nnsnn		писти	
HH'HH	nntnn	nnãnn	HHỆHH	HHŴHH
HH(HH	nnunn	nnänn	HHỆHH	нніўнн
				11111/4/1111
HH)HH	nnvnn	nnånn	HHỆHH	ннӝнн
HH*HH	nnwnn	nnænn	HHĜHH	ННѾНН
HH+HH	nnxnn	nnçnn	нн <u>ё</u> нн	ННŶНН
HH,HH	nnynn	nnènn	ннĠнн	нн <u>ү</u> нн
HH-HH	nnznn	nnénn	HHĢHH	ННЎНН
HH.HH	HH{HH	nnênn	ннӄ́нн	нну̀нн
			111101111	
HH/HH	ННІНН	nnënn	нн <u>н</u> нн	ннұнн
HH0HH	HH}HH	nnìnn	ннїнн	нну́нн
HH1HH	HH~HH	nnínn	ннінн	ННЎНН
			11111111	11111111
HH2HH	HH¡HH	nnînn	ннінн	HHŹHH
ннзнн	HH¢HH	nnïnn	ННІНН	HHŻHH
НН4НН	HH£HH	nnðnn	нні́нн	HHŽHH
				111121111
HH5HH	HH¤HH	nnñnn	нн <u>ї</u> нн	HHÆHH
НН6НН	HH¥HH	nnònn	нні҈нн	ннǿнн
HH7HH	нн¦нн	nnónn	ннінн	HHÐHH
НН8НН	HH§HH	nnônn	HHIHH	HHĦHH
НН9НН	HH"HH	nnõnn	HHĴHH	HHIJHH
HH:HH	HH©HH	nnönn	ННКНН	HHĿHH
HH;HH	HHªHH	HH÷HH	HHĹHH	HHŁHH
HH <hh< td=""><td>HH«HH</td><td>nnønn</td><td>ННĻНН</td><td>ННУНН</td></hh<>	HH«HH	nnønn	ННĻНН	ННУНН
HH=HH	HH¬HH	nnœnn	нни́нн	HHŦHH
			111161111	
HH>HH	HH®HH	nnùnn	ннŃнн	ннэ́нн
HH?HH	HH⁻HH	nnúnn	ННЙНН	HHDŽHH
нн@нн	HH°HH	nnûnn	ННŇНН	HHLJHH
HHAHH	HH±HH	nnünn	нно́нн	HHNJHH
HHBHH	HH <sup>2</sup> HH	nnýnn	ннонн	HH&HH
HHCHH	HH³HH	nnþnn	ннőнн	HHAHH
			ннонн	
HHDHH	HH'HH	nnÿnn		ННАНН
HHEHH	ННμНΗ	HH^HH	ННОНН	ННВНН
HHFHH	нн¶нн	HH*HH	нно́нн	ННГНН
	HH·HH		нно̂нн	
HHGHH		HH*HH		НΗΔΗΗ
ННННН	$HH_{i}HH$	HH.HH	ННОНН	HHEHH
HHIHH	HH <sup>1</sup> HH	HH°HH	ННÕНН	HHEHH
			ннонн	
HHJHH	HH°HH	HH,HH		HHZHH
HHKHH	HH»HH	HH~HH	ННОНН	ННННН
HHLHH	HH¼HH	HH"HH	ннонн	HH'HHH
	HH½HH		HHỐHH	ННӨНН
ННМНН		НН'НН		
HHNHH	HH¾HH	HH'HH	ННÕНН	HHIHH
ННОНН	НН;НН	HH-HH	HHỘHH	HH'IHH
ННРНН	ННАНН	НН НН	HHÔHH	ННЇНН
	HHAIH			
HHQHH	ННА́НН	ННÄНН	ННО́НН	ННКНН
HHRHH	HHÂHH	ННӐНН	ННОНН	НН∧НН
HHSHH	HHÃHH	ннанн	ннўнн	ННМНН
HHTHH	HHẬHH	HHÅHH	ннонн	HHNHH
HHUHH	HHÅHH	ННЁНН	ннонн	ННЕНН
HHVHH	ННÆНН	HHÂHH	ннонн	ННОНН
HHWHH	HHÇHH	ННАНН	HHŘHH	HH′OHH
HHXHH	HHỆHH	HHÁHH	ННРНН	ННПНН
HHYHH	HHÉHH	HHẬ́HH	HHŘHH	ННРНН
	HHÊHH	HHẬHH	ннкнн	ΗΗΣΗΗ
HHZHH		ППАПП ,		
нн[нн	ннённ	HHẬ́HH	ннӄ̂нн	HHTHH
HH\HH	ннінн	HHÂHH	ннśнн	HHYHH
нн]нн	ннінн	ННА̂НН	HHŜHH	НН'ҮНН
		,		
HH^HH	нні́нн	ННĂНН	HHŞHH	ННŸНН
HH_HH	ннїнн	ННӐНН	ннšнн	ННФНН
HH, HH	ННФНН	ННĂНН	ННŞНН	ННХНН
nnann	нн <sub>Й</sub> нн	нн <sub></sub>	ННТНН	ННФНН
nnbnn	нно́нн	ННЎНН	ннŤнн	ННΩНН
nncnn	HHÓHH	ннċнн	ннтнн	ΗΗΏΗΗ
		, ii i Oi ii i		
nndnn	ННÔНН	нн¢нн	нн <u>й</u> нн	ннунн
nnenn	ННÕНН	ННĊНН	ННŪНН	ННΩНН
nnfnn	ннöнн	HHČHH	ннŬнн	ННТНН
		, iii oi ii i		
nngnn	HH×HH	ннрнн	нну́нн	ННЕНН
nnhnn	ННФНН	HHĒHH	ННŰНН	HHSHH
nninn	ННŒНН	ННЁНН	ННŲНН	ННІНН
nnjnn	ННĎНН	HHĖHH	ннйнн	ннїнн
nnknn	HHÚHH	ННЕНН	ННЁНН	ННЈНН
nnlnn	HHÛHH	HHĚHH	ННÛНН	ННЉНН
nnmnn	ннüнн	ннЁнн	ННЏНН	ННЊНН

RobotoFlex wght400 wdth100 opsz8

Robotoriex wgnt400 wath it	ou opsza				
ННЋНН	nnầnn	nnśnn	nnunn	ннчнн	HH <hh< td=""></hh<>
		nnŝnn		•	HH>HH
ННАНН	~	nnşnn			HH†HH
		nnšnn			нн‡нн
	£	nnṣnn	* * . * *		HHHH
		nnţnn			ННИНН
	3	nnt'nn	_	ннхнн	ННӄНН
ННГНН	nnẵnn	nnţnn			HHŃ⁰HH
		nnữnn		ННЛНН	HH•HH
ннднн	nnćnn	nnūnn	ннанн	ННКНН	HH;HH
	nnĉnn	nnŭnn	ннанн	ННЖНН	HH·HH
		nnůnn	ннанн		HH'HH
		nnűnn			HH"HH
		nnųnn	ННВНН	3	HH≤HH
		nnữnn			HH≥HH
		nnun		ННЛНН	HH≈HH
		nnûnn		НННН	HH≠HH
		nnunn			HH%HH
		nnun nnun			HHΔHH
		nnừnn			HH¢HH HHFHH
,		nnửnn			HH£HH
		nnữnn		ннйнн	HH₩HH
		nnựnn			HHPtHH
		nnŵnn		ннинн	нн₩нн
		nnẁnn			HHđHH
		nnẃnn		нншнн	HH€HH
ННПНН		nnẅnn			HHfHH
		nnŷnn			нн <del>к</del> нн
ННСНН	nnĝnn	nnȳnn	ннлнн	ннтнн	НН₱НН
ННТНН	nnǧnn	nnỳnn	ннмнн	ннтнн	HH\$HH
ННЎНН	nnġnn	nn <u>y</u> nn	ннннн	ннцнн	нн⊕нн
		nnỷnn			HH¢HH
нн <del>ў</del> нн		nnỹnn			HHTHH
		nnźnn			HH₹HH
		nnżnn	•	ннжнн	HH&HH
		nnžnn			ННФНН
		nnénn		HHLjHH	HH₽HH
	•	nnønn	-	-	HH"HH
		nnđnn nnħnn			HH,HH HH'HH
	_	nnijnn			HH™HH
		nnknn		HH-HH	1111 1111
		nnl·nn		HH'HH	
	•	nnłnn		HH,HH	
	,	nnn'nn		нн, нн	
		nnŋnn		нн, нн	
ННЯНН	*.	nnŧnn	нншнн	нн_нн	
ННҐНН	nnńnn	nndžnn	ннщнн	нн_нн	
		nnljnn		HH,HH	
		nnnjnn		HH_HH	
,		nnənn		HH_HH	
		ηηαηη		HH,HH	
		ηηάηη		HH'HH	
		ηηβηη		HĤHH UU~UU	
		ηηγηη		HH~HH HH-HH	
		ηηδηη		HH*HH	
	_	ηηεηη ηηέηη		HH.HH	
		ηηζηη		HH"HH	
	_	ηηηηη		HH'HH	
		ηηήηη		HH°HH	
		ηηθηη		HH"HH	
		ηηιηη		HH*HH	
		ηηΐηη		HH^HH	
	.9	ηηίηη		НН"НН	
	~	ηηϊηη		HH4HH	
ННХНН	nnộnn	ηηκηη	ннҗнн	НН-НН	
$HH\mu HH$	nnớnn	ηηληη	ннзнн	HH-HH	
	nnờnn	ηηνηη		HH-HH	
		ηηξηη		HH-HH	
,		ηηοηη		НН(НН	
		ηηόηη	·	HH)HH	
		ηηπηη	,	HH‰HH	
		ηηρηη	•	HH"HH	
•	**	ηηςηη	•	HH"HH	
	_	ηησηη	-	HH,HH	
mam	111111111	ηητηη	ннҳнн	HH"HH	

[Latin] Alpha Bravo Charlie Delta Echo Foxtrot Golf Hotel India Juliet Kilo Lima Mike November Oscar Papa Quebec Romeo Sierra Tango Uniform Victor Whiskey Xylophone Yankee Zulu. Breezily jingling wise advertiser ambles to the bank, his exche- quer amplified. Jackdaws love my big sphinx of quartz. Victors flank gypsy who mixed up on job quiz. Wolves exit quickly as fanged zoo chimps jabber. Five jumbo oxen graze quietly with packs of dogs. Grumpy wizards make toxic brew for the evil gueen and jack. Lazy movers guit hard packing of jewelry boxes. Ban foul, toxic smogs which quickly jeopardize lives. Hark: Toxic jungle water vipers quietly drop on zebras for meals: New farm hand, picking just six quinces, proves strong but lazy. Back in my quaint garden, jaunty zinnias vie with flaunting phlox. Waltz, nymph, for quick jigs vex Bud. Crazy Fredericka bought many very exquisite opal jewels. Jolly housewives made inexpensive meals using quick-frozen vegetables. Sixty zippers were quickly picked from the woven jute bag. Jaded zombies acted quaintly but kept driving their oxen forward. Six big juicy steaks sizzled in a pan as five workmen left the quarry. Will Major Douglas be expected to take this true-false quiz very soon; A mad boxer shot a quick, gloved jab to the jaw of his dizzy opponent, Jimmy and Zack, the police explained, were last seen diving into a field of buttered guahogs. Monigue, the buxom coed, likes to fight for Pez with the junior varsity team. The jukebox music puzzled a gentle visitor from a quaint valley town. Just work for improved basic techniques to maximize your typing skills. When we go back to Juarez, Mexico, do we fly over picturesque Arizona; Murky haze envel- oped a city as jarring quakes broke forty-six windows. Nancy Bizal exchanged vows with Robert J. Kumpf at Quincy Temple. The quick brown fox jumps over the lazy dog. Pack my box with five dozen liquor jugs. Brick quiz whangs jumpy veldt fox. Quick wafting zephyrs vex bold Jim. Sphinx of black quartz, judge my vow. The five boxing wizards jump quickly. Pickled, Gorbachev jumps tawny fax quiz. Sympathizing would fix Quaker objectives. DOXY WITH CHARMING BUZZ QUAFFS VODKA JULEP. RAVING ZIBET CHEWED CALYX OF PIPSQUEAK MAJOR. S. OROZCO CABLED: "PUZZLING OVER WAXY KUMQUATS." OOZY QUIVERING JELLYFISH EXPEC-TORATED BY MAD HAWK. BY JOVE, MY QUICK STUDY OF LEXICOGRAPHY WON A PRIZE. LAZY JACKAL FROM RAIDING XEBEC PROWLS THE QUIET COVE. SIX BOYS GUZZLED CHEAP RAW PLUM VODKA QUITE JOYFULLY. SIX BIG DEVILS FROM JAPAN OUICKLY FORGOT HOW TO WALTZ. OUIXOTIC KNIGHTS' WIVES ARE FOUND ON JUMPY OLD ZEBRAS. GUZZLING OF JAUNTY EXILE WRECKS HAVOC AT DAMP BANQUET. HOW RAZORBACK JUMPING FROGS CAN LEVEL SIX PIQUED GYMNASTS: WHEN WAXING PARQUET DECKS, SUEZ SAILORS VOMIT JAUNTILY ABAFT. FROZEN BUYER JUST QUICKLY KEYED SHOCKING WEAVER'S COMPLEXION. QU'ESTCE C'EST CHEZ LE VIEUX FORGERONDU COIN J'AI PU BOIRE LE MEILLEUR WHISKY; FABLED READER WITH JADED, ROVING EYE SEIZED BY QUICKENED IMPULSE TO EXPAND BUDGET. BREEZILY JINGLING WISE ADVERTISER AMBLES TO THE BANK.

[Greek] Ο ποταμός διασχίζει μία περιοχή που, κατά το Μεσαίωνα, ήταν βαλτώδης (veen). Οι πρώτοι κάτοικοι αποφάσισαν να την αποξηράνουν και να την καλλιεργήσουν, λόγω της υποκείμενης γόνιμης τύρφης. Κάπως έτσι προέκυψε κατά τον 13ο αιώνα, ο πρώτος οικισμός του Άμστερνταμ, το σημερινό Άμστελφέιν (Amstel+veen).

Ο ποταμός Άμστελ, όπως συμβαίνει άλλωστε με πολλούς ποταμούς στις Κάτω Χώρες, χαράζει μία πορεία που, ενώ παλαιότερα ήταν χωροθετικά ξεκάθαρη, με την πάροδο των ετών και την οικιστική επέκταση των περιοχών από τις οποίες περνούσε, διαμορφωνόταν τμηματικά μέσω της συνένωσης με παράπλευρα μικρά ή μεγάλα κανάλια, με σκοπό την, λίγο ή πολύ, ομαλοποίησή της. Αυτή η διαδικασία μπορεί να αποδοθεί -καταχραστικά-με τον όρο «καναλοποίηση» (Kanaliseren), που έχει ως αποτέλεσμα την αποκοπή του κύριου κλάδου του ποταμού από τους μαιάνδρους του. Έτσι, δίνεται η εντύπωση ότι ο ποταμός είναι ευθυγραμμισμένος, ενώ στην πραγματικότητα οι κλάδοι του διοχετεύονται σε παράπλευρα κανάλια. Αρχικά, η πορεία του Άμστελ σχηματιζόταν από τη συμβολή δύο πολύ μικρών ποταμών, του Ντρεχτ (Drecht) και του Κρόμε Μέιντρεχτ (Kromme Mijdrecht), λίγο νοτιότερα του Αουτχοορν (Uithoorn).

The area through which the river passes is known as the Amstelland. The city and municipality of Amstelveen, the municipality of Ouder-Amstel, the towns of Ouderkerk aan de Amstel and Nes aan de Amstel are all named for the river as well. Amsterdam has a street named Amstel (along the river), a square named Amstelveld and a train station named Amsterdam Amstel.

Όμως, μετά τη συνένωση του Ντρεχτ με το κανάλι Άαρκ και τη δημιουργία του Καναλιού Άμστελ-Ντρεχτ (het Amstel-Drechtkanaal), η πορεία αυτή δεν παραμένει πλέον ξεκάθαρη. Έτσι, μέχρι το Μπούλεβαϊκ (Bullewijk), το κυρίως σώμα του ποταμού δεν είναι πλέον εμφανές. Από εκεί και πέρα, μέχρι το στόμιό του, ο ποταμός επανεμφανίζεται και διατηρεί την ονομασία του. Το συνολικό του μήκος είναι περίπου 31 χιλιόμετρα (18,5 μέχρι το Μπούλεβαϊκ και 12,5 μέχρι τον Έι). The river originally began where two smaller rivers, the Drecht and Kromme Mijdrecht, joined together, a little south of Uithoorn.

After the construction of a canal, the Amstel-Drecht Kanaal, the river (including the canal) now begins where the Drecht and another canal, the Aarkanaal, meet one another, near the town of Nieuwveen. Tributary rivers are the Kromme Mijdrecht, Bullewijk and Waver. The river's outlet is in Amsterdam, where it meets the IJ bay. However, during 1936 the last part of the river (called Rokin) was filled in, so the river now ends near Muntplein square, although it remains connected to the bay through subterranean pipes. The river contains only one island: Amsteleiland (Amstel Island), at 52°17′15″N 4°53′15″E. The only road leading to it belongs to the village of Ouderkerk aan de Amstel, but the island itself is part of the municipality of Amstelveen.

It has an area of about 0.05 km². Amsterdam took its name from the river. The city developed from a small fishing village named Amstelredam, built during the 13th century alongside a dam at the mouth of the river. The hamlet developed into the small town Amsteldam, which later became Amsterdam. In the former Dutch colonies in North America, a town was captured from the Swedes in 1655 and renamed Nieuw-Amstel («New Amstel»). It is now known as New Castle, Delaware.

Τις όχθες του ποταμού ενώνουν πολλές γέφυρες, οι γνωστότερες από τις οποίες είναι η Μπλε Γέφυρα (Blauwbrug), η Γέφυρα του Τορόντο (Torontobrug), η Μπερλάζ (Berlagebrug), η Ρόζενοορτ (Rozenoordbrug) και η Γέφυρα της Ουτρέχτης (Utrechtsebrug).

Τα νερά του ποταμού, κάποιες χρονιές παγώνουν και αποτελούν τόπους συνάντησης πατινέρ, ενώ διοργαγώνονται και αγώνες.

[Russian] Есть много вариантов Лорем Ипсум, но большинство из них имеет не всегда приемлемые модификации, например, юмористические вставки или слова, которые даже отдалённо не напоминают латынь. Если вам нужен «Лорем Ипсум» для серьёзного проекта, вы наверняка не хотите какой-нибудь шутки, скрытой в середине абзаца. Также все другие известные генераторы Лорем Ипсум используют один и тот же текст, который они просто повторяют, пока не достигнут нужный объём. Это делает предлагаемый здесь генератор единственным настоящим Лорем Ипсум генератором. Он использует словарь из более чем 200 латинских слов, а также набор моделей предложений. В результате сгенерированный Лорем Ипсум

[Russian] ЕСТЬ МНОГО ВАРИАНТОВ ЛОРЕМ ИПСУМ, НО БОЛЬШИНСТВО ИЗ НИХ ИМЕЕТ НЕ ВСЕГДА

ПРИЕМЛЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ, НАПРИМЕР, ЮМОРИСТИЧЕСКИЕ ВСТАВКИ ИЛИ СЛОВА, КОТОРЫЕ ДАЖЕ ОТДАЛЁННО НЕ НАПОМИНАЮТ ЛАТЫНЬ. ЕСЛИ ВАМ НУЖЕН ЛОРЕМ ИПСУМ ДЛЯ СЕРЬЁЗНОГО ПРОЕКТА, ВЫ НАВЕРНЯКА НЕ ХОТИТЕ КАКОЙ-НИБУДЬ ШУТКИ, СКРЫТОЙ В СЕРЕДИНЕ АБЗАЦА. ТАКЖЕ ВСЕ ДРУГИЕ ИЗВЕСТНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ ЛОРЕМ ИПСУМ ИСПОЛЬЗУЮТ ОДИН И ТОТ ЖЕ ТЕКСТ, КОТОРЫЙ ОНИ ПРОСТО ПОВТОРЯЮТ, ПОКА НЕ ДОСТИГНУТ НУЖНЫЙ ОБЪЁМ. ЭТО ДЕЛАЕТ ПРЕДЛАГАЕМЫЙ ЗДЕСЬ ГЕНЕРАТОР ЕДИНСТВЕННЫМ НАСТОЯЩИМ ЛОРЕМ ИПСУМ ГЕНЕРАТОРОМ. ОН ИСПОЛЬЗУЕТ СЛОВАРЬ ИЗ БОЛЕЕ ЧЕМ 200 ЛАТИНСКИХ СЛОВ, А ТАКЖЕ НАБОР МОДЕЛЕЙ ПРЕДЛОЖЕНИЙ. В РЕЗУЛЬТАТЕ СГЕНЕРИРОВАННЫЙ LOREM IPSUM ВЫГЛЯДИТ ПРАВДОПОДОБНО, НЕ ИМЕЕТ ПОВТОРЯЮЩИХСЯ АБЗАЦЕЙ ИЛИ «НЕВОЗМОЖНЫХ» СЛОВ.

ИЗ ДОСТОПРИМЕЧАТЕЛЬНОСТЕЙ, ПРАКТИЧЕСКИ ГОТОВЫХ ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ В СПИСКИ МИРОВЫХ ЧУДЕС, - СЕЛЬСОВЕТ, ПОЧТА, МИЛИЦИЯ, ДОМ КУЛЬТУРЫ И БЮСТ ТОГО САМОГО АНТИПЕНКО. ИЗ КАФЕ, БЛИЖНЕГО К АВТОВОКЗАЛУ, ЕДИНСТВЕННОГО И ПОЭТОМУ ЛУЧШЕГО, НА ВСЮ БУДУ-ЩУЮ ДЖЕКСОНОВКУ РАЗНОСЯТСЯ ПЕСНИ "ЛАСКОВОГО МАЯ" И ВЕРКИ СЕРДЮЧКИ. ИХ ЖЕ КРУТЯТ НА ДИСКОТЕКАХ В МЕСТНОМ КЛУБЕ - КАЖДУЮ СУББОТУ, БЕЗОСТАНОВОЧНО. ТАКОВА ФАНТАЗИЯ МЕСТНОГО ДИДЖЕЯ - ХУДРУКА ДОМА КУЛЬТУРЫ ИВАНЫЧА.

ПРИ ЧЕМ ТУТ ДЖЕКСОН? ЦЕНИТЕЛИ АЛЬТЕРНАТИВНОГО МУЗЫКАЛЬНОГО НАПРАВЛЕНИЯ, ТО ЕСТЬ ШАНСОНА, ДИСКОТЕКИ ИГНОРИРУЮТ. ОНИ РАДИО ДОМА СЛУШАЮТ - ПОД ГОРИЛКУ. БУДУЩАЯ ДЖЕКСОНОВКА - СЕЛО БОЛЬШОЕ, 686 ЧЕЛОВЕК В НЕМ ЧИСЛЯТСЯ. В ОСНОВНОМ - ПЕН-СИОНЕРЫ, СЧИТАЮЩИЕ СЕБЯ КАЗАЦКИМИ ПОТОМКАМИ, НО ЖИВУЩИЕ НЕ ПАТРИАРХАЛЬНО. ОНИ ВЫБРАЛИ МАТРИАРХАТ, СДЕЛАВ ПРЕДСЕДАТЕЛЕМ СЕЛЬСОВЕТА НАТАЛЬЮ АНТИПЕНКО - ЖЕНЩИНУ БОЙКУЮ, АКТИВИСТКУ, БЫВШУЮ КОМСОМОЛКУ, А ТАКЖЕ РОДСТВЕННИЦУ ТОГО САМОГО ГЕРОЯ АНТИПЕНКО. "НАТАЛКА - НАША ТИМОШЕНКО, ОНА КОСУ ОТРАЩИВАЕТ И НА ЖЕМЧУГА ГРИВНЫ СОБИРАЕТ", - ГОВОРЯТ В СЕЛЕ.

[Serbian] Београдска публика ће имати прилику да присуствује изузетном балетском догађају и да у улози Одете и принца Зигфрида види примабалерину Царског руског балета Лину Шевељову и њеног партнера Наримана Бекзханова. Светска примабалерина Маја Плисецкаја Маја Плисецкаја — Краљица позорнице Најпознатија балетска представа свих времена "Лабудово језеро" Петра Иљича Чајковског, у извођењу Царског руског балета, очарава публику широм света својом изузетном музиком, динамичним и јаким емоцијама. Раскошне декорације и јединствени костими су додатна гаранција за незаборавно искуство, као и заштитни знак свих представа најпознатијег приватног балетског ансамбла у свету.

[SERBIAN] БЕОГРАДСКА ПУБЛИКА ЋЕ ИМАТИ ПРИЛИКУ ДА ПРИСУСТВУЈЕ ИЗУЗЕТНОМ БАЛЕТСКОМ ДОГАЋАЈУ И ДА У УЛОЗИ ОДЕТЕ И ПРИНЦА ЗИГФРИДА ВИДИ ПРИМАБАЛЕРИНУ ЦАРСКОГ РУСКОГ БАЛЕТА ЛИНУ ШЕВЕЉОВУ И ЊЕНОГ ПАРТНЕРА НАРИМАНА БЕКЗХАНОВА. СВЕТСКА ПРИМАБАЛЕРИНА МАЈА ПЛИСЕЦКАЈА МАЈА ПЛИСЕЦКАЈА — КРАЉИЦА ПОЗОРНИЦЕ НАЈПОЗНАТИЈА БАЛЕТСКА ПРЕДСТАВА СВИХ ВРЕМЕНА "ЛАБУДОВО ЈЕЗЕРО" ПЕТРА ИЉИЧА ЧАЈКОВСКОГ, У ИЗВОЂЕЊУ ЦАРСКОГ РУСКОГ БАЛЕТА, ОЧАРАВА ПУБЛИКУ ШИРОМ СВЕТА СВОЈОМ ИЗУЗЕТНОМ МУЗИКОМ, ДИНАМИЧНИМ И ЈАКИМ ЕМОЦИЈАМА. РАСКОШНЕ ДЕКОРАЦИЈЕ И ЈЕДИНСТВЕНИ КОСТИМИ СУ ДОДАТНА ГАРАНЦИЈА ЗА НЕЗАБОРАВНО ИСКУСТВО, КАО И ЗАШТИТНИ ЗНАК СВИХ ПРЕДСТАВА НАЈПОЗНАТИЈЕГ ПРИВАТНОГ БАЛЕТСКОГ АНСАМБЛА У СВЕТУ.

[Ukrainian] Кожна людина має право на освіту. Освіта повинна бути безплатною, хоча б початкова і загальна. Початкова освіта повинна бути обов'язковою. Технічна ії професійна освіта повинна бути загальнодоступною, а вища освіта повинна бути однаково доступною для всіх на основі здібностей кожного. Освіта повинна бути спрямована на повний розвиток людської особи і збільшення поваги до прав людини її основних свобод. Освіта повинна сприяти взаєморозумінню, терпимості і дружбі між усіма народами, расовими, або релігійними групами і повинна сприяти діяльності Організації Об'єднаних Націй по підтриманню миру. Батьки мають право пріоритету у виборі виду освіти для своїх малолітніх дітей.

[Ukrainian] Кожна людина має право на освіту. Освіта повинна бути безплатною, хоча б початкова і загальна. Початкова освіта повинна бути обов'язковою. Технічна і професійна освіта повинна бути загальнодоступною, а вища освіта повинна бути однаково доступною для всіх на основі здібностей кожного. Освіта повинна бути спрямована на повний розвиток людської особи і збільшення поваги до прав людини і основних свобод. Освіта повинна сприяти взаєморозумінню, терпимості і дружбі між усіма народами, расовими, або релігійними групами і повинна сприяти діяльності Організації Об'єднаних Націй по підтриманню миру. Батьки мають право пріоритету у виборі виду освіти для своїх малолітніх дітей.

[Ingush] Лоамий мехка хозагіа дола дакъа Діа а лаьца улл хьо, Гіалгіайче, Курра йолаш никъ хьо хьай діахо Дуне мел латт яха хьо, Гіалгіайче. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Везан — Даьла, йоахае Гіалгіайче. Лаьтта даттіал йоккха я човнаш, Моастагіаша хьа дегіа яьраш. Эздий хилба хьа керахьа кьонгаш, Чіир леха, бохабе гіаьраш. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Чіир леха из ба Гіалгіайченна. Дунен чухьа лехаргьяц атто, Деза вайна хьагі йоаца вахар. Лаьтта оахаш дахаргда лаьтта, Низ кхоаче из лаьтта аха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Лаьтта аха низ ба Гіалгіайченна. Бокъонга сатувс хьа уйлаша, Дог, тов мо, леталу хьа чіоагіа Тха Даьхе, хьо массаза хийла Кортамукъа, дех Даьлага оаха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Кортамукъа халлийта

[Ingush] Лоамий мехка хозагіа дола дакъа Діа а лаьца улл хьо, Гіалгіайче, Курра йолаш никъ хьо хьай діахо Дуне мел латт яха хьо, Гіалгіайче. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Везан — Даьла, йоахае Гіалгіайче. Лаьтта даттіал йоккха я човнаш, Моастагіаша хьа дегіа яьраш. Эздий хилба хьа керахьа къонгаш, Чіир леха, бохабе гіаьраш. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Чіир леха из ба Гіалгіайченна. Дунен чухьа лехаргьяц атто, Деза вайна хьагі йоаца вахар. Лаьтта оахаш дахаргда лаьтта, Низ кхоаче из лаьтта аха. ллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Лаьтта аха низ ба Гіалгіайченна. Бокъонга сатувс хьа уйлаша, Дог, тов мо, леталу хьа чіоагіа Тха Даьхе, хьо массаза хийла Кортамукъа, дех Даьлага оаха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Кортамукъа халлийта

ГІалгІайче!

aabacadaeafagahaiaiakalamana aoapagarasatauayawaxayaza babbcbdbebfbgbhbibjbkblbmbn nbobpbabrbsbtbubybwbxbybzb cacbccdcecfcgchcicjckclcmcncoc cpcqcrcsctcucvcwcxcyczc dadbdcddedfdgdhdidjdkdldmd dndodpdqdrdsdtdudvdwdxdydzd eaebecedeefegeheiejekelemene eoepegereseteuevewexeyeze fafbfcfdfeffgfhfifjfkflfmfnfofpfqfrfsftfufvfwfxfyfzf gagbgcgdgegfgghgigjgkglgmgngog gpgqgrgsgtgugvgwgxgygzg hahbhchdhehfhghhihjhkhlhmhnh hohphqhrhshthuhvhwhxhyhzh iaibicidieifigihiijikiliminioipiqirisitiuiviwixiyizi jajbicidjejfigjhjijjkiljminjojpigjrjsjtjujvjwjxjyjzj kakbkckdkekfkgkhkikjkklkmknk kokpkakrksktkukvkwkxkvkzk lalblcldlelflglhliljlkllmlnlolplglrlsltlulvlwlxlylzl mambmcmdmemfmamhmimimkmlmmn nmompmqmrmsmtmumvmwmxmymzm nanbncndnenfngnhninjnkn nlnmnnonpngnrnsntnunvnwnxnynzn oaobocodoeofogohoiojokolo omonoopoqorosotouovowoxoyozo papbpcpdpepfpgphpipjpkp plpmpnpoppqprpsptpupvpwpxpypzp qaqbqcqdqeqfqqqhqiqjqkqlqmqnq qoqpqqrqsqtquqvqwqxqyqzq rarbrcrdrerfrgrhrirjrkrlrmrnrorprgrrsrtrurvrwrxryrzr sasbscsdsesfsgshsisjskslsmsnsospsgsrsstsusvswsxsyszs tatbtctdtetftgthtitjtktltmtntotptqtrtsttutvtwtxtytztuaubucudueufuguhuiujukulu umunuoupuqurusutuuvuwuxuyuzu vavbvcvdvevfvqvhvivivkvlvmv vnvovpvqvrvsvtvuvvwvxvyvzv wawbwcwdwewfwgwhwiwjwkw wlwmwnwowpwqwrwswtwuwvwwxwywzw xaxbxcxdxexfxgxhxixjxkxlxmx xnxoxpxqxrxsxtxuxvxwxxyxzx yaybycydyeyfygyhyiyjykylymy ynyoypygyrysytyuyvywyxyyzy zazbzczdzezfzazhzizizkzlzmznz zozpzqzrzsztzuzvzwzxzyzz

ßmßnßoßpßaßrßsßtßußvßwßxßvßzß

œaœbœcœdœeœfœgœhœiœjœkœlœmœnœoœpœqœrœsætœuœvœwœxœyœzœ

ßaßbßcßdßeßfßaßhßißißkßlß

æaæbæcædæeæfægæhæiæjækælæmæn

næoæpægæræsætæuævæwæxæyæzæ

Aardvark Ablution Acrimonious Adventures Aeolian Africa Agamemnon Ahoy Aileron Ajax Akimbo Altruism America Anecdote Aorta Aptitude Aquarium Arcade Aspartame Attrition Aurelius Avuncular Awning Axminster Ayers Azure Banishment Benighted Bhagavad Biblical Bjorn Blancmange Bolton Brusque Burnish Bwana Byzantium Cabbala Cetacean Charlemagne Cicero Clamorous Cnidarian Conifer Crustacean Ctenoid Culled Cynosure Czarina Dalmatian Delphi Dhurrie Dinner Djinn Document Drill Dunleary Dvorak Dwindle Dynamo Eames Ebullient Echo Edify Eels Eftsoons Egress Ehrlich Eindhoven Eject Ekistics Elzevir Eminence Ennoble Eocene Ephemeral Equator Erstwhile Estienne Etiquette Eucalyptus Everyman Ewen Exeter Eyelet Ezekiel Fanfare Ferocious Ffestiniog Finicky Fjord Flanders Forestry Frills Furniture Fylfot Garrulous Generous Ghastly Gimlet Glorious Gnomon Golfer Grizzled Gumption Gwendolyn Gymkhana Harrow Heifer Hindemith Horace Hsi Hubris Hybrid lambic Ibarra Ichthyology Identity levgeny Ifrit İgnite Ihre Ikon Iliad Imminent Innovation Iolanthe Ipanema Irascible Island Italic Ivory Iwis Ixtapa Iyar Izzard Janacek Jenson Jitter Joinery Jr. Jungian Kaiser Kenilworth Khaki Kindred Klondike Knowledge Kohlrabi Kraken Kudzu Kvetch Kwacha Kyrie Labrador Lent Lhasa Liniment Llama Longboat Luddite Lyceum Mandarin Mbandaka Mcintyre Mdina Mendacious Mfg. Mg Millinery Mlle. Mme. Mnemonic Moribund Mr. Ms. Mtn. Munitions Myra Narragansett Nefarious Nguyen Nile Nkoso Nnenna Nonsense Nr. Nunnery Nyack Oarsman Oblate Ocular Odessa Oedipus Often Ogre Ohms Oilers Okra Olfactory Ominous Onerous Oogamous Opine Ornate Ossified Othello Oubliette Ovens Owlish Oxen Oyster Ozymandias Parisian Pb Pd. Penrose Pfennig Pg. Pharmacy Pirouette Pleistocene Pneumatic Porridge Pp. Principle Psaltery Ptarmigan Pundit Pyrrhic Qaid Qed Qibris Qom Quill Ransom Rb. Rd. Renfield Rheumatic Ringlet Rm. Ronsard Rp. Rte. Runcible Rwanda Rye Salacious Sbeitla Scherzo Serpentine McAdams McBain McClure McDermott McElhenny McFadden MacGyver McHale McIver McJunkins McKnabb McLure McMurray McNight McOwer McPeter McQuaid McRoberts McStoots McTighe McUmber McVittie McWilliam McZeal DaCosta DaFonesca DaMotta DaSilva DeAngelo DeBois DeCicco DeDoming DeEspinosa DeFries DeGroot DeHart Delsaac DeJesu DeKorte DeLuna DeMena DeNevers DeOlcotes DePalma DeQuerton DeRevere DeStefano DeTurk DeUmbria DeVito DeWitt DeYoe DeZinnia DiAgostino DiBenedetto DiCesare DiDomenico DiGiaimo DiLemme DiMarco DiNunzio DiRusso DiStefano DuBois DuFrane DuGuher DuPille DuToit

AABACADAEAFAGAHAIAJAKALAMAN NAOAPAOARASATAUAVAWAXAYAZA BABBCBDBEBFBGBHBIBJBKBLBMBN NBOBPBOBRBSBTBUBVBWBXBYBZB CACBCCDCECFCGCHCICJCKCLCMCN NCOCPCQCRCSCTCUCVCWCXCYCZC DADBDCDDEDFDGDHDIDJDKDLDMDN

NDODPDODRDSDTDUDVDWDXDYDZD EAEBECEDEEFEGEHEIEJEKELEMEN NEOEPEQERESETEUEVEWEXEYEZE **FAFBECEDFEFFGFHFIFJFKFLFMFN** NFOFPFQFRFSFTFUFVFWFXFYFZF GAGBGCGDGEGFGGHGIGJGKGLGMGN NGOGPGQGRGSGTGUGVGWGXGYGZG HAHBHCHDHEHFHGHHIHJHKHLHMHN NHOHPHQHRHSHTHUHVHWHXHYHZH IAIBICIDIFIFIGIHIIJIKII IMIN NIOIPIQIRISITIUIVIWIXIYIZI **JAJBJCJDJEJFJGJHJIJJKJLJMJN** NJOJPJQJRJSJTJUJVJWJXJYJZJ KAKBKCKDKEKFKGKHKIKJKKLKMKN NKOKPKQKRKSKTKUKVKWKXKYKZK LALBLCLDLELFLGLHLILJLKLLMLN NLOLPLOLRLSLTLULVLWLXLYLZL MAMBMCMDMEMFMGMHMIMJMKMLMMN NMOMPMOMRMSMTMUMVMWMXMYMZM NANBNCNDNENFNGNHNINJNKNLNMN NNONPNONRNSNTNUNVNWNXNYNZN OAOBOCODOEOFOGOHOIOJOKOLOMON NOOPOQOROSOTOUOVOWOXOYOZO PAPBPCPDPEPFPGPHPIPJPKPLPMPN NPOPPQPRPSPTPUPVPWPXPYPZP QAQBQCQDQEQFQGQHQIQJQKQLQMQN NQOQPQQRQSQTQUQVQWQXQYQZQ RARBRCRDRFRFRGRHRIRJRKRI RMRN NRORPRORRSRTRURVRWRXRYRZR SASBSCSDSESFSGSHSISJSKSLSMSN NSOSPSQSRSSTSUSVSWSXSYSZS TATBTCTDTETFTGTHTITJTKTLTMTN NTOTPTQTRTSTTUTVTWTXTYTZT UAUBUCUDUEUFUGUHUIUJUKULUMUN NUOUPUQURUSUTUUVUWUXUYUZU VAVBVCVDVEVFVGVHVIVJVKVLVMVN NVOVPVQVRVSVTVUVVWVXVYVZV WAWBWCWDWEWFWGWHWIWJWKWLWMWN NWOWPWQWRWSWTWUWVWWXWYWZW XAXBXCXDXEXFXGXHXIXJXKXLXMXN NXOXPXQXRXSXTXUXVXWXXYXZX YAYBYCYDYEYFYGYHYIYJYKYLYMYN NYOYPYQYRYSYTYUYVYWYXYYZY ZAZBZCZDZEZFZGZHZIZJZKZLZMZN NZOZPZQZRZSZTZUZVZWZXZYZZ ÆBÆCÆDÆFÆGÆHÆIÆJÆKÆLÆMÆN NÆOÆPÆOÆRÆSÆTÆUÆVÆWÆXÆYÆZÆ ŒBŒCŒDŒFŒGŒHŒIŒJŒKŒLŒMŒN NŒPŒOŒRŒSŒTŒUŒVŒWŒXŒYŒZŒ 01020304050607080900\$0¥0£0¢0€0f0.0,0;0:0-0  $0\%0<0>0=0+0^{a}0^{o}0\#0\Omega0\approx0\div0$ ©-

11213141516171819101\$1¥1£1¢1f1€1.1,1;1:1-1%1<1>1=1+1a1°1#1@1 21223242526272829202\$2\f2\f2\f2\f2.2,2;2:2-2\f2<2>2=2+2\f2\f2\f2\f2 31323343536373839303\$3¥3£3¢3f3€3.3,3;3:3-3%3<3>3=3+3a3°3#3@3 41424344546474849404\$4¥4£4¢4f4€4.4,4;4:4-4%4<4>4=4+4°44°4#4©4 51525354556575859505\$5¥5£5¢5f5€5.5,5;5:5-5%5<5>5=5+5°5°5#5©5 61626364656676869606\$6¥6£6¢6f6€6.6.6:6:6-6%6<6>6=6+6ª6°6#6©6 71727374757677879707\$7¥7£7¢7∱7€7.7,7;7:7-7%7<7>7=7+7ª7°7#7©7 81828384858687889808\$8\fmathbf{8} 91929394959697989909\$9¥9£9¢9f9€9.9,9;9:9-9%9<9>9=9+9°9°9#9©9 0/1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 0/1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 '0' '1' '2' '3' '4' '5' '6' '7' '8' '9' "0" "1" "2" "3" "4" "5" "6" "7" "8" "9"

.A. .B. .C. .D. .E. .F. .G. .H. .I. .J. .K. .L. .M. .N. .O. .P. .Q. .R. .S. .T. .U. .V. .W. .X. .Y. .Z. Q/R/S/T/U/V/W/X/Y/Z/ \A\B\C\D\E\F\G\H\I\J\K\L\M\N\0\P\Q\R\S\T\U\V\WX\Y/Z\ A: B: C: D: E: F: G: H: I: J: K: L: M: N: O: P: Q: R: S: T: U: V: W: X: Y: Z: A; B; C; D; E; F; G; H; I; J; K; L; M; N; O; P; Q; R; S; T; U; V; W; X; Y; Z; ¡A! ¡B! ¡C! ¡D! ¡E! ¡F! ¡G! ¿N? ¿O? ¿P? ¿Q? ¿R? ¿S? ¿T? ¿U; ¿V? ¿W? ¿X? ¿Y? ¿Z? (A) (B) (C) (D) (E) (F) (G) (H) (I) (J) (K) (L) (M) (N) (O) (P) (Q) (R) (S) (T) (U) (V) (W) (X) (Y) (Z) [A] [B] [C] [D] [E] [F] [G] [H] [I] [J] [K] [L] [M] [N] [O] [P] [Q] [R] [S] [T] [U] [V] [W] [X] [Y] [Z] {A} {B} {C} {D} {E} {F} {G} {H} {I} {J} {K} {L} {M} {N} {O} {P} {Q} {R} {S} {T} {U} {V} {W} {X} {Y} {Z} -A- -B- -C- -D- -E- -F--G- -H- -I- -J- -K- -L- -M- -N- -O- -P- -Q- -R- -S- -T- -U- -V- -W- -X- -Y- -Z- -A- -B- -C- -D- -E- -F- -G- -H- -I- -J- -K- -L--M- -N- -O- -P- -Q- -R- -S- -T- -U- -V- -W- -X- -Y- -Z- -A- -B- -C- -D- -E- -F- -G- -H- -I-

'A' 'B' 'C' 'D' 'E' 'F' 'G' 'H' 'I' 'J' 'K' 'L' 'M' 'N' 'O' 'P' 'Q' 'R' 'S' 'T' 'U' 'V' 'W' 'X' 'Y' 'Z' "A" "B" "C" "D" "E" "F" "G" "H" "I" "J" "K" "L" "M" "N" "O" "P" "O" "R" "S" "T" "U" "V" "W" "X" "Y" "Z" ,A',B',C',D',E',F',G',H',I',J',K',L',M',N',O',P',Q',R',S',T',U',V',W',X',Y',Z' ,A" "B" "C" "D" "E" "F" "G" "H" "I" "J" "K" "L" "M" "N" "O" "P" "Q" "R" "S" "T" "U" "V" "W" "X" "Y" "Z"

'A'B'C'D'E'F'G'H'I'J'K'L'M'N'O'P'O'R'S'T'U'V'W'X'Y'Z' 'A'B'C'D'E'F'G'H'I'J'K'L'M'N'O'P'Q'R'S'T'U'V'W'X'Y'Z'

(A) (B) (C) (D) (E) (F) (G) (H) (I) (J) (K) (L) (M) (N) (O) (P) (Q) (R) (S) (T) (U) (V) (W) (X) (Y) (Z)

«A» «B» «C» «D» «E» «F» «G» «H» «I» «J» «K» «L» «M» «N» «O» «P» «O» «R» «S» «T» «U» «V» «W» «X»

«Y» «7» >AOBOCODOEOFOGOHOIOJOKOLOMONOOOPOQOROSOTOUOVOWOXOYOZO »A« »B« »C« »D« »F« »F« »G« »H« »I« »I« »I« »K« »I « »M« »N« »O« »P« »O« »R« »S« »T« »II« »V« »W« »X« •A•B•C•D•E•F•G•H•I•J•K•L•M•N•O•P•O•R•S•T•U•V•  $\cdot A \cdot B \cdot C \cdot D \cdot E \cdot F \cdot G \cdot H \cdot I \cdot J \cdot K \cdot L \cdot M \cdot N \cdot O \cdot P \cdot Q \cdot R \cdot S \cdot T \cdot U \cdot V \cdot W \cdot X \cdot Y \cdot Z \cdot A \cdot B \cdot C \cdot D \cdot E \cdot F \cdot G \cdot H \cdot I \cdot J \cdot K \cdot L \cdot M \cdot N \cdot O \cdot P \cdot Q \cdot R \cdot S \cdot T \cdot U \cdot V \cdot W \cdot X \cdot Y \cdot Z \cdot A \cdot B \cdot C \cdot D \cdot E \cdot F \cdot G \cdot H \cdot I \cdot J \cdot K \cdot L \cdot M \cdot N \cdot O \cdot P \cdot Q \cdot R \cdot S \cdot T \cdot U \cdot V \cdot W \cdot X \cdot Y \cdot Z \cdot A \cdot B \cdot C \cdot D \cdot E \cdot F \cdot G \cdot H \cdot I \cdot J \cdot K \cdot L \cdot M \cdot N \cdot O \cdot P \cdot Q \cdot R \cdot S \cdot T \cdot U \cdot V \cdot W \cdot X \cdot Y \cdot Z \cdot A \cdot B \cdot C \cdot D \cdot E \cdot G \cdot H \cdot I \cdot J \cdot K \cdot L \cdot M \cdot N \cdot O \cdot P \cdot Q \cdot R \cdot S \cdot T \cdot U \cdot V \cdot W \cdot X \cdot Y \cdot Z \cdot A \cdot B \cdot C \cdot D \cdot E \cdot G \cdot A \cdot G$ \*A\*B\*C\*D\*E\*F\*G\*H\*I\*J\*K\*L\*M\*N\*O\*P\*Q\*R\*S\*T\*U\*V\*W\*X\*Y\*Z\* †A†B†C†D†E†F†G†H†I†J†K†L†M†N†O†P†Q†R†S†T†U†V†W† CAOBOCODOEOFOGOHOIOJOKOLOMONOOOPOQOROSOTOUOVOWOXOYOZ @A@B@C@D@E@F@G@H@I@J@K@L@M@N@O@P@Q@R@S@T@U@V@W@X@Y@Z@ $\mathsf{A}^\mathsf{TM}\mathsf{B}^\mathsf{TM}\mathsf{C}^\mathsf{TM}\mathsf{D}^\mathsf{TM}\mathsf{E}^\mathsf{TM}\mathsf{F}^\mathsf{TM}\mathsf{G}^\mathsf{TM}\mathsf{H}^\mathsf{TM}\mathsf{I}^\mathsf{TM}\mathsf{J}^\mathsf{TM}\mathsf{K}^\mathsf{TM}\mathsf{L}^\mathsf{TM}\mathsf{M}^\mathsf{TM}\mathsf{N}^\mathsf{TM}\mathsf{O}^\mathsf{TM}\mathsf{P}^\mathsf{TM}\mathsf{Q}^\mathsf{TM}$ RTMSTMTTMUTMVTMWTMXTMYTMZTM .a. .b. .c. .d. .e. .f. .g. .h. .i. .j. .k. .l. .m. .n. .o. .p. .q. .r. .s. .t. .u. .v. .w. .x. .y. .z. ,a, ,b, ,c, ,d, ,e, ,f, ,g, ,h, ,i, ,j, ,k, ,l, ,m,  $, n, , o, , p, , q, , r, , s, , t, , u, , v, , w, , x, , y, , z, /a/b/c/d/e/f/q/h/i/j/k/l/m/n/o/p/q/r/s/t/u/v/w/x/y/z/ \a\b)c\d\e\f/q/h/i/i/k/l/m/n/o/p/q/r/s/t/u/v/w/x/y/z/ \a\b)c\d\e\f/q/h/i/i/k/l/m/n/o/p/q/r/s/t/u/v/w/x/y/z/ \a\b)c\d\e\f/q/h/i/i/k/l/m/n/o/p/q/r/s/t/u/v/w/x/y/z/ \a\b)c\d\e\f/q/h/i/i/k/l/m/n/o/p/q/r/s/t/u/v/w/x/y/z/ \a\b)c\d\e\f/q/h/i/i/k/l/m/n/o/p/q/r/s/t/u/v/w/x/y/z/ \a\b)c\d\e\f/q/h/i/i/k/l/m/n/o/p/q/r/s/t/u/v/w/x/y/z/ \a\b)c\d\e\f/q/h/i/i/k/l/m/n/o/p/q/r/s/t/u/v/w/x/y/z/ \a\b)c\d\e\f/q/h/i/i/k/l/m/n/o/p/q/r/s/t/u/v/w/x/y/z/ \a\b)c\d\e\frac{1}{2} \text{ \frac{1}{2}} \text{ \fra$ t\u\v\w\x\y\z\ a: b: c: d: e: f: g: h: i: j: k: l: m: n: o: p: q: r: s: t: u: v: w: x: y: z: a; b; c; d; e; f; g; h; i; j; k; l; m; n; o; p; q; r; s; t; u; v; w; x; y; z; ¡a! ¡b! ¡c! ¡d! ¡e! ¡f! ¡g! ¡h! ¡i! ¡j! ¡k! ¡l! ¡m! ¡n! ¡o! ¡p! ¡q! ¡r! ¡s! ¡t! ¡u! ¡v! ¡w! ¡x! ¡y! ¡z! ¿a? ¿b? ¿c? ¿d? ¿e? ¿f? ¿g? ¿h? ¿i? ¿j? ¿k? ¿l? ¿m? ¿n? ¿o? ¿p? ¿q? ¿r? ¿s? ¿t? ¿u? ¿v? ¿w? ¿x? ¿y? ¿z? (a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z) [a] [b] [c] [d] [e] [f] [g] [h] [i] [j] [k] [l] [m] [n] [o] [p] [q] [r] [s] [t] [u] [v] [w] [x] [y] [z] {a} {b} {c} {d} {e} {f} {g} {h} {i} {j} {k} {l} {m} {n} {o} {p} {q} {r} {s} {t} {u} {v} {w} {x} {y} {z} -a--b--c--d--e- -f- -g- -h- -i- -j- -k- -l- -m- -n- -o- -p- -g- -r- -s- -t- -u- -v- -w- -x- -y- -z- -a- -b- -c- -d- -e- -f- -g- -h- -i- -j- -k- -l- -m--n--o--p--q--r--s--t--u--v--w--x--y--z--a--b--c--d--e--f--g--h--i--j--k--l--m--n--o--p--q--r--s--t--u--v--w--x--y--z--'a' 'b' 'c' 'd' 'e' 'f' 'g' 'h' 'i' 'j' 'k' 'l' 'm' 'n' 'o' 'p' 'q' 'r' 's' 't' 'u' 'v' 'w' 'x' 'y' 'z' "a" "b" "c" "d" "e" "f" "g" "h" "i" "j" "k" "l" "m" "n" "o" "p" "q" "r" "s" "t" "u" "v" "w" "x" "y" "z" ,a' ,b' ,c' ,d' ,e' ,f' ,g' ,h' ,i' ,j' ,k' ,l' ,m' ,n' ,o' ,p' ,q' ,r' ,s' ,t' ,u' ,v' ,w' ,x' ,y' ,z' "a" "b" "c" "d" "e" "f" "g" "h" "i" "j" "k" "l" "m" "n" "o" "p" "q" "r" "s" "t" "u" "v" "w" "x" "y" "z" 'a'b'c'd'e'f'g'h'ii'ik'l'm'n'o'p'g'r's't'u'v'w'x'y'z' 'a'b'c'd'e'f'g'h'i'j'k'l'm'n'o'p'g'r's't'u'v'w'x'y'z' (a) (b) (c) (d) (e) (f) (p) (h) (i) (i) (k) (h (m) (n) (o) (p) (p) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) «a» «b» «c» «d» «e» «f» «a» «h» «i» «i» «k» «l» «m» «n» «p» «a» «r» «s» «t» «u» «v» «w» «x» «v» paobocodoeofogohoiojokolomonooopogorosotouovowoxoye •a•b•c•d•e•f•g•h•i•j•k•l•m•n•o•p•g•r•s•t•u•v•w•x•y•z• ·a·b·c·d·e·f·g·h·i·j·k·l·m·n·o·p·q·r·s·t·u·v·w·x·y·z· \*a\*b\*c\*d\*e\*f\*q\*h\*i\*j\*k\*l\*m\*n\*o\*p\*q\*r\*s\*t\*u\*v\*w\*x\* tatbtctdtefftgthtitjtktltmtntotptqtrtstttutvtwtxtytzt tatbtctdtetftgthtitjtktltmtntotptgtrtstttutvtwtxtytzt a@b@c@d@e@f@g@h@i@j@k@l@m@n@o@p@g@ rRsRtRuRvRwRxRyR @a@b@c@d@e@f@g@h@i@j@k@l@m@n@o@p@q@r@s@t@u@v@w@x@y@a@b@c@d@e@f@g@h@i@i@k@l@m@n@o@p@g@r@s@t@u@v@w@x@y@z@ $a^{\mathsf{TM}}b^{\mathsf{TM}}c^{\mathsf{TM}}d^{\mathsf{TM}}e^{\mathsf{TM}}f^{\mathsf{TM}}g^{\mathsf{TM}}h^{\mathsf{TM}}f^{\mathsf{TM}}f^{\mathsf{TM}}m^{\mathsf{TM}}n^{\mathsf{TM}}o^{\mathsf{TM}}p^{\mathsf{TM}}q^{\mathsf{TM}}r^{\mathsf{TM}}s^{\mathsf{TM}}t^{\mathsf{TM}}u^{\mathsf{TM}}v^{\mathsf{TM}}x^{\mathsf{TM}}y^{\mathsf{TM}}z^{\mathsf{TM}}$ "¿Que?" "¡Que!" "nn." "nn," "nn". "nn", r." v." w." y." '¿Que?' '¡Que!' 'nn.' 'nn,' 'nn'. 'nn', r,' v,' w,' y,'

ααβαναδαεαζαραθαιακαλαναξαραπαραςασαταμαφαναμιαωα βαββγβδβεβζβηβθβιβκβλβνβξβοβπβρβςβσβτβυβφβχβψβωβ γαγβγγόγεγζγηγθγιγκγλγνγξγογπγργςγσγτγυγφγχγψγωγ δαδβδγδδεδζδηδθδιδκδλδνδξδοδπδρδςδσδτδυδφδχδψδωδ εαεβεγεδεεζεηεθειεκελενεξεοεπερεςεσετευεφεχεψεωε ζαζβζγζδζεζζηζθζιζκζλζνζξζοζπζρζςζσζτζυζφζχζψζωζ ηαηβηγηδηεηζηηθηιηκηληνηξηοηπηρηςησητηυηφηχηψηωη θαθβθγθδθεθζθηθθιθκθλθνθξθοθπθ θρθςθσθτθυθφθχθψθωθ ιαιβιγιδιειζιηιθιικιλινιξιοιπιριςισιτιυιφιχιψιωι κακβκγκδκεκζκηκθκικκλκνκξκοκπκρκςκσκτκυκφκχκψκωκ λαλβλγλδλελζληλθλιλκλλνλξλολπλρλςλσλτλυλφλχλψλωλ νανβνγνδνενζνηνθνινκνλννξνονπιρνςνσντνυνφνχνψνων ξαξβξγξδξεξζξηξθξιξκξλξνξξοξπξρξςξσξτξυξφξχξψξωξ οαοβογοδοεοζοηοθοιοκολονοξοοποροςοσοτουοφοχοψοωο παπβηγηδηεηζηηηθηιηκηληνηξηοηρηςησητηυηφηχηψηωη ραρβργρδρερζρηρθριρκρλρνρξρορπρρςρσρτρυρφρχρψρωρ ςαςβςγςδςεςζςηςθςιςκςλςνςξςοςπςρςςσςτςυςφςχςψςως σασβογοδοεσζοησθοισκολονσξοοσποροςσοτουσφοχοψοωσ τατβτγτδτετζτητθτιτκτλτντξτοτπτρτςτσττυτφτχτψτωτ υαυβυγυδυευζυηυθυιυκυλυνυξυουπυρυςυσυτυυφυχυψυωυ φαφβφγφδφεφζφηφθφιφκφλφνφξφοφ φπφρφςφσφτφυφφχφψφωφ χαχβχγχδχεχζχηχθχιχκχλχνχξχοχπχρχςχσχτχυχφχχψχωχ ψαψβψγψδψεψζψηψθψιψκψλψνψξψοψπψ

ψρψςψσψτψυψφψχψψωψ

ωαωβωγωδωεωζωηωθωιωκωλωνωξωοω

ωπωρωςωσωτωυωφωχωψωω

Ααπ Αβπ Αγπ Αδπ Αεπ Αζπ Αηπ Αθπ Αιπ Ακπ Αλπ Ανπ Αξπ Αοπ Αππ Αρπ Αςπ Ασπ Ατπ Αυπ Αφπ Αχπ Αψπ Αωπ Βαπ Ββπ Βγπ Βόπ Βεπ Βζπ Βηπ Βθπ Βιπ Βκπ Βλπ Βνπ Βξπ Βοπ Βππ Βρπ Βςπ Βοπ Βππ Βυπ Βφπ Βμπ Βμπ Εμπ Γαπ Γβπ Γγπ Γδπ Γεπ Γζπ Γηπ Γθπ Γιπ Γκπ Γλπ Γνπ Γξπ Γοπ Γππ Γρπ Γςπ Γσπ Γτπ Γυπ Γφπ Γχπ Γψπ Γωπ Εαπ Εβπ Εγπ Εδπ Εεπ Εζπ Εηπ Εθπ Ειπ Εκπ Ελπ Ενπ Εξπ Εοπ Εππ Ερπ Εςπ Εσπ Ετπ Ευπ Εφπ Εμπ Εωπ Ζαπ Ζβπ Ζγπ Ζδπ Ζεπ Ζζπ Ζηπ Ζθπ Ζιπ Ζκπ Ζλπ Ζνπ Ζξπ Ζοπ Ζππ Ζρπ Ζςπ Ζσπ Ζτπ Ζυπ Ζφπ Ζχπ Ζψπ Ζωπ Ηαπ Ηβπ Ηγπ Ηδπ Ηεπ Ηζπ Ηηπ Ηθπ Ηιπ Ηκπ Ηλπ Ηνπ Ηξπ Ηοπ Ηππ Ηρπ Ηςπ Ησπ Ητπ Ηυπ Ηφπ Ηψπ Ηψπ Ηωπ Θαπ Θβπ Θγπ Θδπ Θεπ ΘΖπ Θηπ Θθπ Θιπ Θκπ Θλπ Θνπ Θξπ Θοπ Θππ Θρπ Θςπ Θσπ Θτπ Θυπ Θφπ Θχπ Θψπ Θωπ Ιαπ Ιβπ Ιγπ Ιδπ Ιεπ Ιζπ Ιηπ Ιθπ Ιιπ Ικπ Ιλπ Ινπ Ιξπ Ιοπ Ιππ Ιρπ Ιςπ Ισπ Ιτπ Ιυπ Ιφπ Ιχπ Ιψπ Ιωπ Καπ Κβπ Κγπ Κόπ Κεπ Κζπ Κηπ Κθπ Κιπ Κκπ Κλπ Κνπ Κξπ Κοπ Κππ Κρπ Κσπ Κτπ Κυπ Κφπ Κχπ Κψπ Κωπ Λαπ Λβπ Λγπ Λδπ Λεπ Λζπ Ληπ Λθπ Λιπ Λκπ Λλπ Λνπ Λξπ Λοπ Λππ Λρπ Λςπ Λσπ Λτπ Λυπ Λφπ Λχπ Λψπ Λωπ Μαπ Μβπ Μγπ Μδπ Μεπ Μζπ Μηπ Μθπ Μιπ Μκπ Μλπ Μνπ Μξπ Μοπ Μππ Μρπ Μςπ Μσπ Μτπ Μυπ Μφπ Μχπ Μψπ Μωπ Ναπ Νβπ Νγπ Νδπ Νεπ Νζπ Νηπ Νθπ Νιπ Νκπ Νλπ Ννπ Νξπ Νοπ Νππ Νρπ Νςπ Νσπ Ντπ Νυπ Νφπ Νχπ Νψπ Νωπ Ξαπ Ξβπ Ξγπ Ξδπ Ξεπ Ξζπ Ξηπ Ξθπ Ξιπ Ξκπ Ξλπ Ξνπ Ξξπ Ξοπ Ξππ Ξρπ Ξςπ Ξσπ Ξτπ Ξυπ Ξφπ Ξχπ Ξψπ Ξωπ Οαπ Οβπ Ογπ Οδπ Οεπ Οζπ Οηπ Οθπ Οιπ Οκπ Ολπ Ονπ Οξπ Οοπ Οππ Ορπ Οςπ Οσπ Οτπ Ουπ Οφπ Οχπ Οψπ Οωπ Παπ Πβπ Πγπ Πδπ Πεπ Πζπ Πηπ Πθπ Πιπ Πκπ Πλπ Πνπ Πξπ Ποπ Πππ Πρπ Πςπ Πσπ Πτπ Πυπ Πφπ Πχπ Πψπ Πωπ Ραπ Ρβπ Ργπ Ρδπ Ρεπ Ρζπ Ρηπ Ρθπ Ριπ Ρκπ Ρλπ Ρνπ Ρξπ Ροπ Ρηπ Ρρπ Ροπ Ροπ Ροπ Ρυπ Ρφπ Ρφπ Ρψπ Ρωπ Σαπ Σβπ Σγπ Σδπ Σεπ Σζπ Σηπ Σθπ Σιπ Σκπ Σλπ Σνπ Σξπ Σοπ Σππ Σρπ Σςπ Σσπ Στπ Συπ Σφπ Σχπ Σψπ Σωπ Ταπ Τβπ Τγπ Τδπ Τεπ Τζπ Τηπ Τθπ Τιπ Τκπ Τλπ Τνπ Τξπ Τσπ Τσπ Τςπ Τσπ Ττπ Τυπ Τφπ Τχπ Τψπ Τωπ Υαπ Υβπ Υγπ Υδπ Υεπ Υζπ Υηπ Υθπ Υιπ Υκπ Υλπ Υνπ Υξπ Υοπ Υππ Υρπ Υςπ Υσπ Υτπ Υυπ Υφπ Υχπ Υψπ Υωπ Φαπ Φβπ Φγπ Φδπ Φεπ Φζπ Φηπ Φθπ Φιπ Φκπ Φλπ Φνπ Φξπ Φοπ Φππ Φρπ Φςπ Φοπ Φππ Φυπ Φφπ Φχπ Φψπ Φωπ Χαπ Χβπ Χγπ Χδπ Χεπ Χζπ Χηπ Χθπ Χιπ Χκπ Χλπ Χνπ Χξπ Χοπ Χππ Χρπ Χςπ Χσπ Χτπ Χυπ Χφπ Χχπ Χψπ Χώπ Ψαπ Ψβπ Ψγπ Ψδπ Ψεπ Ψζπ Ψηπ Ψθπ Ψιπ Ψκπ Ψλπ Ψνπ Ψξπ Ψοπ Ψππ Ψρπ Ψςπ Ψοπ Ψτπ Ψυπ Ψφπ Ψχπ Ψψπ Ψωπ Ωαπ Ωβπ Ωγπ Ωδπ Ωεπ Ωζπ Ωηπ Ωθπ Ωιπ Ωκπ Ωλπ Ωνπ Ωξπ Ωοπ Ωππ Ωρπ Ωςπ Ωσπ Ωτπ Ωυπ Ωφπ Ωχπ Ωψπ Ωωπ ΑΑΒΑΓΑΕΑΖΑΗΑΘΑΙΑΚΑΛΑΜΑΝΑ

ΑΞΑΟΑΠΑΡΑΣΑΤΑΥΑΦΑΧΑΨΑΩΑ ВАВВГВЕВΖВНВОВІВКВЛВМВНВ

ΒΞΒΟΒΠΒΡΒΣΒΤΒΥΒΦΒΧΒΨΒΩΒ

 $\Gamma A \Gamma B \Gamma \Gamma E \Gamma Z \Gamma H \Gamma \Theta \Gamma \Gamma K \Gamma \Lambda \Gamma M \Gamma N \Gamma \Xi \Gamma O \Gamma \Pi \Gamma P \Gamma \Sigma \Gamma \Gamma \Gamma \Upsilon \Gamma \Psi \Gamma \Omega \Gamma$ ΕΑΕΒΕΓΕΕΖΕΗΕΘΕΙΕΚΕΛΕΜΕΝΕΞΕΟΕΠΕΡΕΣΕΤΕΥΕΦΕΧΕΨΕΩΕ

ZAZBZΓZEZZHZΘZIZKZΛZMZNZΞZOZΠZPZΣZTZYZΦZXZΨZΩZ

НАНВНГНЕНΖННӨНІНКНЛНМНΝН ΗΞΗΟΗΠΗΡΗΣΗΤΗΥΗΦΗΧΗΨΗΩΗ

ΘΑΘΒΘΓΘΕΘΖΘΗΘΘΙΘΚΘΛΘΜΘΝΘ

ΘΞΘΟΘΠΘΡΘΣΘΤΘΥΘΦΘΧΘΨΘΩΘ

ΙΑΙΒΙΓΙΕΙΖΙΗΙΘΙΙΚΙΛΙΜΙΝΙΞΙΟΙΠΙΡΙΣΙΤΙΥΙΦΙΧΙΨΙΩΙ

KAKBKFKEKZKHKOKIKKAKMKNK

ΚΞΚΟΚΠΚΡΚΣΚΤΚΥΚΦΚΧΚΨΚΩΚ ΛΑΛΒΛΓΛΕΛΖΛΗΛΘΛΙΛΚΛΛΜΛΝΛ

ΛΞΛΟΛΠΛΡΛΣΛΤΛΥΛΦΛΧΛΨΛΩΛ

МАМВМГМЕМΖМНМӨМІМКМЛММИМ

ΜΞΜΟΜΠΜΡΜΣΜΤΜΥΜΦΜΧΜΨΜΩΜ

ΝΑΝΒΝΓΝΕΝΖΝΗΝΘΝΙΝΚΝΛΝΜΝΝ ΝΞΝΟΝΠΝΡΝΣΝΤΝΥΝΦΝΧΝΨΝΩΝ

=Δ=R=Γ=F=7=H=Θ=I=K=Λ=M=N==

ΞΟΞΠΞΡΞΣΞΤΞΥΞΦΞΧΞΨΞΩΞ

ΟΑΟΒΟΓΟΕΟΖΟΗΟΘΟΙΟΚΟΛΟΜΟΝΟ

ΟΞΟΟΠΟΡΟΣΟΤΟΥΟΦΟΧΟΨΟΩΟ ПАПВПГПЕПZПНПӨПІПКПЛПМПNП

ΠΕΠΟΠΠΡΠΣΠΤΠΥΠΦΠΧΠΨΠΩΠ

ΡΑΡΒΡΓΡΕΡΖΡΗΡΘΡΙΡΚΡΛΡΜΡΝΡ ΡΞΡΟΡΠΡΡΣΡΤΡΥΡΦΡΧΡΨΡΩΡ

ΣΑΣΒΣΓΣΕΣΖΣΗΣΘΣΙΣΚΣΛΣΜΣΝΣΞΣΟΣΠΣΡΣΣΤΣΥΣΦΣΧΣΨΣΩΣ

ΤΑΤΒΤΓΤΕΤΖΤΗΤΘΤΙΤΚΤΛΤΜΤΝΤΞΤΟΤΠΤΡΤΣΤΤΥΤΦΤΧΤΨΤΩΤ ΥΑΥΒΥΓΥΕΥΖΥΗΥΘΥΙΥΚΥΛΥΜΥΝΥΞΥΟΥΠΥΡΥΣΥΤΥΥΦΥΧΥΨΥΩΥ

ΦΑΦΒΦΓΦΕΦΖΦΗΦΘΦΙΦΚΦΛΦΜΦΝΦ

ΦΞΦΟΦΠΦΡΦΣΦΤΦΥΦΦΧΦΨΦΩΦ

XAXBXFXEXZXHXOXIXKXAXMXNX ΧΞΧΟΧΠΧΡΧΣΧΤΧΥΧΦΧΧΨΧΩΧ ΨΑΨΒΨΓΨΕΨΖΨΗΨΘΨΙΨΚΨΛΨΜΨΝΨ ΨΞΨΟΨΠΨΡΨΣΨΤΨΥΨΦΨΧΨΨΩΨ ΩΑΩΒΩΓΩΕΩΖΩΗΩΘΩΙΩΚΩΛΩΜΩΝΩ

ΩΞΩΟΩΠΩΡΩΣΩΤΩΥΩΦΩΧΩΨΩΩ .α.β.γ.δ.ε.ζ.η.θ.ι.κ.λ.ν.ξ.ο.π.ρ.ς.σ.τ.υ.φ.χ.ψ.ω.  $,\alpha,\beta,\gamma,\delta,\epsilon,\zeta,\eta,\theta,\iota,\kappa,\lambda,\nu,\xi,\sigma,\pi,\rho,\varsigma,\sigma,\tau,\nu,\phi,\chi,\psi,\omega,$  $/\alpha/\beta/v/\delta/\epsilon/\zeta/n/\theta/v/\kappa/\lambda/v/\xi/o/\pi/\rho/c/\sigma/\tau/u/\phi/x/\psi/\omega/$  $\label{eq:continuity} $$ \alpha \beta \gamma \delta \epsilon \zeta \eta \theta \iota \kappa \lambda v \xi o \pi \rho \varsigma \sigma \tau u \phi \chi \psi \omega$ α: β: γ: δ: ε: ζ: η: θ: ι: κ: λ: ν: ξ: ο: π: ρ: ς: σ: τ: υ: φ: χ: ψ: ω:  $\alpha$ ;  $\beta$ ;  $\gamma$ ;  $\delta$ ;  $\epsilon$ ;  $\zeta$ ;  $\eta$ ;  $\theta$ ;  $\iota$ ;  $\kappa$ ;  $\lambda$ ;  $\nu$ ;  $\xi$ ; o;  $\pi$ ;  $\rho$ ;  $\varsigma$ ;  $\sigma$ ;  $\tau$ ;  $\upsilon$ ;  $\varphi$ ;  $\chi$ ;  $\psi$ ;  $\omega$ ;  $\alpha!\;\beta!\;\gamma!\;\delta!\;\epsilon!\;\zeta!\;\eta!\;\theta!\;\iota!\;\kappa!\;\lambda!\;\nu!\;\xi!\;o!\;\pi!\;\rho!\;\varsigma!\;\sigma!\;\tau!\;\upsilon!\;\varphi!\;\chi!\;\psi!\;\omega!$  $(\alpha)$   $(\beta)$   $(\gamma)$   $(\delta)$   $(\epsilon)$   $(\zeta)$   $(\eta)$   $(\theta)$   $(\iota)$   $(\kappa)$   $(\lambda)$  (v)  $(\xi)$  (o)  $(\pi)$   $(\rho)$   $(\varsigma)$   $(\sigma)$   $(\tau)$  (u)  $(\varphi)$   $(\chi)$   $(\psi)$   $(\omega)$  $[\alpha] \ [\beta] \ [\gamma] \ [\delta] \ [\epsilon] \ [\zeta] \ [\eta] \ [\theta] \ [\iota] \ [\kappa] \ [\lambda] \ [\nu] \ [\xi] \ [\rho] \ [\eta] \ [\rho] \ [\varsigma] \ [\sigma] \ [\tau] \ [\nu] \ [\varphi] \ [\chi] \ [\psi] \ [\omega]$ {a} {β} {γ} {δ} {ε} {ζ} {η} {θ} {ι} {κ} {λ} {γ} {ξ} {ο} {π} {ρ} {ς} {σ} {τ} {υ} {φ} {χ} {ψ} {ω} -α--β--γ--δ--ε--ζ--η--θ--ι--κ--λ--ν--ξ--ο--π--ρ--ς--σ--τ--υ--φ--χ--ψ--ω- $-\alpha--\beta--\gamma--\delta--\epsilon--\zeta--\eta--\theta--\iota--\kappa--\lambda--\nu--\xi--\varrho--\pi--\varrho--\varsigma--\sigma--\tau -u - -\dot{\Phi} - -\dot{\chi} - -\psi - -\omega -$ "α" "β" "γ" "δ" ε" "ζ" 'η" "θ" "ι" "κ" "λ" "ν" "ξ" "ο" "π" "ρ" "ς" "σ" "τ" "υ" "φ" "χ" "ψ" "ω" «α» «β» «γ» «δ» «ε» «ζ» «η» «θ» «ι» «κ» «λ» «ν» «ξ» «ο» «π» «ρ» «ς» «σ» «τ» «υ» «φ» «χ» «ψ» «ω» •α•β•γ•δ•ε•ζ•η•θ•ι•κ•λ•ν•ξ•ο•π•ρ•ς•σ•τ•υ•φ•χ•ψ•ω• ·α·β·γ·δ·ε·ζ·η·θ·ι·κ·λ·ν·ξ·ο·π·ρ·ς·σ·τ·υ·φ·χ·ψ·ω· \*α\*β\*γ\*δ\*ε\*ζ\*η\*θ\*ι\*κ\*λ\*ν\*ξ\*ο\*π\*ρ\*ς\*σ\*τ\*υ\*φ\*χ\*ψ\*ω\* *†*α†β†γ†δ†ε†ζ†η†θ†ι†κ†λ†ν†ξ†ο†π†ρ†ς†σ†τ†υ†φ†χ†ψ†ω ‡α‡β‡γ‡δ‡ε‡ζ‡η‡θ‡ι‡κ‡λ‡ν‡ξ‡ο‡π‡ρ‡ς‡σ‡τ‡υ‡φ‡χ‡ψ‡ω  $\alpha$  $\mathbb{R}\beta$  $\mathbb{R}\gamma$  $\mathbb{R}\delta$  $\mathbb{R}\epsilon$  $\mathbb{R}\zeta$  $\mathbb{R}\eta$  $\mathbb{R}\theta$  $\mathbb{R}\iota$  $\mathbb{R}\kappa$  $\mathbb{R}\lambda$  $\mathbb{R}\nu$  $\mathbb{R}\xi$  $\mathbb{R}$ ©α©β©γ©δ©ε©ζ©η©θ©ι©κ©λ©ν©ξ© ο©π©ρ©ς©σ©τ©υ©φ©χ©ψ©ω @α@β@γ@δ@ε@ζ@η@θ@ι@κ@λ@ν@ @ξ@ο@π@ρ@ς@σ@τ@υ@φ@χ@ψ@ω@  $\alpha^{\mathsf{TM}}\beta^{\mathsf{TM}}\gamma^{\mathsf{TM}}\delta^{\mathsf{TM}}\epsilon^{\mathsf{TM}}\gamma^{\mathsf{TM}}\theta^{\mathsf{TM}}\iota^{\mathsf{TM}}\kappa^{\mathsf{TM}}\lambda^{\mathsf{TM}}\gamma^{\mathsf{TM}}\overline{\xi}^{\mathsf{TM}}\sigma^{\mathsf{TM}}\sigma^{\mathsf{TM}}\sigma^{\mathsf{TM}}\tau^{\mathsf{TM}}\iota^{\mathsf{TM}}$  $\Phi^{TM}\chi^{TM}\dot{\Psi}^{TM}\omega^{TM}$ .A.B. $\Gamma$ .E.Z.H. $\Theta$ .I.K. $\Lambda$ .M.N. $\Xi$ .O. $\Pi$ .P. $\Sigma$ .T.Y. $\Phi$ .X. $\Psi$ . $\Omega$ . ,A,B, $\Gamma$ ,E,Z,H, $\Theta$ ,I,K, $\Lambda$ ,M,N, $\Xi$ ,O, $\Pi$ ,P, $\Sigma$ ,T,Y, $\Phi$ ,X, $\Psi$ , $\Omega$ , /A/B/Γ/E/Z/H/Θ/I/K/Λ/M/N/Ξ/Ο/Π/P/Σ/T/Y/Φ/X/Ψ/Ω/  $\label{eq:label} $$ AB\Gamma_EZH\Theta_KKNMN=O\Pi_P\Sigma_TY\Phi_X\Psi_\Omega $$$ A: B: Γ: E: Z: H: Θ: I: K: Λ: M: N: Ξ: Ο: Π: P: Σ: Τ: Υ: Φ: Χ: Ψ: Ω: A; B;  $\Gamma$ ; E; Z; H;  $\Theta$ ; I; K;  $\Lambda$ ; M; N;  $\Xi$ ; O;  $\Pi$ ; P;  $\Sigma$ ; T; Y;  $\Phi$ ; X;  $\Psi$ ;  $\Omega$ ; A! B!  $\Gamma$ ! E! Z! H!  $\Theta$ ! I! K!  $\Lambda$ ! M! N!  $\Xi$ ! O!  $\Pi$ ! P!  $\Sigma$ !  $\Upsilon$ !  $\Psi$ !  $\Phi$ ! X!  $\Psi$ !  $\Omega$ ! (A) (B) ( $\Gamma$ ) (E) (Z) (H) ( $\Theta$ ) (I) (K) ( $\Lambda$ ) (M) (N) ( $\Xi$ ) (O) ( $\Pi$ ) (P) ( $\Sigma$ ) (T) (Y) ( $\Phi$ ) (X) ( $\Psi$ ) ( $\Omega$ )  $[A] [B] [\Gamma] [E] [Z] [H] [\Theta] [I] [K] [\Lambda] [M] [M] [E] [O] [\Pi] [P] [\Sigma] [\Pi] [Y] [\Phi] [X] [\Psi] [\Omega]$  $\{A\} \ \{B\} \ \{\Gamma\} \ \{E\} \ \{Z\} \ \{H\} \ \{\Theta\} \ \{I\} \ \{K\} \ \{\Lambda\} \ \{M\} \ \{N\} \ \{\Xi\} \ \{O\} \ \{\Pi\} \ \{P\} \ \{\Sigma\} \ \{T\} \ \{Y\} \ \{\Phi\} \ \{X\} \ \{\Psi\} \ \{\Omega\} \ \{A\} \ \{B\}  -A--B--Γ--E--Z--H--Θ--I--K--Λ--M--N--Ξ--Ο--Π--P--Σ--Τ--Υ--Φ--X--Ψ--Ω--A- -B- -Γ- -E- -Z- -H- -Θ- -I- -K- -Λ- -M- -N--Ξ- -Ο- -Π- -Ρ- -Σ- -Τ- -Υ- -Φ- -Χ- -Ψ- -Ω-–A− –B− –Γ− –E− –Z− −H− −Θ− −I− −K− −Λ− −M− −N− −Ξ− −O− −Π− −P− −Σ− −T−  $-Y - -\Phi - -X - -\Psi - -\Omega -$ "A" "B" "Γ" "E" "Z" "H" "Θ" "I" "K" "Λ" "M" "N" "Ξ" "O" "Π" "P" "Σ" "T" "Y" "Φ" "X" "Ψ" "Ω"

«A» «B» «Γ» «E» «Z» «H» «Θ» «I» «K» «Λ» «M» «N» «Ξ» «Ο» «Π» «P» «Σ» «Τ» «Υ» «Φ» «Χ» «Ψ» «Ω»  $\bullet A \bullet B \bullet \Gamma \bullet E \bullet Z \bullet H \bullet \Theta \bullet I \bullet K \bullet \Lambda \bullet M \bullet N \bullet \Xi \bullet O \bullet \Pi \bullet P \bullet \Sigma \bullet T \bullet Y \bullet \Phi \bullet X \bullet \Psi \bullet \Omega \bullet$  $\cdot A \cdot B \cdot \Gamma \cdot E \cdot Z \cdot H \cdot \Theta \cdot I \cdot K \cdot \Lambda \cdot M \cdot N \cdot \Xi \cdot O \cdot \Pi \cdot P \cdot \Sigma \cdot T \cdot Y \cdot \Phi \cdot X \cdot \Psi \cdot \Omega \cdot$ \*A\*B\*Γ\*E\*Z\*H\*Θ\*I\*K\*Λ\*M\*N\*Ξ\*O\*Π\*P\*Σ\*T\*Y\*Φ\*X\*Ψ\*Ω\*  $\dagger$ A $\dagger$ B $\dagger$ C $\dagger$ E $\dagger$ Z $\dagger$ H $\dagger$ O $\dagger$ I $\dagger$ K $\dagger$ A $\dagger$ M $\dagger$ N $\dagger$ E $\dagger$ O $\dagger$ П $\dagger$ P $\dagger$ Z $\dagger$ T $\dagger$ Y $\dagger$ Ф $\dagger$ X $\dagger$ Ψ $\dagger$ Ω  $\ddagger A \ddagger B \ddagger \Gamma \ddagger E \ddagger Z \ddagger H \ddagger \Theta \ddagger I \ddagger K \ddagger \Lambda \ddagger M \ddagger N \ddagger E \ddagger O \ddagger \Pi \ddagger P \ddagger \Sigma \ddagger T \ddagger Y \ddagger \Phi \ddagger X \ddagger \Psi \ddagger \Omega$ A®B®F®E®Z®H®Θ®I®K®A®M®N®E®O®Π®P®Σ®T®Y®Φ®X®Ψ®Ω® OAOBOFOEOZOHOOOIOKOAOMONOEOOOFOEOTOYOOOXOUOO $@A@B@\Gamma@E@Z@H@9@I@K@A@M@N@$ @Ξ@Ο@Π@Ρ@Σ@Τ@Υ@Φ@Χ@Ψ@Ω@ ATMBTMLTMETMZTMHTMOTMITMKTMVTMMTMVTM

 $\Xi$ τωΟτωΠτωΡτωΣτωΤτωΥτωΦτωΧτωΨτωΩτω

аабавагалаеажазаиакаламанаоапарасатауафаха ацачаџашащаъаыаьаэаюаяађаєаїаѕаіајаљањаћа баббвбгбдбебжбзбибкблбмбнбобпбрбсбтбубфбхб бибчбибшбшбъбыбьбэбюбябфбебібзбібіблбтьб вавбввгвдвевжвзвивквлвмвнвовпврвсвтвувфвхв вцвчвившвивъвывьвэвювявђвевївзвівівльвный в гагбгвггдгегжгзгигкглгмгнгогпгргсгтгугфгхг гцгчгџгшгщгъгыгьгэгюгягђгегігзгігјгљгњгћг дадбдвдгддедждздидкдлдмдндодпдрдсдтдудфдхд дцдчдџдшдшдъдыдьдэдюдядђдєдїдѕдідјдљдњдћд еаебевегедеежезеиекелеменеоепересетеуефехе ецечеџешещеъеыеьеэеюеяеђесеїеѕеіејељењеће жажбжвжгжджежжзжижкжлжмжнжожпжржсжтжужфжхж жцжчжџжшжщжъжыжьжэжюжяжђжєжїжэжіжіжіжжьжѣжћж зазбзвзгздзезжэзизкэлэмэнэоэпэрэсэтэүэфэхэ зцзчзџзшзщзъзызьзэзюзязђзєзїзззізјзљзњзћз иаибивигидиеижизиикилиминиоипириситиуифихи ицичиџишищиъиыиьиэиюияиђиєиїиѕиіијиљињићи какбквкгкдкекжкзкикклкмкнкокпкркскткукфкхк кцкчкџкшкщкъкыкькэкюкякђкєкікѕкікјкљкњкћк палблвиглипелжизлипкилминиолиприситлупфихи лцлчлџлшлщлълыльлэлюлялђлєлілѕлілјлљлњлћл мамбмвмгмдмемжмзмимкмлммнмомпмрмсмтмумфмхм нанбнвнгндненжнзнинкнлнмннонпнрнснтнунфнхн нцнчнџншнщнъныньнэнюнянђнєнїнзнінінльньнћн оаобовогодоеожозоиоколомоноопоросотоуофохо оцочоџошощоъоыоьоэоюояођоєоїоѕоіојољоњоћо папбпвпгпдпепжпзпипкплпмпнпоппрпсптпупфпхп рарбрвргрдрержрзриркрлрмрнрорпррсртрурфрхр сасбсвсгсдсесжсзсискслсмснсоспсрсстсусфсхс сцечеџешещеъсысьеэеюсясђеееїсясісјељењеће татбтвтгтдтетжтзтитктлтмтнтотптртсттутфтхт тцтчтџтштщтътытьтэтютятђтєтїтзтітітльтњт уаубувугудуеужузуиукулумунуоупурусутууфуху уцучуџушущуъуыуьуэуюуяуђуєуїуѕуіујуљуњућу фафбфвфгфдфефжфзфифкфлфмфнфофпф фрфсфтфуффхфцфчфџфшфщфъфыфьфэф фюфяфђфєфїфѕфіфјфљфњфћф хахбхвхгхдхехжхзхихкхлхмхнхохпхрхсхтхухфхх хцхчхџхшхшххыхьхэхюхяхфхехїх с хіх і хіх хіх хіх і хіх хіх хіх і хіх цацбцвцгцдцецжцзцицкцлцмцнцоцпцрцсцтцуцфцхц ццчцицшцшцъцыцьцэцюцяцђцєцїцѕціціцъцњцћц чачбчвчгчдчечжчзчичкчлчмчнчочпчрчсчтчучфчхч чцччџчшчщчъчычьчэчючячђчєчічѕчічјчљчњчћч **џаџбџвџгџдџеџжџзџиџкџлџмџнџоџпџрџсџтџуџфџхџ** ифиницици праводения п шашбшвшгшдшешжшзшишкшлшмш шншошпшршсштшушфшхш

шцшчшџшшшшшышышэшюшяшђшєшішѕшішішљшњшћш

щащбщвщгщдщещжщзщищкщлщмщнщощпщрщсщтщущщфщхщщцщчщџщшщщъщыщьщэщющя щђщєщїщѕщіщіщшљщњщћщ

ъаъбъвъгъдъеъжъзъиъкълъмъньоъпъръсътъуъфъхъ

ъцъчъџъшъщъъыъьээьюъяъђъєъїъѕъіъјъљъњъћъ

ыаыбывыгыдыеыжызыиыкылымыныоыпырысытыуыфыхы

ьаьбывыгыдыеыжызыныкылымыныоыпырысытыуыфыхы

ьцьчьцышьщьъьыььэьюьяьђьєьїьзыі і ванаданды

эаэбэвэгэдэеэжэзэиэкэлэмэнэоэпэрэсэтэүэфэхэ

юаюбювюгюдюеюжюзюиюкюлюмюнюоюпюрюсютюуюфюхю 

яаябявягядяеяжязяиякялямяняояпярясятяуяфяхя

яфиячяцяшящяъяыяьяэяюяяфяєяїязяіяјяљяњяћя

ђађбђвђгђдђеђжђзђиђкђлђмђнђођпђрђсђтђуђфђхђ

ђцђчђџђшђщђъђыђьђэђюђяђђеђїђѕђіђјђљђњђћђ

єа єбєв є гед є є є жез є и є к є л є м є н є о є п є р є с є т є у є ф є х є ецечешешеьеыеьеэеюеяећееїезеіеіељењеће

їаїбївїгїдїеїжїзїиїкїлїмїніоїпіріс<sup>ї</sup>ттуїфіх

іїцічіџішішішіы і підіні підічіці підічіції пі

sasбsвsгsдsesжsзsиsкsлsмsнsosпspscsтsysфsxs

зцячяцяшящять высьення в при в

іаібівігідіеіжізіиікілімініоіпірісітіуіфіх

**јајбјвјгјдјејжјзјијкјлјмјнјојпјрјсјтјујфјхј** 

і фінісії і зі фікі і піні піні і ні і піні

љаљбљвљгљдљељжљзљиљкљлљмљнљољпљрљсљтљуљфљхљцљчљцљшљщљъљыљьљэљюљяљђљељ 

њањбњвњгњдњењжњзњињкњлњмњньоњпњрњсњтњуњфњхњињчњињишњишъъњыњьъэњюњяњћњењ їњѕњіњіњљњњћњ

ћаћбћвћгћдћећжћзћићкћлћмћнћоћпћрћсћтћућфћхћ **пинициний и пинициний  пиницини и пиници** 

Аап Абп Авп Агп Адп Аеп Ажп Азп Аип Акп Алп Амп Анп Аоп Апп Арп Асп Атп Ауп Афп Ахп Ацп Ачп Ашп Ащп Аъп Аып Аып Аэп Аюп Аяп Аһп Аєп Аїп Аѕп Аіп Алп Аьп Аһп Аьп Аһп Аып Бап Ббп Бвп Бсп Бдп Беп Бжп Бэп Бип Бкп Блп Бмп Бнп Боп Бпп Брп Бсп Бтп Буп Бфп Бхп Бцп Бчп Бшп Бщп Бъп Бып Бып Бэп Бюп Бяп Біп Бєп Біп Бьп Біп Бьп Бьп Бьп Бьп Бып Вап Вап Ввп Вгп Вдп Веп Вжп Взп Вип Вкп Влп Вмп Внп Воп Впп Врп Всп Втп Вуп Вфп Вхп Вцп Вчп Вшп Вщп Въп Вып Въп Вэп Вюп Вяп Вђп Веп Віп Вsп Віп Вјп Въп Въп Вћп Вџп Гап Гбп Гвп Ггп Гдп Геп Гжп Гзп Гип Гкп Глп Гмп Гнп Гоп Гпп Грп Гсп Гтп Гуп Гфп Дгп Ддп Деп Джп Дзп Дип Дкп Длп Дмп Днп Доп Дпп Дрп Дсп Дтп Дуп Дфп Дхп Дцп Дчп Дшп Дщп Дъп Дып Дып Дэп Дюп Дяп Дիп Дєп Діп Дяп Діп Дуп Дьп Дьп Діп Дип Еап Ебп Евп Егп Едп Ееп Ежп ЕЗП ЕИП ЕКП ЕЛП ЕМП ЕНП ЕОП ЕПП ЕРП ЕСП ЕТП ЕУП ЕФП ЕХП ЕЦП ЕЧП ЕШП ЕЩП ЕЪП ЕЫП ЕЫП ЕЭП ЕЮП ЕЯП Еђп Еєп Еїп Еѕп Еіп Ел Еіл Ел Ен Еңп Еңп Жап Жбп Жвп Жгп Ждп Жеп Жжп Жзп Жип Жкп Жлп Жмп Жнп Жоп Жпп Жрп Жсп Жтп Жуп Жфп Жхп Жцп Жчп Жшп Жщп Жъп Жып Жьп Жэп Жюп Жяп Жђп Жеп Жїп Жรп Жіп Жіп Жъп Жъп Жѣп Жһп Жип Зап Збп Звп Згп Здп Зеп Зжп Ззп Зип Зкп Злп Змп Знп Зоп Зпп Зрп Зсп Зтп Зуп Зфп Зхп Зцп Зчп Зшп Зщп Зъп Зып Зэп Зэп Зюп Зяп Зђп Зеп Зїп Зѕп Зіп Зіл Зіл Зіл Зіл Зіл Зіл Зіл Зіл Зџп Иап Ибп Ивп Игп Идп Иеп Ижп Изп Иип Икп Илп Имп Инп Иоп Ипп Ирп Исп Итп Иуп Ифп Ихп Ицп Ичп Ишп Ишп Иъп Иып Иып Июп Июп Ияп Ићп Исп Иїп Изп Иіп Ильп Инп Инп Инп Кап Кбп Квп Кгп КДП КЕП КЖП КЗП КИП ККП КЛП КМП КНП КОП КПП КРП КСП КТП КУП КФП КХП КЦП КЧП КШП КЩП КЪП КЪП КЪП Кэп Кюп Кяп Кђп Кеп Кїп Кѕп Кіп Кјп Кљп Књп Кћп Кџп Лап Лбп Лвп Лгп Лдп Леп Лжп Лзп Лип Лкп Ллп Лмп Лнп Лоп Лпп Лрп Лсп Лтп Луп Лфп Лхп Лцп Лцп Лцп Лцп Льп Льп Льп Лэп Люп Ляп Лhп Леп Лiп Лѕп Ліп Лјп Лљп Лњп Лћп Лџп Мап Мбп Мвп Мгп Мдп Меп Мжп Мзп Мип Мкп Млп Ммп Мнп Моп Мпп Мрп Мсп Мтп Муп Мфп Мхп Мцп Мчп Мшп Мшп Мъп Мып Мъп Мюп Мяп Мяп Мп Мсп Мin Msn Min Мјп Мљп Мњп Мћп Мџп Нап Нбп Нвп Нгп Ндп Неп Нжп Нзп Нип Нкп Нлп Нмп Ннп Ноп Нпп Нрп Нсп Нтп Нуп Нфп Нхп Нцп Нчп Ншп Нщп Нъп Ньп Ньп Ньп Няп Ніп Няп Ніп Ніп Нзп Ніп Ніп Ніп Ньп Ньп Ніп Нџп Оап Обп Овп Огп Одп Оеп Ожп Озп Оип Окп Олп Омп Онп Ооп Опп Орп Осп Отп Оуп Офп Охп Оцп Пдп Пеп Пжп Пзп Пип Пкп Плп Пмп Пнп Поп Ппп Прп Псп Птп Пуп Пфп Пхп Пцп Пчп Пшп Пщп Пъп Пып Пьп Пэп Пюп Пяп Пп Пєп Піп Пѕп Піп Піп Пьп Пьп Пьп Пьп Рап Рбп Рвп Ргп Рдп Реп Ржп Рзп Рип Ркп Рлп Рмп Рнп Роп Рпп Ррп Рсп Ртп Руп Рфп Рхп Рцп Рчп Ршп Ршп Ръп Ръп Ръп Ръп Роп Ряп Рпп Реп Ріп Ряп Ріп Руп Рьп Рьп Рьп Рьп Рьп Сап Сбп Свп Сгп Сдп Сеп Сжп Сзп Сип Скп Слп Смп Снп Соп Спп Сњп Сћп Сџп Тап Тбп Твп Тгп Тдп Теп Тжп Тзп Тип Ткп Тлп Тмп Тнп Топ Тпп Трп Тсп Ттп Туп Тфп Тхп Тцп Тчп Тшп Тщп Тъп Тып Тып Тэп Тюп Тяп Тῆп Тєп Тїп Тѕп Тіп Тіп Тьп Тьп Тһп Тџп Уап Убп Увп Угп Удп Уеп Ужп Узп Уип Укп Улп Умп Унп Уоп Упп Урп Усп Утп Ууп Уфп Ухп Уцп Учп Ушп Ушп Уып Уып Уыл Уэп Уюп Уяп Уђп Уєп Уїп Уѕп Уіп Ули Ули Уни Ућп Уџп Фап Фбп Фвп Фгп Фдп Феп Фжп Фзп Фип Фкп Флп Фмп Фнп Фоп Фпп Фрп Фсп Фтп Фуп Ффп Фхп Фцп Фчп Фшп Фып Фып Фып Фып Фюп Фяп Фһп Фєп Фіп Фѕп Фіп Фьп Фьп Фьп Фһп Фип Хап Хбп Хвп Хгп Хдп Хеп Хжп Хзп Хип Хкп Хлп Хмп Хнп Хоп Хпп Хрп Хсп Хтп Хуп Хфп Ххп Хцп Хчп Хшп Хшп Хшп Хып Хып Хып Хюп Хяп Хђп Хєп Хїп Хзп Хіп Хјп Хъп Хъп Хъп Хұп Цап Цбп Цвп Цгп Цдп Цеп Цжп Цзп Цип Цкп Цлп Цмп Цнп Цоп Цпп Црп Цсп Цтп Цуп Цфп Цхп Ццп Цчп Цшп Ццп Цъп Цып Цьп Цэп Цюп Цяп Цħп Цєп Цīп Цsп Цiп Цюп Цюп Цюп Цюп Цin Цип Чап Чбп Чвп Чгп Чдп Чеп Чжп Чзп Чип Чкп Члп Чмп Чнп Чоп Чпп Чрп Чсп Чтп Чvп Чфп Чхп Чцп Ччп Чшп Чщп Чъп Чып Чьп Чэп Чюп Чяп Чћп Чєп Чіп Чяп Чіп Чып Чьп Чьп Чып Тап Тьбп Тьп Тьдп Тьеп Ћжп Ћзп Ћип Ћкп Ћип Ћип Ћип Ћоп Ћпп Ћрп Ћсп Ћтп Ћуп Ћфп Ћхп Ћцп Ћчп Ћшп Ћшп Ћъп Ћып Џип Џкп Џлп Џмп Џнп Џоп Џпп Џрп Џсп Џтп Џуп Џфп Џхп Џцп Џчп Џшп Џщп Џъп Џып Џып Џоп Цяп Џћп Џєп Џīп Џsn Џiп Џin Џљп Џњп Џћп Џџп Шап Шбп Швп Шгп Шдп Шеп Шжп Шэп Шип Шкп Шлп Шмп Шнп Шоп Шпп Шрп Шсп Штп Шуп Шфп Шхп Шцп Шчп Шшп Шщп Шъп Шып Шып Шэп Шюп Шяп Шիп Шеп Шіп Шяп Шіп Шіп Шьп Шьп Шіп Шіп Щап Щбп Щвп Щтп Щдп Щеп Щжп Щзп Щип Щкп Щлп Щмп Щнп Щоп Щпп Щрп Щсп Щтп Щуп Щфп Щхп Щцп Щчп Щшп Щьп Щып Щып Щэп Щюп Щяп Щђп Щєп Щїп Щѕп Щіп Щъп Щъп Щъп Щіп Щіп Бап Ббп Бвп Бтп Бдп Беп Бжп Бзп Бип Бкп Блп Бмп ънп Боп Бпп Брп Бсп Бтп Буп Бфп Бхп Бцп Бчп Бшп Бшп Бып Бып Бып Бып Бюп Бяп Біп Бсп Біп Бсп Ъіп Ъіп Ъъл Ъъл Ъћп Ъил Ыап Ыбп Ывп Ыгп Ыдп Ыеп Ыжп Ызп Ыип Ыкп Ылп Ымп Ынп Ыоп Ыпп Ыоп Ысп Ытп Ыуп Ыфп Ыхп Ыцп Ычп Ышп Ыщп Ыъп Ыып Ыып Ыэп Ыюп Ыяп Ыђп Ыеп Ыіп Ызп Ыіп Ыіл Ылп Ыњп Ыћп Ыџп Ьап Ьбп Ьвп Ьгп Ьдп Ьеп Ьжп Ьзп Ьип Ькп Ьлп Ьмп Ьнп Ьоп Ьпп Ьрп Ьсп Ьтп Ьуп Ьфп Ьхп ьцп ьчп ьшп ьып ьып ьып ьып ьюп ьяп ьюп ьяп ьіп ьып ьып ьып ьып ьып ып эвп Эвп Эвп Эвп Эвп эпп Эдп Эеп Эжп Эзп Эип Экп Элп Эмп Энп Эоп Эпп Эрп Эсп Этп Эуп Эфп Эхп Эцп Эчп Эшп Эшп Эьп Эып Эьп Ээп Эюп Эяп Эйп Эяп Эйп Эяп Эіп Эяп Эіл Энд Энд Эйл Энд Юап Юбл Ювл Югл Юдл Юел Южл Юзл Юип Юкп Юлп Юмп Юнп Юоп Юпп Юрп Юсп Ютп Юуп Юфп Юхп Юцп Ючп Юшп Ющп Юъп Юып Юьп Яїп Яѕп Яіп Ялп Яьп Янп Янп Янп Бап Ђбп Ђвп Ђгп Ђдп Ђеп Ђжп Ђзп Ђкп Ђкп Ђлп Ђмп Ђнп Ђоп Ђпп Ђрп Ђсп Ђтп Ђуп Ђфп Ђхп Ђцп Ђчп Ђшп Ђщп Ђъп Ђып Ђьп Ђып Ђюп Ђяп Ђђп Ђеп Ђіп Ђsп Ђіп Ђјп Єфп Єхп Єцп Єчп Єшп Єщп Єъп Єьп Єьп Єэп Єюп Єяп Єђп Єєп Єїп Єзп Єіп Єјп Єљп Єњп Єћп Єџп Їап Їбп . Төп Тгп Тдп Теп Тжп Тзп Тип Ткп Тлп Тмп Тнп Топ Тпп Трп Тсп Ттп Туп Тфп Тхп Тцп Тцп Тшп Тщп Тъп Тъп Тэп Тюп Тяп Ïђп Ïєп Ïiп Ïsn Ïin Ïjn Ïљп Ïњп Ïħп Ïџп San S6n Sвn Srn Sдn Sen Sжn S3n Sиn Sкn Sлn Sмn Sнn Son Snn Spn Scn Sтn Syn Sфn Sxn Sцn Sчn Sшn Sщn Sъn Sъn Sъn Sъn Sъn Sn Sn Sin Sin Sin Sin Sin Sъn Sъn Sъn Sh Sun lan lбп lвп lrn lдп len lжn lзп lun lкn lлn lмn lнn lon lnn lpn lcn lтn lyn lфn lxn lцп lчn lщn lщn lып Іьп Іэп Іюп Іяп Іђп Ієп Іїп Іѕп Ііп Ііп Іьп Інп Інп Інп Інп Іап Јбп Јвп Јгп Јдп Јеп Јжп Јзп Јип Јкп Јлп Јмп Јнп Jon Jnn Jpn Jcn Jтn Jyn Jфn Jxn Јцn Јчn Јшn Јшn Јъn Јъn Јъn Јъn Јюn Јяn Јħn Jen Jin Jsn Jin Jjn Јъn Јъп Јъп Јъп Љап Љбп Љвп Љгп Љдп Љеп Љжп Љзп Љип Љкп Љлп Љмп Љнп Љоп Љпп Љрп Љсп Љтп Љъп Љъп Љъп Њап Њбп Њвп Њгп Њдп Њеп Њжп Њзп Њип Њкп Њлп Њип Њип Њип Њоп Ноп Ноп Ноп Њтп Њуп Њфп Њхп Њцп Њчп Њшп Њщп Њъп Њып Њъп Њэп Њюп Њяп Њħп Њєп Њin Њsn Њin Њjп Њъп Њъп Њъп Њъп Бап Ћбп Ћвп Ћгп Ћдп Ћеп Ћжп Ћзп Ћип Ћкп Ћлп Ћмп Ћнп Ћоп Ћпп Ћрп Ћсп Ћћп Ћџп

ААБАВАГАДАЕАЖАЗАИАКАЛАМАНАОАПАРАСАТАУАФАХА БАББВБГБДБЕБЖБЗБИБКБЛБМБНБОБПБРБСБТБУБФБХБ

БЦБЧБЦБШБШБЪБЫБЬБЭБЮБЯБТЬЄБЇВЅБІБЈБЉБЊБТЬБ ВАВБВВГВДВЕВЖВЗВИВКВЛВМВНВОВПВРВСВТВУВФВХВ ВЦВЧВЦВШВШВЪВЫВЬВЭВЮВЯВЋВЄВЇВЅВІВЈВЉВЊВЋВ ГАГБГВГГДГЕГЖГЗГИГКГЛГМГНГОГПГРГСГТГУГФГХГ ГЦГЧГЏГШГЩГЪГЫГЬГЭГЮГЯГЋГЄГЇГЅГІГЈГЉГЊГЋГ ДАДБДВДГДДЕДЖДЗДИДКДЛДМДНДОДПДРДСДТДУДФД ДХДЦДЧДЏДШДЩДЪДЫДЬДЭД ДЮДЯДЋДЄДЇДЅДІДЈДЉДЊДЋД ЕАЕБЕВЕГЕДЕЕЖЕЗЕИЕКЕЛЕМЕНЕОЕПЕРЕСЕТЕУЕФЕХЕ ЕЦЕЧЕЦЕЩЕЩЕЪЕЫЕЬЕЭЕЮЕЯЕЂЕСЕЇESЕIEJЕЉЕЊЕЂЕ жажьжвжгжджежжзжижкжлжмжнжожпжржсж ЖТЖУЖФЖХЖЦЖЧЖЏЖШЖШЖЪЖЫЖЬЖЭЖЮЖЯЖЋЖ ЖЕЖІЖЗЖІЖЈЖЉЖЊЖЋЖ ЗАЗБЗВЗГЗДЗЕЗЖЗЗИЗКЗЛЗМЗНЗОЗПЗРЗСЗТЗУЗФЗХЗ ЗЦЗЧЗЏЗШЗЩЗЪЗЫЗЬЗЭЗЮЗЯЗЋЗЄЗЇЗЅЗІЗЈЗЉЗЊЗЋЗ ИАИБИВИГИДИЕИЖИЗИИКИЛИМИНИОИПИРИСИТИУИФИХИ КАКБКВКГКДКЕКЖКЗКИККЛКМКНКОКПКРКСКТКУКФКХК КПКАКПКШКШКРКРІКРКЭКЮКАКРКЕКІКЗКІКТКРКРКРК ЛАЛБЛВЛГЛДЛЕЛЖЛЗЛИЛКЛЛМЛНЛОЛПЛРЛСЛТЛУЛФЛХЛ лилчлилшлшльлыльлэлюлялълелїлялилльльлъл МАМБМВМГМДМЕМЖМЗМИМКМЛММНМОМПМРМСМТМУМ МФМХМЦМЧМЦМШМШМЫМЬМЭМ МЮМЯМЪМЄМЇМЅМІМЈМЉМЊМЪМ

НАНБНВНГНДНЕНЖНЗНИНКНЛНМННОНПНРНСНТНУНФНХН НДНЧНЦНИНДНЫНЬНЭНЮНЯНЪНЕНІНЬНЫНЬНЬНЬН

ОАОБОВОГОДОЕОЖОЗОИОКОЛОМОНООПОРОСОТОУОФОХО

одочоцошощоьоыоьоэоюояогою осойовоноьоьо ПАПБПВПГПДПЕПЖПЗПИПКПЛПМПНПОППРПСПТПУПФПХП

РАРБРВРГРДРЕРЖРЗРИРКРЛРМРНРОРПРРСРТРУРФРХР РЦРЧРЦРШРЩРЪРЫРЬРЭРЮРЯРЋРЄРЇРЅРІРЈРЉРЊРЋР

САСБСВСГСДСЕСЖСЗСИСКСЛСМСНСОСПСРССТСУСФСХС

СЦСЧСЏСШСЩСЪСЫСЬСЭСЮСЯСЋСЕСЇСЅСІСЈСЉСЊСЋС

ТАТБТВТГТДТЕТЖТЗТИТКТЛТМТНТОТПТРТСТТУТФТХТ 

УАУБУВУГУДУЕУЖУЗУИУКУЛУМУНУОУПУРУСУТУУФУХУ

<u>УЦУЧУЦУШУЩУЪУЫУЬУЭУЮУЯУЋУЄУЇУЅУІУЈУЉУЊУЋУ</u>

ΦΑΦΕΦΒΦΓΦДΦΕΦЖΦ3ΦИΦΚΦΛΦΜΦΗΦ0ΦΠΦΡΦCΦΤΦУΦΦΧΦЦΦЧΦЦΦЩΦЩΦЪΦЫΦЬΦЭΦ

ΦΑΦΦΦΦΕΦΪΦΟΘΙΦΙΦΑΦΦΦΦ

ХАХБХВХГХДХЕХЖХЗХИХКХЛХМХНХОХПХРХСХТХУХФХХ

ХЦХЧХЏХШХШХЖЕХАКИОХЕХАКИХЕХДИХШХШХШХРАХНХ

ЦАЦБЦВЦГЦДЦЕЦЖЦЗЦИЦКЦЛЦМ ЦНЦОЦПЦРЦСЦТЦУЦФЦХЦЦЧЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦ ЦÏЦЅЦІЦЈЦЉЦЊЦЋЦ

ЧАЧБЧВЧГЧДЧЕЧЖЧЗЧИЧКЧЛЧМЧНЧОЧПЧРЧСЧТЧУЧФЧХЧ

ЧЦЧЧЦЧЩЧШЧШЧЬЧЫЧЬЧЭЧЮЧЯЧЂЧЕЧЇЧЅЧІЧЈЧЉЧЊЧЋЧ

**ЏАЏБЏВЏГЏДЏЕЏЖЏЗЏИЏКЏЛЏМЏНЏОЏПЏРЏСЏТЏУЏФЏХЏ** 

ШАШБШВШГШДШЕШЖШЗШИШКШЛШМШНШОШПШРШ ШСШТШУШФШХШЦШЧШЏШШШШЫШЬШЭШЮШЯШ

**ШЪШЄШІШІШІШЬШЬШЪШ** 

ШАЩБЩВЩГШДЩЕЩЖЩЗЩИЩКШЛЩМ ЩНЩО ШПЩРЩСЩТЩУЩФШХЩЦЩЧЩЏЩШЩЩЪЩЫЩЬ **ШЭЩЮЩЯЩЪЩЕЩЇЩЗЩІЩІЩЪЩЊЩЋЩ** 

ЪАЪБЪВЪГЪДЪЕЪЖЪЗЪИЪКЪЛЪМЪНЪОЪПЪРЪСЪТЪУЪФЪХЪ

аланалышышыны айаралын айылылыны айананын айылылыны айаралын айылылын айылылын айылылын айылылын айылылын айыл

ЫАЫБЫВЫГЫДЫЕЫЖЫЗЫИЫКЫЛЫМЫНЫОЫПЫРЫСЫТЫУЫФЫХЫЦЫЧЫЏЫШЫЩЫЪЫЫЬЫЭЫ

ЫЮЫЯЫЂЫЄЫЇЫЅЫІЫЛЬЫЊЫЋЫ

ЬАЬБЬВЬГЬДЬЕЬЖЬЗЬИЬКЬЛЬМЬНЬОЬПЬРЬСЬТЬУЬФЬХЬ

ЭАЭБЭВЭГЭДЭЕЭЖЭЗЭИЭКЭЛЭМЭНЭОЭПЭРЭСЭТЭУЭФЭХЭ елемелецезейезелекеонеслешешешенене

ЮАЮБЮВЮГЮДЮЕЮЖЮЗЮИЮКЮЛЮМ ЮНЮОЮПЮРЮ

ЮСЮТЮУЮФЮХЮЦЮЧЮЦЮШЮШЮБОБОВООНОВО

ЮЂЮЄЮЇЮЅЮІЮЈЮЉЮЊЮЮЂЮ

ЯАЯБЯВЯГЯДЯЕЯЖЯЗЯИЯКЯЛЯМЯНЯОЯПЯРЯСЯТЯУЯФЯХЯ

R. Т. Р. Т.

ЂАЂБЂВЂГЂДЂЕЂЖЂЗЂИЂКЂЛЂМЂНЂОЂПЂРЂСЂТЂУЂФЂХЂЦЂЧЂЏЂШЂЩЂЪЂЫЂЬЂЭЂЮ 

**САСБЕВЕГЕДЕЕСЖЕЗЕИЕКЕЛЕМЕНЕОЕПЕРЕСЕТЕУЕФЕХЕ** 

едечецешещеъеыеьеэеюеяетьееїезеіелетьетье

*ТАТБІВІГІДІЕТЖІЗІИІКІЛІМІНІО ІПІРІСІТІУ І*ФІХІЦІЧІЦІШІЩІ

SASESBSTSQSESЖS3SNSKSJSMSHSOSTSPSCSTSYSФSXS

SЦ\$Ч\$Џ\$Ш\$Щ\$Ъ\$Ы\$Ь\$Э\$Ю\$Я\$Ћ\$Є\$Ї\$\$І\$Ј\$Љ\$Њ\$Ћ\$ ІАІБІВІГІДІЕІЖІЗІИІКІЛІМ ІНІО ІПІРІСІТІУІФІХІ

ЈАЈБЈВЈГЈДЈЕЈЖЈЗЈИЈКЈЛЈМЈНЈОЈПЈРЈСЈТЈУЈФЈХЈ <u>ІДЈЧЈЏЈШЈШЈШЈЪЈЫЈЬЈЭЈЮЈЯЈЋЈЄЈЇЈЅЈЈЈЉЈЊЈЋЈ</u>

ЉАЉБЉВЉГЉДЉЕЉЖЉЗЉИЉКЉЛЉМЉНЉОЉПЉРЉСЉТЉУЉФЉХЉЦЉЧЉЏЉШЉЩЉЪЉЫ 

**БАНББНВНГНЬДНЕНЖНЭЗЬИНЬКНЬЛЬМНЬНЬОНБПНРНСНТНЬУНЬФНХНЬЦНЬЧНЬЦНЬШНЬЦНЬЪНЬ** 

ынынэнкнын зайнэн байнын анган 
ТА ТБТВ ТГТД ТЕТЖТЗТИТКТЛТМ ТНТО ТПТРТСТТТУТФТХТЦТ ЧТЦТ ШТШТШТЬТЫТЬТЭТЮ **ТЯТЪТЄТЇТЅТІТЈЪЉЪТЬ** 

.а.б.в.г.д.е.ж.з.и.к.л.м.н.о.п.р.с.т.у.ф.х.ц.ч.џ.ш.щ.ъ.ы.ь.э.ю.я.ђ. .є.ї.ѕ.і.і.љ.њ.ћ. ,а,б,в,г,д,е,ж,з,и,к,л,м,н,о,п,р,с,т,у,ф,х,ц,ч,џ,ш,щ,ъ,ы,ь,э,ю,я,ђ, .є,ї,s,i,j,љ,њ,ћ, /а/б/в/г/д/е/ж/з/и/к/л/м/н/о/п/р/с/т/у/ф/х/ц/ч/џ/ш/ш/ /ъ/ы/ь/э/ю/я/ћ/є/і/s/і/і/ль/њ/ћ/ а: б: в: г: д: е: ж: з: и: к: л: м: н: о: п: р: с: т: у: ф: х: ц: ч: џ: ш: щ: ъ: ы: ь: э: ю: я: ђ: є: ї: s: і: ј: љ: њ: ћ: а; б; в; г; д; е; ж; з; и; к; л; м; н; о; п; р; с; т; у; ф; х; ц; ч; ц; щ; щ; ъ; ы; ь; э; ю; я; ђ; є; ї; ѕ; і; ј; љ; њ; ћ; a! б! в! г! д! е! ж! з! и! к! л! м! н! о! п! р! с! т! у! ф! х! ц! ч! џ! ш! щ! ъ! ы! ь! э! ю! я! ђ! є! ī! s! i! j! љ! њ! ђ! a? б? в? г? д? e? ж? з? и? к? л? м? н? o? п? p? c? т? y? ф? x? ц? ч? џ? ш? щ? ъ? ы? ь̂? э? ю? я́? ђ? є? ї? s? i? j? љ? њ? ћ? (a) (б) (в) ( $\Gamma$ ) (д) (е) (ж) (3) (и) (к) ( $\Pi$ ) (м) (н) (о) ( $\Pi$ ) (р) (с) ( $\Pi$ ) (у) (ф) (х) (ц) (ч) (џ) (ш) (ц) (ь) (ы) (э) (ю) ( $\Pi$ ) (ħ) (є) (ī) (s) (i) (j) (љ) (њ) (ћ) [ती [त्त] [त्ति] [ति] [ति]

 $\{a\} \ \{\bar{O}\} \ \{B\} \ \{\Gamma\} \ \{D\} \ \{e\} \ \{x\} \ \{a\} \ \{N\} \ \{x\} \ \{M\} \ \{M\} \ \{H\} \ \{O\} \ \{\Pi\} \ \{P\} \ \{C\} \ \{T\} \ \{y\} \ \{\varphi\} \ \{U\} \ \{U\} \ \{U\} \ \{U\} \ \{U\} \ \{E\} \$ {ħ} {є} {i} {s} {i} {і} {ь} {ь} {h}

-а- -б- -в- -г- -д- -е- -ж- -з- -и- -к- -л- -м- -н- -о- -п- -р- -с- -т- -у- -ф- -х- -ц- -ц- -ц- -ц- -ц- -ц- -ь--ы- -ь- -э- -ю- -я- -ħ- -є- -ї- -s- -і- -j- -љ- -њ- -ħ-

-а- -б- -в- -г- -д- -е- -ж- -3- -и- -к- -л- -м- -н- -о- -п- -р- -с- -т- -у- -ф- -х- -ц- -ч- -џ- -ш- -щ- -ъ- -ы- -ь- -э- -ю- -я- -ђ- -е- -ї--s- -i- -j- -љ- -њ- -ћ-

-i- -j- -љ- -њ- -ħ-

"а" "б" ๎"в" "г" "д" "е" "ж" "з" "и" "к" "л" "м" "н" "о" "п" "р" "с" "т" "у" "ф" "х" "ц" "ч" "џ" "ш" "щ" "ъ" "ы" "ь" "э" "ю" "я" "ђ" "є" "ї" "s" "i" "j" "љ" "њ" "ћ"

«a» «б» «в» «г» «д» «e» «ж» «з» «и» «к» «л» «м» «н» «о» «п» «р» «с» «т» «у» «ф» «х» «ц» «ч» «ц» 

•а•б•в•г•д•е•ж•з•и•к•л•м•н•о•п•р•с•т•у•ф•х•

•ц•ч•џ•ш•щ•ъ•ы•ь•э•ю•я•ћ•є•ї•ѕ•і•і•љ•њ•ћ•

 $\cdot a \cdot \delta \cdot B \cdot \Gamma \cdot \mathcal{J} \cdot e \cdot \mathcal{W} \cdot 3 \cdot \mathcal{U} \cdot \mathcal{K} \cdot \mathcal{J} \cdot \mathcal{M} \cdot \mathcal{H} \cdot \hat{0} \cdot \Pi \cdot \mathcal{D} \cdot \hat{C} \cdot \hat{T} \cdot \mathcal{V} \cdot \hat{\Phi} \cdot \mathcal{X} \cdot \mathcal{U} \cdot \mathcal{U} \cdot \mathcal{U} \cdot \mathcal{U} \cdot \mathcal{U} \cdot \mathcal{U} \cdot \mathcal{D}  

\*а\*б\*в\*г\*д\*е\*ж\*з\*и\*к\*л\*м\*н\*о\*п\*р\*с\*т\*у\*ф\*х\*

\*Ц\*Ч\*Џ\*Щ\*ъ\*ы\*ь\*Э\*Ю\*я\*ђ\*є\*ї\*s\*i\*j\*љ\*́ь\*ћ\*

tat6tbtrtgtetxtstutktntmthtotntptctrtytotxtutvtutututu

ϯъϯϧϯϧϯϧϯͼϯ;ϯͼϯ;ϯϧϯϧϯϧ

tat6tbtrtgtetxtstutktntmthtotntptctrtytotxtutvtututut

**†ъ‡ы‡ь‡э‡ю**‡я**‡**ђ‡є**‡**ї‡**\$**‡і‡**;**‡љ‡њ‡ћ a®б®в®г®д®е®ж®з®и®к®л®м®н®о®п®р®с®т®у®ф®х®ц®ч®

ившвшвъвывьвэвювяврвевівзвівримьвьв

CaC6CbCrCдCeCжC3CиCкCлCмChCoCпCpCcCtCyCфCxCцCч

@a@б@в@г@д@e@ж@з@и@к@л@м@н@o@п@p@c@т@y@

Фіфімовой по пробрання про

@љ@њ@ћ@

атмбтмвтмгтмдтметмжтмзтмитмктмлтммтмнтмотмптмртмстмттмутм

 $\Phi^{\mathsf{TM}}$ Х $^{\mathsf{TM}}$ Ч $^{\mathsf{TM}}$ Ч $^{\mathsf{TM}}$ Ч $^{\mathsf{TM}}$ Н $^{\mathsf{TM}}$ В $^{\mathsf{TM}$ 

љ<sup>тм</sup>њ<sup>тм</sup>ћ<sup>тм</sup>

.А.Б.В.Г.Д.Е.Ж.З.И.К.Л.М.Н.О.П.Р.С.Т.У.Ф.Х.Ц.Ч.Ш.Ш.Ъ.Ы.Ь.Э.

.Ю.Я.Ђ.Є.Ї.S.І.Ј.Љ.Њ.Ћ.

,А,Б,В,Г,Д,Е,Ж,З,И,К,Л,М,Н,О,П,Р,С,Т,У,Ф,Х,Ц,Ч,Џ,Ш,Щ,Ъ,Ы,Ь,Э,

,Ю,Я,Ђ,Є,Ї,Ѕ,І,Ј,Љ,Њ,Ћ,

/A/Б/B/Г/Д/E/Ж/З/И/К/Л/M/H/O/П/P/C/T/У/Ф/X/Ц/Ч/Џ/

/Ш/Щ/Ь/Ы/Ь/Э/Ю/Я/Ћ/Є/Ї/Ѕ/І/Ј/Љ/Њ/Ћ/

 $AABB\Gamma\DeltaEXX3MKVIMHOINPCITYAAXUUYUV$ 

А: Б: В: Г: Д: Е: Ж: З: И: К: Л: М: Н: О: П: Р: С: Т: У: Ф: Х: Ц: Ч: Џ: Ш: Щ: Ъ: Ы: Ь: Э: Ю: Я: Ть: Є: Ї: S: І: Ј: Љ:

Α; Б; Β; Γ; Д; Ε; Ж; З; И; Κ; Л; Μ; Η; Ο; Π; Ρ; С; Τ; У; Φ; Χ; Ц; Ч; Џ; Ш; Щ; Ъ; Ы; Ь; Э; Ю; Я; Ђ; Є; Ї; Ѕ; Ι; Ј; Љ; Њ; Ћ;

A? 5? B? Г? Д? E? Ж? З? И? К? Л? M? H? O? П? Р? С? Т? У? Ф? Х? Ц? Ч? Џ? Щ? Щ? Ъ? Ы? Ь? Э? Ю? Я? Ђ? Є? Ї? Ѕ? І? Ј? Љ? Њ? Ђ?

 $(A) \ (B) \ (B) \ (\Gamma) \ (D) \ (E) \ (X) \ (3) \ (M) \ (K) \ (\Pi) \ (M) \ (H) \ (0) \ (\Pi) \ (P) \ (C) \ (T) \ (Y) \ (\Phi) \ (X) \ (L) \ (H) \ (L) \ (LL) (Ю) (Я) (Ђ) (Ė) (Ï) (S) (I) (J) (Љ) (Њ) (Ђ)

[Ћ] [Є] [Ї] [З] [І] [Л] [Њ] [Ћ]

{A} {B} {F} {B} {Г} {Д} {E} {Ж} {3} {И} {К} {Л} {M} {H} {0} {П} {P} {C} {Т} {У} {Ф} {Х} {Ц} {Ч} {Џ} {Ш} {Ш} {Ш} {Ы} {Ы} {Ы} {Ы} {Э} {IO} {R} {T} {E} {Ï} {S} {I] {J} {T} {TH}

-AA -Б- -B- -Г- -Д- -E- -Ж- -З- -И- -К- -Л- -М- -Н- -О - -П- -Р- -С- -Т- -У- -Ф- -Х- -Ц- -Ч- -Џ- -Ш--Щ- -Ъ- -Ы- -Ь- -Э- -Ю- -Я- -Ђ- -Є- -Ï- -S- -I- -J- -Љ- -Њ- -Ђ-

-A- -Б- -В- -Г- -Д- -Е- -Ж- -З- -И- -К- -Л- -М- -Н- -О- -П- -Р- -С- -Т- -У- -Ф- -Х- -Ц- -Ч- -Ц- -Щ- -Ш- -Ъ- -Ы- -Ь- -Э--Ю- -Я- -Ђ- -Є- -Ї- -Ѕ- -І- -Ј- -Љ- -Њ- -Ћ-

 $-A - -B - -B - -\Gamma - -D - -E - -W - -3 - -U - -K - -J - -M - -H - -0 - -\Pi - -P - -C -$  -Ï- -S- -I- -J- -Љ- -Њ- -Ћ-

"A" "6" "B" "F" "Д" "E" "Ж" "3" "И" "К" "Л" "М" "Н" "О" "П" "Р" "С" "Т" "У" "Ф" "X" "Ц" "Ч" "Џ" "Щ" "Щ" "Ъ" "Ы" "b" "Э" "Ю" "Я" "Ћ" "Є" "Ï" "S" "I" "J" "Љ" "Њ" "Ћ"

«A» «Б» «В» «Г» «Д» «Е» «Ж» «З» «И» «К» «Л» «М» «Н» «О» «П» «Р» «С» «Т» «У» «Ф» «Х» «Ц» «Ч»

∙₳∙**Б∙₿∙Г∙Д∙**Е∙Ж∙З•И∙₭∙Л•М∙Н∙О∙П∙Р∙С•Т•У•Ф•Х∙Ц•Ч•Џ•Ш•Щ•Ъ•Ы•Ь•Э•Ю•Я•Ђ•**Є**∗Ї•Ѕ•Ӏ•Ј•Љ•Њ•Ћ•

 $\cdot A \cdot \overline{b} \cdot B \cdot \Gamma \cdot \underline{D} \cdot \overline{E} \cdot W \cdot 3 \cdot M \cdot K \cdot \underline{D} \cdot M \cdot H \cdot 0 \cdot \Pi \cdot P \cdot C \cdot \overline{T} \cdot \underline{Y} \cdot \Phi \cdot X \cdot \underline{U} \cdot \underline{U} \cdot \underline{U} \cdot \underline{U} \cdot \underline{U} \cdot \underline{U} \cdot \underline{b} \cdot b \cdot \underline{b} \cdot \underline{b} \cdot \underline{b} \cdot \underline{b} \cdot \underline{b} \cdot \overline{b} \cdot \overline{C} \cdot \overline{\Gamma} \cdot \underline{S} \cdot \underline{\Gamma} \cdot \underline{J} \cdot \underline{D} \cdot \underline{b} \cdot \overline{b} \cdot \overline{b} \cdot \underline{b}  

\*A\*5\*B\*C\*/J\*F\*XX\*3\*N\*K\*/J\*M\*H\*O\*/J\*P\*C\*T\*V\*\*D\*X\*LI\*Y\*LI\*

\*Ш\*Щ\*Ъ\*Ы\*Ь\*Э\*Ю\*Я\*Ђ\*Є\*Ї\*S\*I\*J\*Љ\*Њ\*Ђ\*

†A†Б†B†Г†Д†Е†Ж†З†И†К†Л†М†Н†О†П†Р†С†Т†У†Ф†Х†Ц†Ч†Џ

†Ш†Щ†Ъ†Ы†Ь†Э†Ю†Я†Ђ†С†Ї†S†I†J†Љ†Њ†Ћ

\$\dagger \dagger \dagg

±Ш±Щ±Ъ±Ы±Ь±Э±Ю±Я±Ђ±Є±Ї±Ѕ±І±Ј±Љ±Њ±Ђ

Я®Ђ®Є®Ï®S®I®J®Љ®Њ®Ћ®

©Я©Ђ©Є©Ї©Ѕ©І©Ј©Љ©Њ©Ћ

@А@Б@В@Г@Д@Е@Ж@З@И@К@Л@М@Н@О@П@Р@С@Т@

ҩ҂ҩҥҩӆҩӷҩӀҩҩӡҩӀҩӭҩҡҩҡҩ҇ѲҩҫҩҥҩҥҩҥҩшҩшҩшҩҵҩҎҩҵҩҳҩФҩѵҩ

АтмБтмВтмСтмДтмЕтмЖтмЗтмИтмКтмЛтмМтмНтмОтмПтмРтмСтмТтм <u>ӎӀӎҘӎҼӎӃӎѲӎѲӎѲӎѲӎҴӎѬҭӎѲҭӎѲӎӃӎӃӎӉӎӉӎӉӎ</u>

Ѕ™Ӏ™Ј™Љ™Њ™Ћ™

#### RobotoFlex wght100 wdth25 opsz8

 $!"#$%&'()*+,-,'0123456789;; <=>?@ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ[]^_`abcdefghijklmnopqrstuvwxyz{]}-; ($^{\text{E}}$$^$ 

HHÝHH HHÊHH HHỦHH nnnnn HHĘHH ННÚНН ННФНН HH"HH nnonn HHĖHH ннунн HH#HH nnpnn nnßnn HHĒHH ННѶНН HH\$HH nnànn nnann НН%НН HHẾHH HHỮHH nnánn nnrnn HH&HH nnsnn nnânn HHẾHH ННЙНН HH'HH nntnn nnãnn HHỆHH HHŴHH HHỄHH HHŴHH HH(HH nnänn nnunn HH)HH nnvnn nnånn HHỆHH HHŴHH HH\*HH HHĜHH HHWHH nnwnn nnænn HHĞHH HHŶHH HH+HH nnxnn nnçnn HH,HH nnynn nnènn HHĠHH ННŸНН HH-HH HHGHH  $HH\bar{Y}HH$ nnznn nnénn HH.HH HH{HH nnênn HHĞHH ННЎНН HH/HH HHIHH nnënn HHĤHH HHYHH ннонн нн}нн nnìnn HHĨHH ННУ́НН ннінн HHỸHH HH1HH HH ~ HH nnínn HH2HH HH¡HH nnînn ННЇНН HHŹHH ННФНН HHJHH HHŻHH нн3нн nnïnn нні́нн HHŽHH НН4НН HH£HH nnðnn HH5HH HH¤HH nnñnn ннїнн HHÆHH ннîнн ННФНН **НН6НН** HH¥HH nnònn HH7HH HH¦HH nnónn HHÌHH HHÐHH НН8НН HH§HH nnônn HHİHH HHHHHНН9НН нн Нн nnõnn HHĴHH HHIJHH HH©HH HHKHH HHĿHH HH:HH nnönn HH;HH HHªHH HH÷HH HHĹHH HHŁHH HH«HH HHNHH HH<HH nnønn HHLHH HH-HH HHŦHH HH = HH нні н nnœnn HH > HHHH®HH nnùnn HHŃHH ННӘНН HH?HH HHNHH HHDŽHH HH-HH nnúnn HH@HH HH°HH HHŇHH HHLJHH nnûnn HHAHH  $HH\pm HH$ nnünn HHŌHH HHNJHH HH2HH ННŎНН HHßHH HHBHH nnýnn HH3HH ННŐНН HHCHH ННАНН nnþnn HHDHH HH 'HH nnÿnn HHQHH ННАНН HH^HH HHQHH HHBHH HHEHH ΗΗμΗΗ HH\*HH ННÖНН HHFHH HH¶HH ННГНН HHGHH  $HH \cdot HH$  $HH \tilde{H}H$ HHÔHH  $HH\Delta HH$ HHHHH HH.HH ННÖНН HHEHH HH,HH HH¹HH HH°HH HHÕHH HH'EHH HHIHH HHJHH HH⁰HH HH, HH HHŌHH HHZHH HHKHH HH»HH HHŽHH ННОНН HHHHH HHLHH HH1/4HH HH "HH ННОНН HH'HHH HHỐHH HHMHH HH1/2HH HH'HH НΗΘΗΗ HHNHH HHÔHH HHIHH HH¾HH HH'HH HH-HH HHỐHH HHIHH HHOHH HH;HH HHPHH HHÀHH HH HH HHÔHH ННЇНН HHÁHH HHĀHH HHÔHH HHKHH HHQHH HHRHH HHÂHH ННЎНН нно́нн  $HH \wedge HH$ HHÃHH нно́нн HHSHH HHAHH HHMHH HHÅHH ннднн HHNHH HHTHH HHÄHH ННÅНН ННÄНН HHÕHH HHUHH HHΞHH HHVHH HHÆHH HHÂHH HHỘHH HHOHH HHWHH HHÇHH HHẠHH HHŔHH ннонн HHRHH HHĚHH HHÅHH ННПНН HHXHH HHYHH HHÉHH HHẤHH HHŘHH HHPHH HHÊHH HHÂHH HHŘHH ΗΗΣΗΗ HHZHH HHËHH HHẨHH HHRHH HHTHH HH[HH HHẬHH HH\HH HHÌHH HHŚHH HHYHH НН]НН нні́нн HHẬHH HHŜHH HH'YHH HHÅHH HH^HH HHÎHH HHSHH ННŸНН HHẶHH  $HH_HH$ ННЇНН HHŠHH ННФНН HH 'HH HHÐHH HHẮHH HHSHH HHXHH HHÑHH HHẪHH ннт́нн НΗΨΗΗ nnann HHẶHH nnbnn HHÒHH HHŤHH ΗΗΩΗΗ HHÓHH HHĆHH HHTHH ΗΗΏΗΗ nncnn HHÔHH HHĈHH HHŨHH ННҚНН nndnn nnenn HHÕHH HHĊHH HHŪHH ΗΗΩΗΗ ННÖНН HHČHH ННŬНН ННЪНН nnfnn HH×HH HHĎHH HHŮHH HHEHH nngnn nnhnn HHØHH HHĒHH HHŰHH HHSHH ННŒНН HHĚHH HHUHH HHIHH nninn HHÙHH HHĖHH HHỮHH ННЇНН nnjnn nnknn HHÚHH HHEHH HHÜHH HHJHH HHĚHH HHÛHH HHÛHH ННЉНН nnlnn HHËHH HHÜHH HHŲHH ННЊНН nnmnn

# RobotoFlex wght400 wdth100 opsz8

		nnśnn	ηηυηη	ННЧНН	HH·HH
ННЏНН		nnŝnn	ηηΰηη	ННЧНН	HH <sub>2</sub> HH
ННАНН	nnẫnn	nnşnn	ηηϋηη	ннрнн	HH†HH
	nnậnn	nnšnn	ηηύηη	ннІнн	нн‡нн
ННÄНН	nnắnn	nnşnn	ηηφηη	нненн	нннн
		nnťnn	ηηχηη	ННӨНН	ННИНН
	nnånn	nnt'nn	ηηψηη	ННХНН	ННӄНН
	nnằnn	nntnn		ННДНН	HHNºH⊦
		,	ηηωηη		HH·HH
	nnặnn	nnũnn	ηηώηη	HHAHH	
		nnūnn	ннанн	ННКНН	HH;HH
		nnŭnn	ннăнн	ННЖНН	$HH \cdot HH$
	nnċnn	nnůnn	ннäнн	ннбнн	HH'HH
HHĚHH	nnčnn	nnűnn	ннбнн	ННЧНН	HH"HH
ННЖНН		nnynn	ННВНН	ннднн	HH≤HH
ННЖНН		nnưnn	ННГНН	ннднн	HH≥HH
		nnünn	ннґнн	ННЛНН	HH≈HH
ННЗНН		nnûnn	ннднн	ННННН	HH≠HH
HHNHH	nnęnn	nnųnn	нненн	HHSHH	HH/HH
		nnůnn	ннённ	ННГНН	ННДНН
		nnựnn	ннённ	ННЪНН	HH¢HH
		nnừnn	ННЖНН	HHUHH	HHFHH
HHЌHH	nnenn	nnửnn	ннжнн	ннѝнн	HH£HH
ННЛНН	nnenn	nnữnn	ННЖНН	ннйнн	НН₩НН
		nnựnn	ННЗНН	ннкнн	HHPtHH
		nnŵnn	ННИНН	ннинн	НН₩НН
		nnẁnn	ннйнн	ННПНН	нн₫нн
		nnẃnn	ннѝнн	ННШНН	HH€HH
	-				
		nnŵnn	HHKHH	ННЩНН	HHfHH
		nnŷnn	ННКНН	ННЬНН	HHKHH
	~	nnȳnn	ННЛНН	ннтнн	HH₱HH
HHTHH	nnğnn	nnỳnn	ННМНН	HHTHH	ННФНН
ННУНН	nnġnn	nnynn	ННННН	ннцнн	НН⊕НН
ННЎНН	nnánn	nnýnn	ННОНН	ннвнн	НН¢нн
	nnǧnn	nnŷnn	ННӦНН	ннюнн	HHTHH
		nnźnn	ННПНН	ннзнн	НН₹НН
		nnżnn	ннрнн	ннжнн	HH₺HH
	nnīnn	nnžnn	ННСНН	HHDŽHH	ННФНН
		nnænn	ННТНН	HHLjHH	HH₽HH
		nnǿnn	ннунн	HHNjHH	HH "HH
		nnđnn	ннўнн	HH'HH	HH,HH
		nnħnn	ннўнн	HH"HH	HH′HH
ННЩНН	nnînn	nnijnn	ннўнн	HH'HH	НН™НН
ННЪНН	nninn	nnknn	ННЎНН	HH <sup>-</sup> HH	
	nnjînn	nnl·nn	ннфнн	HH'HH	
ННЬНН		nnłnn	HHXHH	HH,HH	
	A	nnn'nn	ННЦНН	HH, HH	
ННЮНН	nnlnn	nnnnn	ННЧНН	HH' HH	
	nnľnn	nnŧnn	ННШНН	HH_HH	
ННГНН		nndžnn			
			ННЩНН	HH_HH	
HHFHH	nnnn	nnljnn	ННЪНН	HH, HH	
	nnňnn	nnnjnn	ННЫНН	HH HH	
ННЗНН	nnōnn	nnənn	ННЬНН	HH_HH	
ННҚНН		ηηαηη	ННЭНН	HH`HH	
HHIKHH	nnőnn	ηηάηη	ННЮНН	HḤ´HH	
ННЖНН	nnơnn	ηηβηη	ННЯНН	HĤHH	
ННҢНН	nnǫnn	ηηγηη	ннђнн	HH~HH	
HHÇHH	nnönn	ηηδηη	ННЄНН	HH <sup>-</sup> HH	
HHŤHH		ηηεηη	HHSHH	HH~HH	
	_	ηηέηη	ннінн	HH 'HH	
HH¥HH	_	ηηζηη	ннінн	HH"HH	
	-		ннјнн	HH <sup>2</sup> HH	
		ηηηηη	•	HH°HH	
	2	ηηήηη	ННЉНН		
ННЧНН		ηηθηη	ННЊНН	HH″HH	
	nnốnn	ηηιηη	ннћнн	HH*HH	
		ηηΐηη	ННЏНН	HH^HH	
		ηηίηη	ННҐНН	HH*HH	
ННӨНН	nnỗnn	ηηϊηη	HHFHH	HH⁴HH	
HHXHH	nnộnn	ηηκηη	ННЖНН	HH-HH	
	-	ηηληη	ННЗНН	HH-HH	
	nnờnn	ηηνηη	ННКНН	HH-HH	
		ηηξηη	ННКНН	HH-HH	
	nnỡnn		ННХНН	HH(HH	
nnånn		ηηοηη		HH)HH	
		ηηόηη	ННҢНН		
nnầnn	nnŕnn	ηηπηη	HHÇHH	HH‰HH	
nnânn	nnrnn	ηηρηη	ННТНН	HH"HH	
		ηηςηη	ННҮНН	HH"HH	
	nnrnn	ηησηη	ННҰНН	HH,HH	
nnấnn	nnrnn	ηητηη	ННХНН	HH"HH	

#### RobotoFlex wght100 wdth25 opsz8

[Latin] Alpha Bravo Charlie Delta Echo Foxtrot Golf Hotel India Juliet Kilo Lima Mike November Oscar Papa Quebec Romeo Sierra Tango Uniform Victor Whiskey Xylophone Yankee Zulu. Breezily jingling wise advertiser ambles to the bank, his exche- quer amplified. Jackdaws love my big sphinx of quartz. Victors flank gypsy who mixed up on job quiz. Wolves exit quickly as fanged zoo chimps jabber. Five jumbo oxen graze quietly with packs of dogs. Grumpy wizards make toxic brew for the evil queen and jack. Lazy movers quit hard packing of jewelry boxes. Ban foul, toxic smogs which quickly ieopardize lives. Hark: Toxic jungle water vipers quietly drop on zebras for meals: New farm hand, picking just six quinces. proves strong but lazy. Back in my quaint garden, jaunty zinnias vie with flaunting phlox. Waltz, nymph, for quick jigs vex Bud Crazy Fredericka bought many very exquisite onal jewels Jolly housewives made inexpensive meals using quick-frozen vegetables. Sixty zippers were quickly picked from the woven jute bag. Jaded zombies acted quaintly but kept driving their oxen forward. Six big juicy steaks sizzled in a pan as five workmen left the quarry. Will Major Douglas be expected to take this true-false quiz very soon; A mad boxer shot a quick, gloved jab to the jaw of his dizzy opponent. Jimmy and Zack, the police explained, were last seen diving into a field of buttered quahogs. Monique, the buxom coed, likes to fight for Pez with the junior varsity team. The jukebox music puzzled a gentle visitor from a quaint valley town. Just work for improved basic techniques to maximize your typing skills. When we go back to Juarez, Mexico, do we fly over picturesque Arizona; Murky haze envel- oped a city as jarring quakes broke forty-six windows. Nancy Bizal exchanged vows with Robert J. Kumpf at Quincy Temple. The quick brown fox jumps over the lazy dog. Pack my box with five dozen liquor jugs. Brick quiz whangs jumpy veldt fox. Quick wafting zephyrs vex bold Jim. Sphinx of black quartz, judge my vow. The five boxing wizards jump quickly. Pickled, Gorbachev jumps tawny fax quiz. Sympathizing would fix Quaker objectives. DOXY WITH CHARMING BUZZ QUAFFS VODKA JULEP. RAVING ZIBET CHEWED CALYX OF PIPSQUEAK MAJOR. S. OROZCO CABLED: "PUZZLING OVER WAXY KUMQUATS." OOZY QUIVERING JELLYFISH EXPECTORATED BY MAD HAWK. BY JOVE, MY QUICK STUDY OF LEXICOGRAPHY WON A PRIZE. LAZY JACKAL FROM RAIDING XEBEC PROWLS THE QUIET COVE. SIX BOYS GUZZLED CHEAP RAW PLUM VODKA QUITE JOYFULLY. SIX BIG DEVILS FROM JAPAN QUICKLY FORGOT HOW TO WALTZ. OUIXOTIC KNIGHTS' WIVES ARE FOUND ON JUMPY OLD ZEBRAS, GUZZLING OF JAUNTY EXILE WRECKS HAVOC AT DAMP BANQUET. HOW RAZORBACK JUMPING FROGS CAN LEVEL SIX PIQUED GYMNASTS: WHEN WAXING PARQUET DECKS, SUEZ SAILORS VOMIT JAUNTILY ABAFT. FROZEN BUYER JUST QUICKLY KEYED SHOCKING WEAVER'S COMPLEXION. QU'ES-TCE C'EST CHEZ LE VIEUX FORGERONDU COIN J'AI PU BOIRE LE MEILLEUR WHISKY; FABLED READER WITH JADED, ROVING EYE SEIZED BY QUICKENED IMPULSE TO EXPAND BUDGET. BREEZILY JINGLING WISE ADVERTISER AMBLES TO THE BANK.

[Greek] Ο ποταμός διασχίζει μία περιοχή που, κατά το Μεσαίωνα, ήταν βαλτώδης (veen). Οι πρώτοι κάτοικοι αποφάσισαν να την αποξηράνουν και να την καλλιεργήσουν, λόγω της υποκείμενης γόνιμης τύρφης. Κάπως έτσι προέκυψε κατά τον 13ο αιώνα, ο πρώτος οικισμός του Άμστερνταμ, το σημερινό Άμστελφέιν (Amstel+veen).

Ο ποταμός Άμστελ, όπως συμβαίνει άλλωστε με πολλούς ποταμούς στις Κάτω Χώρες, χαράζει μία πορεία που, ενώ παλαιότερα ήταν χωροθετικά ξεκάθαρη, με την πάροδο των ετών και την οικιστική επέκταση των περιοχών από τις οποίες περνούσε, διαμορφωνόταν τμηματικά μέσω της συνένωσης με παράπλευρα μικρά ή μεγάλα κανάλια, με σκοπό την, λίγο ή πολύ, ομαλοποίησή της. Αυτή η διαδικασία μπορεί να αποδοθεί -καταχραστικά-με τον όρο «καναλοποίηση» (Kanaliseren), που έχει ως αποτέλεσμα την αποκοπή του κύριου κλάδου του ποταμού από τους μαιάνδρους του. Έτσι, δίνεται η εντύπωση ότι ο ποταμός είναι ευθυγραμμισμένος, ενώ στην πραγματικότητα οι κλάδοι του διοχετεύονται σε παράπλευρα κανάλια. Αρχικά, η πορεία του Άμστελ σχηματιζόταν από τη συμβολή δύο πολύ μικρών ποταμών, του Ντρεχτ (Drecht) και του Κρόμε Μέιντρεχτ (Kromme Mijdrecht), λίγο νοτιότερα του Άουτχοορν (Uithoorn).

The area through which the river passes is known as the Amstelland. The city and municipality of Amstelveen, the municipality of Ouder-Amstel, the towns of Ouderkerk aan de Amstel and Nes aan de Amstel are all named for the river as well. Amsterdam has a street named Amstel (along the river), a square named Amstelveld and a train station named Amsterdam Amstel.

Όμως, μετά τη συνένωση του Ντρεχτ με το κανάλι Άαρκ και τη δημιουργία του Καναλιού Άμστελ-Ντρεχτ (het Amstel-Drechtkanaal), η πορεία αυτή δεν παραμένει πλέον ξεκάθαρη. Έτσι, μέχρι το Μπούλεβαϊκ (Bullewijk), το κυρίως σώμα του ποταμού δεν είναι πλέον εμφανές. Από εκεί και πέρα, μέχρι το στόμιό του, ο ποταμός επανεμφανίζεται και διατηρεί την ονομασία του. Το συνολικό του μήκος είναι περίπου 31 χιλιόμετρα (18,5 μέχρι το Μπούλεβαϊκ και 12,5 μέχρι τον Έι). The river originally began where two smaller rivers, the Drecht and Kromme Mijdrecht, joined together, a little south of Uithoorn.

After the construction of a canal, the Amstel-Drecht Kanaal, the river (including the canal) now begins where the Drecht and another canal, the Aarkanaal, meet one another, near the town of Nieuwveen. Tributary rivers are the Kromme Mijdrecht, Bullewijk and Waver. The river's outlet is in Amsterdam, where it meets the IJ bay. However, during 1936 the last part of the river (called Rokin) was filled in, so the river now ends near Muntplein square, although it remains connected to the bay through subterranean pipes. The river contains only one island: Amsteleiland (Amstel Island), at 52°17′15″N 4°53′15″E. The only road leading to it belongs to the village of Ouderkerk aan de Amstel, but the island itself is part of the municipality of Amstelveen.

It has an area of about 0.05 km². Amsterdam took its name from the river. The city developed from a small fishing village named Amstelredam, built during the 13th century alongside a dam at the mouth of the river. The hamlet developed into the small town Amsteldam, which later became Amsterdam. In the former Dutch colonies in North America, a town was captured from the Swedes in 1655 and renamed Nieuw-Amstel («New Amstel»). It is now known as New Castle, Delaware.

Τις όχθες του ποταμού ενώνουν πολλές γέφυρες, οι γνωστότερες από τις οποίες είναι η Μπλε Γέφυρα (Blauwbrug), η Γέφυρα του Τορόντο (Torontobrug), η Μπερλάζ (Berlagebrug), η Ρόζενοορτ (Rozenoordbrug) και η Γέφυρα της Ουτρέχτης (Utrechtsebrug).

Τα νερά του ποταμού, κάποιες χρονιές παγώνουν και αποτελούν τόπους συνάντησης πατινέρ, ενώ διοργανώγονται και αγώνες.

[Russian] Есть много вариантов Лорем Ипсум, но большинство из них имеет не всегда приемлемые модификации, например, юмористические вставки или слова, которые даже отдалённо не напоминают латынь. Если вам нужен «Лорем Ипсум» для серьёзного проекта, вы наверняка не хотите какой-нибудь шутки, скрытой в середине абзаца. Также все другие известные генераторы Лорем Ипсум используют один и тот же текст, который они просто повторяют, пока не достигнут нужный объём. Это делает предлагаемый здесь генератор единственным настоящим Лорем Ипсум генератором. Он использует словарь из более чем 200 латинских слов, а также набор моделей предложений. В результате сгенерированный Лорем Ипсум

[Russian] ЕСТЬ МНОГО ВАРИАНТОВ ЛОРЕМ ИПСУМ, НО БОЛЬШИНСТВО ИЗ НИХ ИМЕЕТ НЕ ВСЕГДА ПРИЕМЛЕ-МЫЕ МОДИФИКАЦИИ, НАПРИМЕР, ЮМОРИСТИЧЕСКИЕ ВСТАВКИ ИЛИ СЛОВА, КОТОРЫЕ ДАЖЕ ОТДАЛЁННО НЕ НАПОМИНАЮТ ЛАТЫНЬ. ЕСЛИ ВАМ НУЖЕН ЛОРЕМ ИПСУМ ДЛЯ СЕРЬЁЗНОГО ПРОЕКТА, ВЫ НАВЕРНЯКА НЕ ХОТИТЕ КАКОЙ-НИБУДЬ ШУТКИ, СКРЫТОЙ В СЕРЕДИНЕ АБЗАЦА. ТАКЖЕ ВСЕ ДРУГИЕ ИЗВЕСТНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ ЛОРЕМ ИПСУМ ИСПОЛЬЗУЮТ ОДИН И ТОТ ЖЕ ТЕКСТ, КОТОРЫЙ ОНИ ПРОСТО ПОВТОРЯЮТ, ПОКА НЕ ДОСТИГНУТ НУЖНЫЙ ОБЪЁМ. ЭТО ДЕЛАЕТ ПРЕДЛАГАЕМЫЙ ЗДЕСЬ ГЕНЕРАТОР ЕДИНСТВЕННЫМ НАСТОЯЩИМ ЛОРЕМ ИПСУМ ГЕНЕРАТОРОМ. ОН ИСПОЛЬЗУЕТ СЛОВАРЬ ИЗ БОЛЕЕ ЧЕМ 200 ЛАТИНСКИХ СЛОВ, А ТАКЖЕ НАБОР МОДЕЛЕЙ ПРЕДЛОЖЕНИЙ. В РЕЗУЛЬТАТЕ СГЕНЕРИРОВАННЫЙ LOREM IPSUM ВЫГЛЯДИТ ПРАВДОПОДОБНО, НЕ ИМЕЕТ ПОВТОРЯЮЩИХСЯ АБЗАЦЕЙ ИЛИ «НЕВОЗМОЖНЫХ» СЛОВ.

ИЗ ДОСТОПРИМЕЧАТЕЛЬНОСТЕЙ, ПРАКТИЧЕСКИ ГОТОВЫХ ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ В СПИСКИ МИРОВЫХ ЧУ-ДЕС. - СЕЛЬСОВЕТ. ПОЧТА. МИЛИЦИЯ. ДОМ КУЛЬТУРЫ И БЮСТ ТОГО САМОГО АНТИПЕНКО.

ИЗ КАФЕ, БЛИЖНЕГО К АВТОВОКЗАЛУ, ЕДИНСТВЕННОГО И ПОЭТОМУ ЛУЧШЕГО, НА ВСЮ БУДУЩУЮ ДЖЕКСОНОВКУ РАЗНОСЯТСЯ ПЕСНИ "ЛАСКОВОГО МАЯ" И ВЕРКИ СЕРДЮЧКИ. ИХ ЖЕ КРУТЯТ НА ДИСКОТЕ-КАХ В МЕСТНОМ КЛУБЕ - КАЖДУЮ СУББОТУ, БЕЗОСТАНОВОЧНО. ТАКОВА ФАНТАЗИЯ МЕСТНОГО ДИДЖЕЯ - ХУЛРУКА ЛОМА КУЛЬТУРЫ ИВАНЫЧА.

ПРИ ЧЕМ ТУТ ДЖЕКСОН? ЦЕНИТЕЛИ АЛЬТЕРНАТИВНОГО МУЗЫКАЛЬНОГО НАПРАВЛЕНИЯ, ТО ЕСТЬ ШАНСОНА, ДИСКОТЕКИ ИГНОРИРУЮТ. ОНИ РАДИО ДОМА СЛУШАЮТ - ПОД ГОРИЛКУ. БУДУЩАЯ ДЖЕК-СОНОВКА - СЕЛО БОЛЬШОЕ, 686 ЧЕЛОВЕК В НЕМ ЧИСЛЯТСЯ. В ОСНОВНОМ - ПЕНСИОНЕРЫ, СЧИТАЮЩИЕ СЕБЯ КАЗАЦКИМИ ПОТОМКАМИ, НО ЖИВУЩИЕ НЕ ПАТРИАРХАЛЬНО. ОНИ ВЫБРАЛИ МАТРИАРХАТ, СДЕЛАВ ПРЕДСЕДАТЕЛЕМ СЕЛЬСОВЕТА НАТАЛЬЮ АНТИПЕНКО - ЖЕНЩИНУ БОЙКУЮ, АКТИВИСТКУ, БЫВШУЮ КОМ-СОМОЛКУ, А ТАКЖЕ РОДСТВЕННИЦУ ТОГО САМОГО ГЕРОЯ АНТИПЕНКО. "НАТАЛКА - НАША ТИМОШЕНКО, ОНА КОСУ ОТРАЩИВАЕТ И НА ЖЕМЧУГА ГРИВНЫ СОБИРАЕТ", - ГОВОРЯТ В СЕЛЕ.

[Serbian] Београдска публика ће имати прилику да присуствује изузетном балетском догађају и да у улози Одете и принца Зигфрида види примабалерину Царског руског балета Лину Шевељову и њеног партнера Наримана Бекзханова. Светска примабалерина Маја Плисецкаја Маја Плисецкаја — Краљица позорнице Најпознатија балетска представа свих времена "Лабудово језеро" Петра Иљича Чајковског, у извођењу Царског руског балета, очарава публику широм света својом изузетном музиком, динамичним и јаким емоцијама. Раскошне декорације и јединствени костими су додатна гаранција за незаборавно искуство, као и заштитни знак свих представа најпознатијег приватног балетског ансамбла у свету.

[SERBIAN] БЕОГРАДСКА ПУБЛИКА ЋЕ ИМАТИ ПРИЛИКУ ДА ПРИСУСТВУЈЕ ИЗУЗЕТНОМ БАЛЕТСКОМ ДО-ГАЂАЈУ И ДА У УЛОЗИ ОДЕТЕ И ПРИНЦА ЗИГФРИДА ВИДИ ПРИМАБАЛЕРИНУ ЦАРСКОГ РУСКОГ БАЛЕТА ЛИНУ ШЕВЕЉОВУ И ЊЕНОГ ПАРТНЕРА НАРИМАНА БЕКЗХАНОВА. СВЕТСКА ПРИМАБАЛЕРИНА МАЈА ПЛИСЕЦ-КАЈА МАЈА ПЛИСЕЦКАЈА — КРАЉИЦА ПОЗОРНИЦЕ НАЈПОЗНАТИЈА БАЛЕТСКА ПРЕДСТАВА СВИХ ВРЕМЕНА "ЛАБУДОВО ЈЕЗЕРО" ПЕТРА ИЉИЧА ЧАЈКОВСКОГ, У ИЗВОЂЕЊУ ЦАРСКОГ РУСКОГ БАЛЕТА, ОЧАРАВА ПУБЛИКУ ШИРОМ СВЕТА СВОЈОМ ИЗУЗЕТНОМ МУЗИКОМ, ДИНАМИЧНИМ И ЈАКИМ ЕМОЦИЈАМА. РАСКОШНЕ ДЕКОРАЦИЈЕ И ЈЕДИНСТВЕНИ КОСТИМИ СУ ДОДАТНА ГАРАНЦИЈА ЗА НЕЗАБОРАВНО ИСКУСТВО, КАО И ЗАШТИТНИ ЗНАК СВИХ ПРЕДСТАВА НАЈПОЗНАТИЈЕГ ПРИВАТНОГ БАЛЕТСКОГ АНСАМБЛА У СВЕТУ.

[Ukrainian] Кожна людина має право на освіту. Освіта повинна бути безплатною, хоча б початкова і загальна. Початкова освіта повинна бути обов'язковою. Технічна її професійна освіта повинна бути загальнодоступною, а вища освіта повинна бути однаково доступною для всіх на основі здібностей кожного. Освіта повинна бути спрямована на повний розвиток людської особи і збільшення поваги до прав людини її основних свобод. Освіта повинна сприяти взаєморозумінню, терпимості і дружбі між усіма народами, расовими, або релігійними групами і повинна сприяти діяльності Організації Об'єднаних Націй по підтриманню миру. Батьки мають право пріоритету у виборі виду освіти для своїх малолітніх дітей.

[Ukrainian] Кожна людина має право на освіту. Освіта повинна бути безплатною, хоча б початкова і загальна. Початкова освіта повинна бути обов'язковою. Технічна і професійна освіта повинна бути загальнодоступною, а вища освіта повинна бути однаково доступною для всіх на основі здібностей кожного. Освіта повинна бути спрямована на повний розвиток людської особи і збільшення поваги до прав людини і основних свобод. Освіта повинна сприяти взаєморозумінню, терпимості і дружбі між усіма народами, расовими, або релігійними групами і повинна сприяти діяльності Організації Об'єднаних Націй по підтриманню миру. Батьки мають право пріоритету у виборі виду освіти для своїх малолітніх дітей.

[Ingush] Лоамий мехка хозагіа дола дакъа Діа а лаьца улл хьо, Гіалгіайче, Курра йолаш никъ хьо хьай діахо Дуне мел латт яха хьо, Гіалгіайче. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Везан — Даьла, йоахае Гіалгіайче. Лаьтта даттіал йоккха я човнаш, Моастагіаша хьа дегіа яьраш. Эздий хилба хьа керахьа къонгаш, Чіир леха, бохабе гіаьраш. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Чіир леха из ба Гіалгіайченна. Дунен чухьа лехаргьяц атто, Деза вайна хьагі йоаца вахар. Лаьтта оахаш дахаргда лаьтта, Низ кхоаче из лаьтта аха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Лаьтта аха низ ба Гіалгіайченна. Бокъонга сатувс хьа уйлаша, Дог, тов мо, леталу хьа чіоагіа Тха Даьхе, хьо массаза хийла Кортамукъа, дех Даьлага оаха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Кортамукъа халлийта Гіалгіайче!

[Ingush] Лоамий мехка хозагіа дола дакъа Діа а лаьца улл хьо, Гіалгіайче, Курра йолаш никъ хьо хьай діахо Дуне мел латт яха хьо, Гіалгіайче. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Везан — Даьла, йоахае Гіалгіайче. Лаьтта даттіал йоккха я човнаш, Моастагіаша хьа дегіа яьраш. Эздий хилба хьа керахьа къонгаш, Чіир леха, бохабе гіаьраш. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Чіир леха из ба Гіалгіайченна. Дунен чухьа лехаргьяц атто, Деза вайна хьагі йоаца вахар. Лаьтта оахаш дахаргда лаьтта, Низ кхоаче из лаьтта аха. ллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Лаьтта аха низ ба Гіалгіайченна. Бокъонга сатувс хьа уйлаша, Дог, тов мо, леталу хьа чіоагіа Тха Даьхе, хьо массаза хийла Кортамукъа, дех Даьлага оаха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Кортамукъа халлийта Гіалгіайче!

aabacadaeafagahaiajakalamana aoapagarasatauavawaxayaza babbcbdbebfbgbhbibjbkblbmbn nbobpbabrbsbtbubybwbxbybzb cacbccdcecfcgchcicjckclcmcncoc cpcqcrcsctcucvcwcxcvczc dadbdcddedfdgdhdidjdkdldmd dndodpdqdrdsdtdudvdwdxdydzd eaebecedeefegeheiejekelemene eoepeqereseteuevewexeyeze fafbfcfdfeffgfhfifjfkflfmfnfofpfqfrfsftfufvfwfxfyfzf gagbgcgdgegfgghgigjgkglgmgngog gpgqgrgsgtgugvgwgxgygzg hahbhchdhehfhghhihjhkhlhmhnh hohphghrhshthuhvhwhxhyhzh iaibicidieifigihiijikiliminioipiqirisitiuiviwixiyizi iaibicidieifigihiiijkiliminjoipigirisitjujviwixiyizi kakbkckdkekfkakhkikikklkmknk kokpkqkrksktkukvkwkxkykzk lalblcldlelflglhliljlkllmlnlolplqlrlsltlulvlwlxlylzl mambmcmdmemfmgmhmimjmkmlmmn nmompmqmrmsmtmumvmwmxmymzm nanbncndnenfngnhninjnkn nlnmnnonpngnrnsntnunvnwnxnynzn oaobocodoeofogohoiojokolo omonoopoqorosotouovowoxoyozo papbpcpdpepfpgphpipjpkp plpmpnpoppqprpsptpupvpwpxpypzp gagbacadaeafaaghaiajakalamana qoqpqqrqsqtquqvqwqxqyqzq rarbrcrdrerfrgrhrirjrkrlrmrnrorprqrrsrtrurvrwrxryrzr sasbscsdsesfsgshsisjskslsmsnsospsgsrsstsusvswsxsyszs tatbtctdtetftgthtitjtktltmtntotptqtrtsttutvtwtxtytztuaubucudueufuguhuiujukulu umunuoupugurusutuuvuwuxuyuzu vavbvcvdvevfvgvhvivjvkvlvmv vnvovpvqvrvsvtvuvvwvxvyvzv wawbwcwdwewfwgwhwiwjwkw wlwmwnwowpwgwrwswtwuwvwwxwywzw xaxbxcxdxexfxgxhxixjxkxlxmx xnxoxpxqxrxsxtxuxvxwxxyxzx yaybycydyeyfygyhyiyjykylymy

ynyoypygyrysytyuyvywyxyyzy zazbzczdzezfzgzhzizjzkzlzmznz zozpzqzrzsztzuzvzwzxzyzz æaæbæcædæeæfægæhæiæjækælæmæn

næoæpægæræsætæuævæwæxæyæzæ

œaœbœcœdœeœfœgœhœiœjœkœlœmœnœoœpæqœrœsætœuœvœwœxœyœzœ

ßaßbßcßdßeßfßgßhßißjßkßlß

8x8y8x8w8v8w8x8y8z8q8q8q8q8q8q

Aardvark Ablution Acrimonious Adventures Aeolian Africa Agamemnon Ahoy Aileron Ajax Akimbo Altruism America Anecdote Aorta Aptitude Aquarium Arcade Aspartame Attrition Aurelius Avuncular Awning Axminster Ayers Azure Banishment Benighted Bhagavad Biblical Bjorn Blancmange Bolton Brusque Burnish Bwana Byzantium Cabbala Cetacean Charlemagne Cicero Clamorous Cnidarian Conifer Crustacean Ctenoid Culled Cynosure Czarina Dalmatian Delphi Dhurrie Dinner Djinn Document Drill Dunleary Dvorak Dwindle Dynamo Eames Ebullient Echo Edify Eels Eftsoons Egress Ehrlich Eindhoven Eject Ekistics Elzevir Eminence Ennoble Eocene Ephemeral Equator Erstwhile Estienne Etiquette Eucalyptus Everyman Ewen Exeter Eyelet Ezekiel Fanfare Ferocious Ffestiniog Finicky Fjord Flanders Forestry Frills Furniture Fylfot Garrulous Generous Ghastly Gimlet Glorious Gnomon Golfer Grizzled Gumption Gwendolyn Gymkhana Harrow Heifer Hindemith Horace Hsi Hubris Hybrid lambic Ibarra Ichthyology Identity levgeny Ifrit Ignite Ihre Ikon Iliad Imminent Innovation Iolanthe Ipanema Irascible Island Italic Ivory Iwis Ixtapa Iyar Izzard Janacek Jenson Jitter Joinery Jr. Jungian Kaiser Kenilworth Khaki Kindred Klondike Knowledge Kohlrabi Kraken Kudzu Kvetch Kwacha Kyrie Labrador Lent Lhasa Liniment Llama Longboat Luddite Lyceum Mandarin Mbandaka Mcintyre Mdina Mendacious Mfg. Mg Millinery Mlle. Mme. Mnemonic Moribund Mr. Ms. Mtn. Munitions Myra Narragansett Nefarious Nguyen Nile Nkoso Nnenna Nonsense Nr. Nunnery Nyack Oarsman Oblate Ocular Odessa Oedipus Often Ogre Ohms Oilers Okra Olfactory Ominous Onerous Oogamous Opine Ornate Ossified Othello Oubliette Ovens Owlish Oxen Oyster Ozymandias Parisian Pb Pd. Penrose Pfennig Pg. Pharmacy Pirouette Pleistocene Pneumatic Porridge Pp. Principle Psaltery Ptarmigan Pundit Pyrrhic Qaid Qed Qibris Qom Quill Ransom Rb. Rd. Renfield Rheumatic Ringlet Rm. Ronsard Rp. Rte. Runcible Rwanda Rye Salacious Sbeitla Scherzo Serpentine McAdams McBain McClure McDermott McElhenny McFadden MacGyver McHale McIver McJunkins McKnabb McLure McMurray McNight McOwer McPeter McQuaid McRoberts McStoots McTighe McUmber McVittie McWilliam McZeal DaCosta DaFonesca DaMotta DaSilva DeAngelo DeBois DeCicco DeDoming DeEspinosa DeFries DeGroot DeHart Delsaac DeJesu DeKorte DeLuna DeMena DeNevers DeOlcotes DePalma DeQuerton DeRevere DeStefano DeTurk DeUmbria DeVito DeWitt DeYoe DeZinnia DiAgostino DiBenedetto DiCesare DiDomenico DiGiaimo DiLemme DiMarco DiNunzio DiRusso DiStefano DuBois DuFrane DuGuher DuPille DuToit

AABACADAEAFAGAHAIAJAKALAMAN NAOAPAQARASATAUAVAWAXAYAZA BABBCBDBEBFBGBHBIBJBKBLBMBN NBOBPBQBRBSBTBUBVBWBXBYBZB CACBCCDCECFCGCHCICJCKCLCMCN NCOCPCQCRCSCTCUCVCWCXCYCZC DADBDCDDEDFDGDHDIDJDKDLDMDN NDODPDQDRDSDTDUDVDWDXDYDZD

EAEBECEDEEFEGEHEIEJEKELEMEN NEOEPEQERESETEUEVEWEXEYEZE FAFBFCFDFEFFGFHFIFJFKFLFMFN NFOFPFQFRFSFTFUFVFWFXFYFZF GAGBGCGDGEGFGGHGIGJGKGLGMGN NGOGPGQGRGSGTGUGVGWGXGYGZG HAHBHCHDHEHFHGHHIHJHKHLHMHN NHOHPHQHRHSHTHUHVHWHXHYHZH IAIBICIDIEIFIGIHIIJIKILIMIN NIOIPIQIRISITIUIVIWIXIYIZI JAJBJCJDJEJFJGJHJIJJKJLJMJN NJOJPJQJRJSJTJUJVJWJXJYJZJ KAKBKCKDKEKFKGKHKIKJKKLKMKN NKOKPKQKRKSKTKUKVKWKXKYKZK LALBLCLDLELFLGLHLILJLKLLMLN NLOLPLQLRLSLTLULVLWLXLYLZL MAMBMCMDMEMFMGMHMIMJMKMLMMN NMOMPMQMRMSMTMUMVMWMXMYMZM NANBNCNDNENFNGNHNINJNKNLNMN NNONPNQNRNSNTNUNVNWNXNYNZN OAOBOCODOEOFOGOHOIOJOKOLOMON NOOPOQOROSOTOUOVOWOXOYOZO PAPBPCPDPEPFPGPHPIPJPKPLPMPN NPOPPQPRPSPTPUPVPWPXPYPZP QAQBQCQDQEQFQGQHQIQJQKQLQMQN NQOQPQQRQSQTQUQVQWQXQYQZQ RARBRCRDRERFRGRHRIRJRKRLRMRN NRORPRQRRSRTRURVRWRXRYRZR SASBSCSDSESFSGSHSISJSKSLSMSN NSOSPSQSRSSTSUSVSWSXSYSZS TATBTCTDTETFTGTHTITJTKTLTMTN NTOTPTQTRTSTTUTVTWTXTYTZT UAUBUCUDUEUFUGUHUIUJUKULUMUN NUOUPUQURUSUTUUVUWUXUYUZU VAVBVCVDVEVFVGVHVIVJVKVLVMVN NVOVPVQVRVSVTVUVVWVXVYVZV WAWBWCWDWEWFWGWHWIWJWKWLWMWN NWOWPWQWRWSWTWUWVWWXWYWZW XAXBXCXDXEXFXGXHXIXJXKXLXMXN NXOXPXQXRXSXTXUXVXWXXYXZX YAYBYCYDYEYFYGYHYIYJYKYLYMYN NYOYPYQYRYSYTYUYVYWYXYYZY ZAZBZCZDZEZFZGZHZIZJZKZLZMZN NZOZPZQZRZSZTZUZVZWZXZYZZ ÆBÆCÆDÆFÆGÆHÆIÆJÆKÆLÆMÆN NÆOÆPÆQÆRÆSÆTÆUÆVÆWÆXÆYÆZÆ CERCEDCEFCEGCEHCEICEJCEKCEI CEMCEN NŒPŒQŒRŒSŒTŒUŒVŒWŒXŒYŒZŒ

01020304050607080900\$0¥0£0¢0€0f0.0,0;0:0-0

 $0\%0 < 0 > 0 = 0 + 0^{a}0^{o}0 # 0\Omega0 \approx 0 \div 0$ 11213141516171819101\$1¥1£1¢1f1€1.1,1;1:1-1%1<1>1 = 1+1ª1°1#1@1 21223242526272829202\$2\f2\f2\f2\f2.2,2;2:2-2\%2 < 2 > 2 = 2+2\f2\f2\f2\f2 31323343536373839303\$3\fmathbf{4}3\fmathbf{e}3\fmathbf 41424344546474849404\$4¥4£4¢4f4€4.4,4;4:4-4%4<4>4=4+4°44\*4©4 51525354556575859505\$5¥5£5¢5f5€5.5,5;5:5-5%5<5>5=5+5°5#5@5 61626364656676869606\$6¥6£6¢6f6€6.6,6;6:6-6%6<6>6=6+6ª6º6#6@6 71727374757677879707\$7¥7£7¢7f7€7.7.7:7:7-7%7<7>7=7+7°87°7#7©7 81828384858687889808\$\$\text{\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$.8,8;8:8-8\%8<8>8=8+8\\$\\$\\$\\$\\$\\$8\\$ 91929394959697989909\$9¥9£9¢9f9€9.9,9;9:9-9%9<9>9=9+9°99#9©9 0/1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 0/1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 '0' '1' '2' '3' '4' '5' '6' '7' '8' '9' "0" "1" "2" "3" "4" "5" "6" "7" "8" "9" .A. .B. .C. .D. .E. .F. .G. .H. .I. .J. .K. .L. .M. .N. .O. .P. .Q. .R. .S. .T. .U. .V. .W. .X. .Y. .Z. ,A, ,B, ,C, ,D, ,E, ,F, ,G, ,H, ,I, ,J, ,K, ,L, ,M, ,N, ,O, ,P, ,Q, ,R, ,S, ,T, ,U, ,V, ,W, ,X, ,Y, ,Z, /A/B/C/D/E/F/G/H//J/K/L/M/N/O/P/Q/R/S/ T/U/V/W/X/Y/Z/\A\B\C\D\E\F\G\H\\J\K\L\M\N\O\P\Q\R\S\T\U\V\WX\Y\Z\ A: B: C: D: E: F; G; H: I: J: K: L: M: N: O: P: Q: R: S: T: U: V: W: X: Y: Z: A; B; C; D; E; F; G; H; I; J; K; L; M; N; O; P; Q; R; S; T; U; V; W; X; Y; Z; ¡A! ¡B! ¡C! ¡D! ¡E! ¡F! ¡G! ¡H! ¡I! ¡J! ¡K! ¡L! ;T', ;V'; ;V'; ;X'; ;Y; ;Z'; (A) (B) (C) (D) (E) (F) (G) (H) (I) (J) (K) (L) (M) (N) (O) (P) (Q) (R) (S) (T) (U) (V) (W) (X) (Y) (Z) [A] B C D E F G H I J K L M N O P O R S T U M M X Y Z A 8 ( ) ( ) ( E F G ( + ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) {0} {P} {Q} {R} {S} {T} {U} {V} {W} {X} {Y} {Z} -A--B--C--D--E--F--G--H--I--J--K--L--M--N--O--P--Q--R--S--T--U--V--W--X--Y--Z--A--B--C--D--E--F--G--H--I--J--K--L--M--N--O--P--Q--R--S--T--U--V--W--X--Y--Z--A--B--C--D--E--F--G--H--I--J--K--L--M--N--O--P--Q--R--S--T---U- -V- -W- -X- -Y- -7-'A' 'B' 'C' 'D' 'E' 'F' 'G' 'H' 'I' 'J' 'K' 'L' 'M' 'N' 'O' 'P' 'Q' 'R' 'S' 'T' 'U' 'V' 'W' 'X' 'Y' 'Z' "A" "B" "C" "D" "E" "F" "G" "H" "I" "J" "K" "L" "M" "N" "O" "P" "Q" "R" "S" "T" "U" "V" "W" "X" "Y" "Z" ,A' ,B' ,C' ,D' ,E' ,F' ,G' ,H' ,I' ,J' ,K' ,L' ,M' ,N' ,O' ,P' ,Q' ,R' ,S' ,T' ,U' ,V' ,W' ,X' .Y' .Z' "A" "B" "C" "D" "E" "F" "G" "H" "I" "J" "K" "L" "M" "N" "O" "P" "Q" "R" "S" "T" "U" "V" "W" "X" "Y" "Z" 'A'B'C'D'E'F'G'H'I'J'K'L'M'N'O'P'Q'R'S'T'U'V'W'X'Y'Z' 'A'B'C'D'E'F'G'H'I'J'K'L'M'N'O'P'Q'R'S'T'U'V'W'X'Y'Z' (A) (B) (C) (D) (E) (F) (G) (H) (I) (J) (K) (L) (M) (N) (O) (P) (Q) (R) (S) (T) (U) (V) (W) (X) (Y) (Z)

«A» «B» «C» «D» «E» «F» «G» «H» «I» «J» «K» «L» «M» «N» «O» «P» «Q» «R» «S» «T» «U» «V» «W» «X» «Y» «Z»

DAOBOCODOEOFOGOHOIOJOKOLOMONOOOPOQOROSOTOUOVOWOXOYOZO

»A« »B« »C« »D« »E« »F« »G« »H« »I« »J« »K« »L« »M« »N« »O« »P« »Q« »R« »S« »T« »U« »V« »W« »X« »Y« »Z« ·A·B·C·D·E·F·G·H·I·J·K·L·M·N·O·P·Q·R·S·T·U·V ·A·B·C·D·F·F·G·H·I·J·K·I ·M·N·O·P·O·R·S·T·U·V·W·X·Y·7· \*A\*B\*C\*D\*E\*F\*G\*H\*I\*J\*K\*L\*M\*N\*O\*P\*Q\*R\*S\*T\*U\*V\*W\*X\*Y\*Z\* †A†B†C†D†E†F†G†H†I†J†K†L†M†N†O†P†Q†R†S†T†U†V†W† OAOBOCODOEOFOGOHOIOJOKOLOMONOOOPOQOROSOTOUOVOWOXOYOZ  $R^{\mathsf{TM}}S^{\mathsf{TM}}T^{\mathsf{TM}}U^{\mathsf{TM}}V^{\mathsf{TM}}W^{\mathsf{TM}}X^{\mathsf{TM}}Y^{\mathsf{TM}}Z^{\mathsf{TM}}$ .a. .b. .c. .d. .e. .f. .g. .h. .i. .j. .k. .l. .m. .n. .o. .p. .q. .r. .s. .t. .u. .v. .w. .x. .y. .z. ,a, ,b, ,c, ,d, ,e, ,f, ,g, ,h, ,i, ,j, ,k, ,l, ,m, ,n, ,o, ,p,  $, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z, /a/b/c/d/e/f/g/h///k//m/n/o/p/q/r/s/t/u/v/w/x/y/z/a\b\c\d\e\f\g\h\\\\k\\m\n\o\p\q\r\s\t\u\v\w\x-$ y; z; ¡a! ¡b! ¡c! ¡d! ¡e! ¡f! ¡g! ¡h! ¡i! ¡i! ¡k! ¡l! ¡m! ¡n! ¡o! ¡p! ¡q! ¡r! ¡s! ¡t! ¡u! ¡v! ¡w! ¡x! ¡y! ¡z! ¿a? ¿b? ¿c? ¿d? ¿e? ¿f? ¿g? ¿h? ¿i; У; у; у; [a! ¡b! ¡c! ¡d! ¡e! ¡f! ¡g! ¡h! ¡i! [i| [h! ]i| [h! {} {m} {n} {o} {p} {q} {r} {s} {t} {u} {v} {w} {x} {y} {z} -a -b -c -d -e -f -g -h -i -j -k -l -m -n -o -p -q -r -s -t -u -v -w --x--y--z--a--b--c--d--e--f--g--h--i--j--k--l--m--n--o--p--q--r--s--t--u--v--w--x--y--z--a--b--c--d--e--f--g--h--i--j--k--l--m--n--o--p--q--r--s--t--u--v--w--x--y--z--a--b--w- -x- -y- -z-'a' 'b' 'c' 'd' 'e' 'f 'g' 'h' 'i' 'j' 'k' 'l' 'm' 'n' 'o' 'p' 'g' 'r' 's' 't' 'u' 'v' 'w' 'x' 'y' 'z' "a" "b" "c" "d" "e" "f" "g" "h" "i" "j" "k" "l" "m" "n" "o" "p" "q" "r" "s" "t" "u" "v" "w" "x" "y" "z" ,a' ,b' ,c' ,d' ,e' ,f' ,g' ,h' ,i' ,j' ,k' ,l' ,m' ,n' ,o' ,p' ,q' ,r' ,s' ,t' ,u' ,v' ,w' ,x' ,y' ,z' "a" "b" "c" "d" "e" "f" "g" "h" "i" "j" "k" "l" "m" "n" "o" "p" "q" "r" "s" "t" "u" "v" "w" "x" "y" "z" 'a'b'c'd'e'f'g'h'i'j'k'l'm'n'o'p'q'r's't'u'v'w'x'y'z' 'a'b'c'd'e'f'g'h'i'j'k'l'm'n'o'p'q'r's't'u'v'w'x'y'z' abodefghijkhmmopqnostuwwwy -aobocodoeofogohoiojokolomonooopoqorosotouovowoxoyo »a« »b« »c« »d« »e« »f« »g« »h« »i« »j« »k« »l« »m« »n« »o« »p« »g« »r« »s« »t« »u« »v« »v« »v« »y« »z« 'a·b·c·d·e·f·g·h·i·j·k·l·m·n·o·p·q·r·s·t·u·v·w·x·y·z· ·a·b·c·d·e·f·g·h·i·j·k·l·m·n·o·p·q·r·s·t·u·v·w·x·y·z· \*a\*b\*c\*d\*e\*f\*g\*h\*i\*j\*k\*l\*m\*n\*o\*p\*g\*r\*s\*t\*u\*v\*w\*x\* tatbtctdtetftgthtitjtktltmtntotptqtrtstttutvtwtxtytzt tatbtctdtetftgthtitjtktltmtntotptqtrtsttutvtwtxtytzt  $a \\ @b \\ @c \\ @d \\ @e \\ @f \\ @g \\ @h \\ @i \\ @j \\ @k \\ @l \\ @m \\ @n \\ @o \\ @p \\ @q \\ @$ rRsRtRuRvRwRxRyR @a@b@c@d@e@f@g@h@i@j@k@l@m@n@o@p@q@r@s@t@u@v@w@x@y@a@b@c@d@e@f@g@h@i@j@k@l@m@n@o@p@q@r@s@t@u@v@w@x@y@z@linewide. $a^{\mathsf{TM}}b^{\mathsf{TM}}c^{\mathsf{TM}}d^{\mathsf{TM}}e^{\mathsf{TM}}f^{\mathsf{TM}}f^{\mathsf{TM}}f^{\mathsf{TM}}f^{\mathsf{TM}}f^{\mathsf{TM}}m^{\mathsf{TM}}n^{\mathsf{TM}}o^{\mathsf{TM}}p^{\mathsf{TM}}q^{\mathsf{TM}}f^{\mathsf{TM}}u^{\mathsf{TM}}v^{\mathsf{TM}}w^{\mathsf{TM}}x^{\mathsf{TM}}y^{\mathsf{TM}}z^{\mathsf{TM}}$ "¿Que?" "¡Que!" "nn." "nn," "nn". "nn", r." v." w." y." '¿Que?' '¡Que!' 'nn.' 'nn,' 'nn'. 'nn', r,' v,' w,' y,'

ααβαναδαεαζαραθαιακαλαναξαραπαρασασαταμαφαγαψαωα βαββγβδβεβζβηβθβιβκβλβνβξβοβπβρβςβσβτβυβφβχβψβωβ ναγβγγδγενζγηγθγιγκγλγννξγογπγργςγσγτγυγφγχγψγων δαδβδγδδεδζδηδθδιδκδλδνδξδοδπδρδςδσδτδυδφδχδψδωδ εαεβεγεδεεζεηεθειεκελενεξεοεπερεςεσετευεφεχεψεωε ζαζβζγζδζεζζηζθζιζκζλζνζξζοζπζρζςζσζτζυζφζχζψζωζ ηαηβηγηδηεηζηηθηιηκηληνηξηοηπηρηςησητηυηφηχηψηωη θαθβθγθδθεθζθηθθιθκθλθνθξθοθπθ θρθςθσθτθυθφθχθψθωθ ιαιβιγιδιειζιηιθιικιλινιξιοιπιριςισιτιυιφιχιψιωι κακβκγκδκεκζκηκθκικκλκνκξκοκπκρκςκσκτκυκφκχκψκωκ λαλβλγλδλελζληλθλιλκλλνλξλολπλρλςλσλτλυλφλχλψλωλ νανβνγνδνενζνηνθνινκνλννξνονπνρνςνσντνυνφνχνψνων ξαξβξγξδξεξζξηξθξιξκξλξνξξοξπξρξςξσξτξυξφξχξψξωξ οαοβογοδοεοζοηοθοιοκολονοξοοποροςοσοτουοφοχοψοωο παπβηγηδηεηζηηηθηιηκηληνηξηοπρηςησητηυηφηχηψηωη ραρβργρδρερζρηρθριρκρλρνρξρορπρρςρσρτρυρφρχρψρωρ ςαςβςγςδςεςζςηςθςιςκςλςνςξςοςπςρςςσςτςυςφςχςψςως σασβογοδοεσζοησθοισκολονοξοοσποροςσοτουσφοχοψοωσ τατβτγτδτετζτητθτιτκτλτντξτοτπτρτςτσττυτφτχτψτωτ υαυβυγυδυευζυηυθυιυκυλυνυξυουπυρυςυσυτυυφυχυψυωυ φαφβφγφδφεφζφηφθφιφκφλφνφξφοφ φπφρφςφσφτφυφφχφψφωφ χαχβχγχδχεχζχηχθχιχκχλχνχξχοχπχρχςχσχτχυχφχχψχωχ ψαψβψγψδψεψζψηψθψιψκψλψνψξψοψπψ ψρψςψσψτψυψφψχψψωψ ωαωβωγωδωεωζωηωθωιωκωλωνωξωοω

ωπωρωςωσωτωυωφωχωψωω

Ααπ Αβπ Αγπ Αδπ Αεπ Αζπ Αηπ Αθπ Αιπ Ακπ Αλπ Ανπ Αξπ Αοπ Αππ Αρπ Αςπ Ασπ Ατπ Αυπ Αφπ Αχπ Αψπ Αωπ Βαπ Ββπ Βγπ Βόπ Βεπ Βζπ Βηπ Βθπ Βιπ Βκπ Βλπ Βνπ Εξπ Βοπ Βππ Βρπ Βςπ Βοπ Βππ Βυπ Βφπ Βχπ Βψπ Βωπ Γαπ Γβπ Γγπ Γδπ Γεπ Γζπ Γηπ Γθπ Γιπ Γκπ Γλπ Γνπ Γξπ Γοπ Γππ Γρπ Γςπ Γσπ Γτπ Γυπ Γφπ Γχπ Γψπ Γωπ Εαπ Εβπ Εγπ Εδπ Εσπ Εσπ Εηπ Εθπ Ειπ Εκπ Ελπ Ενπ Εξπ Εοπ Εππ Ερπ Εςπ Εσπ Ετπ Ευπ Εφπ Εψπ Εψπ Εωπ Ζαπ Ζβπ Ζνπ Ζδπ Ζεπ Ζζπ Ζηπ Ζθπ Ζιπ Ζκπ Ζλπ Ζνπ Ζξπ Ζοπ Ζηπ Ζρπ Ζοπ Ζτπ Ζυπ Ζφπ Ζψπ Ζψπ Ζωπ Ηαπ Ηβπ Ηγπ Ηδπ Ηεπ Ηζπ Ηηπ Ηθπ Ηιπ Ηκπ Ηλπ Ηνπ Ηξπ Ηοπ Ηππ Ηρπ Ηςπ Ησπ Ητπ Ηυπ Ηφπ Ηχπ Ηψπ Ηωπ Θαπ Θβπ Θγπ Θδπ Θεπ Θζπ Θηπ Θθπ Θιπ Θκπ Θλπ Θνπ Θξπ Θοπ Θρπ Θςπ Θσπ Θτπ Θυπ Θφπ Θχπ Θψπ Θωπ Ιαπ Ιβπ Ιγπ Ιδπ Ιεπ Ιζπ Ιηπ Ιθπ Ιιπ Ικπ Ιλπ Ινπ Ιξπ Ιοπ Ιππ Ιρπ Ιςπ Ισπ Ιτπ Ιυπ Ιφπ Ιχπ Ιψπ Ιωπ Καπ Κβπ Κγπ Κδπ Κεπ Κζπ Κηπ Κθπ Κιπ Κκπ Κλπ Κνπ Κξπ Κοπ Κππ Κρπ Κςπ Κσπ Κτπ Κυπ Κφπ Κχπ Κψπ Κωπ Λαπ Λβπ Λγπ Λδπ Λεπ Λζπ Ληπ Λθπ Λιπ Λκπ Λλπ Λνπ Λξπ Λοπ Λππ Λρπ Λςπ Λοπ Λτπ Λυπ Λφπ Λχπ Λψπ Λωπ Μαπ Μβπ Μγπ Μδπ Μεπ Μζπ Μηπ Μθπ Μιπ Μκπ Μλπ Μνπ Μξπ Μοπ Μππ Μρπ Μςπ Μσπ Μππ Μυπ Μφπ Μχπ Μψπ Μωπ Ναπ Νβπ Νγπ Νδπ Νεπ Νζη Νηπ Νθη Νιη Νκη Νλη Ννη Νξη Νοη Νηη Νρη Νςη Νση Ντη Νυη Νφη Νχη Νψη Νωη Ξαη Ξβη Ξγη Ξδη Ξεη Ξζη Ξηη ΞΘΠ ΞΙΠ ΞΚΠ ΞλΠ ΞΥΠ ΞξΠ ΞΟΠ ΞΠΠ ΞΡΠ ΞςΠ ΞσΠ ΞΤΠ ΞυΠ ΞΦΠ ΞχΠ ΞΨΠ ΞωΠ ΟΩΠ ΟβΠ ΟΥΠ ΟδΠ ΟΕΠ ΟζΠ ΟηΠ ΟΘΠ ΟΙΠ ΟΚΠ Ολπ Ονπ Οξπ Οοπ Οππ Ορπ Οςπ Οσπ Οτπ Ουπ Οφπ Οχπ Οψπ Οωπ Παπ Πβπ Πγπ Πδπ Πεπ Πζπ Πηπ Πθπ Πιπ Πκπ Πλπ Πνπ Πξπ Ποπ Πππ Πρπ Πςπ Πσπ Πτπ Πυπ Πφπ Πχπ Πψπ Πωπ Ραπ Ρβπ Ργπ Ρδπ Ρεπ Ρζπ Ρηπ Ρθπ Ριπ Ρκπ Ρλπ Ρνπ Ρξπ Ροπ Ρππ Ρρπ Ρςπ Ρσπ Ρτπ Ρυπ Ρφπ Ρχπ Ρψπ Ρωπ Σαπ Σβπ Σγπ Σδπ Σεπ Σζπ Σηπ Σθπ Σιπ Σκπ Σλπ Σνπ Σξπ Σοπ Σππ Σρπ Σςπ Σσπ Στπ Συπ Σφπ Σχπ Σψπ Σωπ Ταπ Τβπ Τγπ Τδπ Τεπ Τζπ Τηπ Τθπ Τιπ Τκπ Τλπ Τνπ Τξπ Τσπ Τππ Τρπ Τςπ Τσπ Ττπ Τυπ Τφπ Τχπ Τψπ Τωπ Υαπ Υβπ Υγπ Υδπ Υεπ Υζπ Υηπ Υθπ Υιπ Υκπ Υλπ Υνπ Υξπ Υοπ Υππ Υρπ Υςπ Υσπ Υτπ Υυπ Υφπ Υχπ Υψπ Υωπ Φαπ Φβπ Φγπ Φδπ Φεπ Φζπ Φηπ Φθπ Φιπ Φκπ Φλπ Φνπ Φξπ Φοπ Φππ Φρπ Φςπ Φοπ Φτπ Φυπ Φφπ Φχπ Φψπ Φωπ Χαπ Χβπ Χγπ Χδπ Χεπ Χζπ Χηπ Χθπ Χιπ Χκπ Χλπ Χνπ Χξπ Χοπ Χππ Χρπ Χςπ Χσπ Χτπ Χυπ Χφπ Χχπ Χψπ Χώπ Ψάπ Ψβπ Ψγπ Ψδπ Ψεπ Ψζπ Ψηπ Ψθπ Ψιπ Ψκπ Ψλπ Ψνπ Ψξπ Ψοπ Ψππ Ψρπ Ψςπ Ψσπ Ψτπ Ψυπ Ψφπ Ψχπ Ψψπ Ψωπ Ωαπ Ωβπ Ωγπ Ωδπ Ωεπ Ωζπ Ωηπ Ωθπ Ωιπ Ωκπ Ωλπ Ωνπ Ωξπ Ωοπ Ωππ Ωρπ Ωςπ Ωσπ Ωτπ Ωυπ Ωφπ Ωχπ Ωψπ Ωωπ ΑΑΒΑΓΑΓΑΖΑΗΑΘΑΙΑΚΑΛΑΜΑΝΑ

ΑΞΑΟΑΠΑΡΑΣΑΤΑΥΑΦΑΧΑΨΑΩΑ BABBFBEBZBHBØBIBKBABMBNB

ΒΞΒΟΒΠΒΡΒΣΒΤΒΥΒΦΒΧΒΨΒΩΒ

ΓΑΓΒΓΓΕΓΖΓΗΓΘΓΙΓΚΓΛΓΜΓΝΓΞΓΟΓΠΓΡΓΣΓΤΓΥΓΦΓΧΓΨΓΩΓ FAFBELEEZEHEØEIEKEVEWENE=EOEUEbezeteleøexemede ZAZBZΓZEZZHZΘZIZKZΛZMZNZ=ZOZΠZPZΣZTZYZΦZXZΨZΩZ

НАНВНГНЕНΖННӨНІНКНЛНМНИН

ΗΞΗΟΗΠΗΡΗΣΗΤΗΥΗΦΗΧΗΨΗΩΗ

ΘΑΘΒΘΓΘΕΘΖΘΗΘΘΙΘΚΘΛΘΜΘΝΘ

ΘΞΘΟΘΠΘΡΘΣΘΤΘΥΘΦΘΧΘΨΘΩΘ

ΙΑΙΒΙΓΙΕΙΖΙΗΙΘΙΙΚΙΛΙΜΙΝΙΞΙΟΙΠΙΡΙΣΙΤΙΥΙΦΙΧΙΨΙΩΙ

KAKBKTKEKZKHKOKIKKAKMKNK ΚΞΚΟΚΠΚΡΚΣΚΤΚΥΚΦΚΧΚΨΚΩΚ

ΛΑΛΒΛΓΛΕΛΖΛΗΛΘΛΙΛΚΛΛΜΛΝΛ

ΛΞΛΟΛΠΛΡΛΣΛΤΛΥΛΦΛΧΛΨΛΩΛ

MAMBMFMEMZMHMOMIMKM/MMNM

ΜΞΜΟΜΠΜΡΜΣΜΤΜΥΜΦΜΧΜΨΜΩΜ

NANBNUNENZNHNONINKNANMNN

ΝΞΝΟΝΠΝΡΝΣΝΤΝΥΝΦΝΧΝΨΝΩΝ EAEBELEEZEHEOEIEKEVEWENEE

ΞΟΞΠΞΡΞΣΞΤΞΥΞΦΞΧΞΨΞΩΞ

ΟΑΟΒΟΓΟΕΟΖΟΗΟΘΟΙΟΚΟΛΟΜΟΝΟ

ΟΞΟΟΠΟΡΟΣΟΤΟΥΟΦΟΧΟΨΟΩΟ

ПАПВПГПЕПИПНПӨПІПКПЛПМПИП

ΠΞΠΟΠΠΡΠΣΠΤΠΥΠΦΠΧΠΨΠΩΠ PAPBPCPEPZPHP@PIPKPAPMPNP

ΡΞΡΟΡΠΡΡΣΡΤΡΥΡΦΡΧΡΨΡΩΡ

ΣΑΣΒΣΓΣΕΣΖΣΗΣΘΣΙΣΚΣΛΣΜΣΝΣΞΣΟΣΠΣΡΣΣΤΣΥΣΦΣΧΣΨΣΩΣ ΤΑΤΒΤΓΤΕΤΖΤΗΤΘΤΙΤΚΤΛΤΜΤΝΤΞΤΟΤΠΤΡΤΣΤΤΥΤΦΤΧΤΨΤ $\Omega$ Τ

ΥΑΥΒΥΓΥΕΥΖΥΗΥΘΥΙΥΚΥΛΥΜΥΝΥΞΥΟΥΠΥΡΥΣΥΤΥΥΦΥΧΥΨΥΟΥ

ΦΑΦΒΦΓΦΕΦΖΦΗΦΘΦΙΦΚΦΛΦΜΦΝΦ ΦΞΦΟΦΠΦΡΦΣΦΤΦΥΦΦΧΦΨΦΩΦ

XAXBXFXEXZXHXQXIXKX/XMXNX ΧΞΧΟΧΠΧΡΧΣΧΤΧΥΧΦΧΧΨΧΩΧ ΨΑΨΒΨΓΨΕΨΖΨΗΨΘΨΙΨΚΨΛΨΜΨΝΨ Ψ=ΨΩΨΠΨΡΨΣΨΤΨΥΨΦΨΧΨΨΩΨ

ΩΑΩΒΩΓΩΕΩΖΩΗΩΘΩΙΩΚΩΛΩΜΩΝΩ ΩΞΩΟΩΠΩΡΩΣΩΤΩΥΩΦΩΧΩΨΩΩ .α.β.γ.δ.ε.ζ.η.θ.ι.κ.λ.ν.ξ.ο.π.ρ.ς.σ.τ.υ.φ.χ.ψ.ω.  $,\alpha,\beta,\gamma,\delta,\epsilon,\overline{\zeta},\eta,\theta,\iota,\kappa,\lambda,\nu,\overline{\xi},o,\pi,\rho,\varsigma,\sigma,\tau,\nu,\overline{\phi},\chi,\psi,\omega,$ /α/β/γ/δ/ε/ζ/η/θ/νκ/λ/ν/ξ/ο/π/ρ/ς/σ/τ/υ/φ/χ/ψ/ω/  $\label{eq:label} $$ \alpha \beta \gamma \delta \epsilon \zeta \eta \theta \iota \kappa \lambda \kappa \xi o \pi \rho \zeta \sigma \tau u \phi \chi \psi \omega .$ α: β: γ: δ: ε: ζ: η: θ: ι: κ: λ: ν: ξ: ο: π: ρ: ς: σ: τ: υ: φ: χ: ψ: ω:  $\alpha$ ;  $\beta$ ;  $\gamma$ ;  $\delta$ ;  $\epsilon$ ;  $\zeta$ ;  $\eta$ ;  $\theta$ ;  $\iota$ ;  $\kappa$ ;  $\lambda$ ;  $\nu$ ;  $\xi$ ; o;  $\pi$ ;  $\rho$ ;  $\varsigma$ ;  $\sigma$ ;  $\tau$ ;  $\upsilon$ ;  $\varphi$ ;  $\chi$ ;  $\psi$ ;  $\omega$ ; α! β! γ! δ! ε! ζ! η! θ! ι! κ! λ! ν! ξ! ο! π! ρ! ς! σ! τ! υ! φ! χ! ψ! ω! (a) (b) (y) (d) (e) (7) (n) (e) (l) (k) (h) (v) ( $\xi$ ) (o) ( $\pi$ ) (p) (c) ( $\sigma$ ) ( $\tau$ ) (u) ( $\varphi$ ) ( $\chi$ ) ( $\psi$ ) ( $\omega$ ) {a} {b} {y} {b} {e} {C} {n} {b} {u} {w} {w} {w} -α-β--ν--δ--ε--ζ--η--θ--ι--κ--λ--ν--ξ--0--π--ρ--ς--σ--τ--υ--Φ--χ--Ψ--ω--α--β--γ--δ--ε--ζ--η--θ--ι--κ--λ--ν--ξ--ο--π--ρ--ς--σ--τ--υ--φ--χ--ψ--ω-"α' "β" "γ' "δ" "ε" "ζ" "η" "θ" "ι" "κ" "λ" "ν" "ξ" "ο" "π" "ρ" "ς" "σ" "τ" "υ" "φ" "χ" "ψ" "ω" ·α·β·γ·δ·ε·ζ·η·θ·ι·κ·λ·ν·ξ·ο·π·ρ·ς·σ·τ·υ·φ·χ·ψ·ω· ·α·β·ν·δ·ε·ζ·η·θ·ι·κ·λ·ν·ξ·ο·π·ρ·ς·σ·τ·υ·φ·χ·ψ·ω· \*α\*β\*γ\*δ\*ε\*ζ\*η\*θ\*ι\*κ\*λ\*ν\*ξ\*ο\*π\*ρ\*ς\*σ\*τ\*υ\*φ\*χ\*ψ\*ω\* *†*α†β†γ†δ†ε†ζ†η†θ†ι†κ†λ†ν†ξ†ο†π†ρ†ς†σ†τ†υ†Φ†χ†Ψ†ω ‡α‡β‡γ‡δ‡ε‡ζ‡η‡θ‡ι‡κ‡λ‡ν‡ξ‡ο‡π‡ρ‡ς‡σ‡τ‡υ‡Φ‡χ‡ψ‡ω aBBBYBSBEBZBNBBBIBKBXBVBEB ORTRORCRORTRUR ΦRXRURWR ©a©β©y©δ@ε©ζ@η©θ©ι©κ@λ©ν©ξ© ο@π©ρ©ς©σ©τ©υ©φ©χ©ψ©ω  $\alpha^{\mathsf{TM}}\beta^{\mathsf{TM}}\gamma^{\mathsf{TM}}\delta^{\mathsf{TM}}\epsilon^{\mathsf{TM}}\zeta^{\mathsf{TM}}\eta^{\mathsf{TM}}\theta^{\mathsf{TM}}\iota^{\mathsf{TM}}\kappa^{\mathsf{TM}}\lambda^{\mathsf{TM}}\gamma^{\mathsf{TM}}\xi^{\mathsf{TM}}\sigma^{\mathsf{TM}}\pi^{\mathsf{TM}}\sigma^{\mathsf{TM}}\tau^{\mathsf{TM}}u^{\mathsf{TM}}$ .A.B. $\Gamma$ .E.Z.H. $\Theta$ .I.K. $\Lambda$ .M.N. $\Xi$ .O. $\Pi$ .P. $\Sigma$ .T.Y. $\Phi$ .X. $\Psi$ . $\Omega$ .  $A,B,\Gamma,E,Z,H,\Theta,I,K,\Lambda,M,N,\Xi,O,\Pi,P,\Sigma,T,Y,\Phi,X,\Psi,\Omega,$ /A/B/F/E/Z/H/9/I/K//VM/N/E/0/П/P/Σ/T/Y/Φ/X/Ψ/Ω/  $\label{eq:label} $$ \Delta B \Gamma E Z H \Theta I K V M N = 0 \Pi P \Sigma T Y \Phi X \Psi \Omega $$$ Α: Β: Γ: Ε: Ζ: Η: Θ: Ι: Κ: Λ: Μ: Ν: Ξ: Ο: Π: Ρ: Σ: Τ: Υ: Φ: Χ: Ψ: Ω: A; B;  $\Gamma$ ; E; Z; H;  $\Theta$ ; I; K;  $\Lambda$ ; M; N;  $\Xi$ ; O;  $\Pi$ ; P;  $\Sigma$ ; T; Y;  $\Phi$ ; X;  $\Psi$ ;  $\Omega$ ; A! B!  $\Gamma$ ! E! Z! H!  $\Theta$ ! I! K!  $\Lambda$ ! M! N!  $\Xi$ ! O!  $\Pi$ ! P!  $\Sigma$ ! T! Y!  $\Phi$ ! X!  $\Psi$ !  $\Omega$ !  $(A) (B) (\Gamma) (E) (Z) (H) (\Theta) (I) (K) (\Lambda) (M) (N) (\Xi) (O) (\Pi) (P) (\Sigma) (T) (Y) (\Phi) (X) (\Psi) (\Omega)$ -A--B--Γ--E--Z--H--Θ--I--K--Λ--Μ--N--Ξ--Ο--Π--Ρ--Σ--Τ--Υ--Φ--Χ--Ψ--Ω-

-A- -B- -Γ- -F- -7- -H- -Θ- -I- -K- -Λ- -M- -N--Ξ- -Ο- -Π- -Ρ- -Σ- -Τ- -Υ- -Φ- -Χ- -Ψ- -Ω-–A– –B– –Γ– –E– –Z– –H– –Θ– –I– –K– –Λ– –M– –N– –Ξ– –Ο– –Π– –P– –Σ– –T– –Y–  $-\Phi - X - \Psi - \Omega -$ "A" "B" "Γ" "E" "Z" "H" "Θ" "I" "K" "Λ" "M" "N" "Ξ" "O" "Π" "P" "Σ" "T" "Y" "Φ" "X" "Ψ" "Ω" 

 $\cdot A \cdot B \cdot \Gamma \cdot E \cdot Z \cdot H \cdot \Theta \cdot I \cdot K \cdot \Lambda \cdot M \cdot N \cdot \Xi \cdot O \cdot \Pi \cdot P \cdot \Sigma \cdot T \cdot Y \cdot \Phi \cdot X \cdot \Psi \cdot \Omega \cdot$  $\cdot A \cdot B \cdot \Gamma \cdot E \cdot Z \cdot H \cdot \Theta \cdot I \cdot K \cdot \Lambda \cdot M \cdot N \cdot \overline{\Xi} \cdot O \cdot \Pi \cdot P \cdot \Sigma \cdot \overline{T} \cdot Y \cdot \Phi \cdot X \cdot \Psi \cdot \Omega \cdot$ \*A\*B\*F\*E\*Z\*H\*O\*I\*K\*N\*M\*N\*E\*O\*F1\*P\*\S\*T\*Y\*\\D\*X\*\\P\\S †Α†Β†Γ†Ε†Ζ†Η†Θ†Ι†Κ†Λ†Μ†Ν†Ξ†Ο†Π†Ρ†Σ†Τ†Υ†Φ†Χ†Ψ†Ω  $\sharp A \sharp B \sharp \Gamma \sharp E \sharp Z \sharp H \sharp \Theta \sharp I \sharp K \sharp \Lambda \sharp M \sharp N \sharp \Xi \sharp O \sharp \Pi \sharp P \sharp \Sigma \sharp T \sharp Y \sharp \Phi \sharp X \sharp \Psi \sharp \Omega$ 

ABBBFBERZRHBORIRKRARMRNBERORΠRPRERTRYRΦRXRΨRΩR  $@A@B@F@E@Z@H@\theta@I@K@A@M@N@E@O@H@P@\Sigma@T@Y@\Phi@X@\Psi@Q\\$ 

 $@A@B@F@E@Z@H@\Theta@I@K@A@M@N@$ <u>@Ξ@Ο@Π@Ρ@Σ@Τ@Υ@Φ@Χ@Ψ@Ω</u>  $A_{LM}B_{LM}C_{LM}E_{LM}S_{LM}H_{LM}\Theta_{LM}I_{LM}K_{LM}V_{LM}W_{LM}M_{LM}$ =тмOтмDтмDтмDтмDтмDтмDтмDтм

аабавагалаеажазаиакаламанаоаларасатауафаха ацачаџашащаъаыаьаэаюаяађаєаїаѕаіајаљањаћа баббвбгбдбебжбзбибкблбмбнбобпбрбсбтбубфбхб бибчбибшбыбьбыбьбэбюбябһбебібѕбібібльбьбһб вавбввгвдвевжвзвивквлвмвнвовпврвсвтвувфвхв вцвчвившвивъвывьвэвювяв всвів вівівленьв т гагбгвггдгегжгзгигкглгмгнгогпгргсгтгугфгхг гцгчгџгшгщгъгыгьгэгюгягђгегігзгігігльгњгћг дадбдвдгддедждздидкдлдмдндодпдрдсдтдудфдхд дидчдидшдидъдыдьдэдюдядђдедідздідідљдњдћд еаебевегедеежезеиекелеменеоепересетеуефехе жажбжвжгжджежжзжижкжлжмжнжожпжржсжтжужфжхж зазбзвзгздзезжззизкзлзмзнзозпзрзсзтзузфзхз зцзчэџзшзщзъзызьзэзюзязђзезїзззізізльзњаћа иаибивигидиеижизиикилиминиоипириситиуифихи какбквкгкдкекжкзкикклкмкнкокпкркскткукфкхк кцкчкџкшкщкъкыкькэкюкякђкекїкѕкікјкљкњкћк папблвигилиенжизлилкилминиоппириситилифихи лцлчлџлшлщлълыльлэлюлялђлелїлзлілјлълњлћл мамбмвмгмдмемжмзмимкмлммнмомпмрмсмтмумфмхм нанбнвнгндненжнзнинкнлнмннонпнрнснтнунфнхн нцнчнџншнщнъныньнэнюнянђненїнзнінјнљнњнћн оаобовогодоеожозоиоколомоноопоросотоуофохо одочоцошощоъоыоьоэоюояођоеоїозоіојољоњоћо папбпвпгпдпепжпзпипкплпмпнпоппрпсптпупфпхп пцпчпџпшпщпъпыпьпэпюпяпђпепіпѕпіпіпъпьпьп рарбрвргрдрержрзриркрлрмрнрорпррсртрурфрхр сасбсвсгсдсесжсзсискслеменсосперсстсусфсхс сцочоџошощоъсысьозоносяофоеоїозоіојољоњоћо татбтвтгтдтетжтзтитктлтмтнтотптртсттутфтхт тцтчтџтштщтътытьтэтютятђтєтітѕтітјтљтњтћт уаубувугудуеужузуиукулумунуоупурусутууфуху уцучуџушущуъуыуьуэуюуяуђуєуїуѕуіујуљуњућу фафбфвфгфдфефжфзфифкфлфмфнфофпф фрфсфтфуффхфцфчфцфшфшфъфыфьфэф фюфяфффефіфьфіфьфьффф хахбхвхгхдхехжхзхихкхлхмхнхохпхрхсхтхухфхх хцхчхџхшхшхшхыхыхьхэхюхяхфхехїхзхіхіхльхьх цацбивигидиецжизцицкилиминиоцпириситиуцфихи идчириши и дерегити и чачбчвчгчдчечжчзчичкчлчмчнчочпчрчсчтчучфчхч чцччџчшчщчъчычьчэчючячђчєчічѕчічјчљчњчћч џаџбџвџгџдџеџжџзџиџкџлџмџнџоџпџрџсџтџуџфџхџ

шашбшвшгшдшешжшзшишкшлшмш шншошпшршсштшушфшхш

шашбшвшгшдшешжшзшишкшлшмшншошпшршсштшушшфшхшшцшчшишшшштышышышышышнш єщіщѕщіщшљщњщћщ

ъаъбъвъгъдъеъжъзъиъкълъмънъоъпъръсътъуъфъхъ ъцъчъцъшъщъъыъьъэъюъяъђъсъїъѕъіъјълъњъћъ ыаыбывыгыдыеыжызыиыкылымыныоыпырысытыуыфыхы

ифиналијијизијизијизификионесининишишишиши

ьаьбывыгыдыеыжызыйыкылымыныоыпырысытыуыфыхы

идичишишите прображения пробра

афанастајајагајазафакаонаесанаесариашаџачара

эаэбэвэгэдэеэжэзэиэкэлэмэнэоэпэрэсэтэүэфэхэ

етемелејејегејезејекеонеслециециециециецие

юаюбювюгюдюеюжюзюиюкюлюмюнюоюпюрюсютюуюфюхю

яаябявягядяеяжязяиякялямяняояпярясятяуяфяхя

яцячяцяшящяъяыяьяэяюяяђяєяіязяіяјяљяњяћя

ђађбђвђгђдђеђжђзђиђкђлђмђнђођпђрђсђтђуђфђхђ

ђцђчђџђшђшђъђыђьђэђюђяђђеђіђѕђіђјђљђњђћђ

еаебевегедееежезеиекелеменеоепересетеуефехе

ецечеџешещеъеыеьеэеюеяеђееїезеіејељењеће

ї аї бівігі ді еї жіз ї и і кілімі ні ої пірі сіті у і фіх 

sasбsbsrsgsesжsasиsкsasmshsosnspscstsysфsxs

зцѕчѕџѕшѕщѕъѕыѕьѕэѕюѕяѕђѕеѕіѕѕіѕіѕльѕњѕћѕ

іаібівігідіеіжізіиікілімініоіпірісітіуіфіх

ііцічіџішіщіъіыіьіэіюіяіђієіїізііјіъінііі

jајбјвјгјдјејжјзјијкјлјмјнјојпјрјсјтјујфјхј

іцічіцішіщіъјыјыјэјюјяјђієјіјзјіјјљјњјђі

ъальбъвъгъдъеъжъзъиъкълъмънъоъпъръсътъуъфъхъцъчъцъчышъщъъыыъыъэъюъяъђъе **ग्रीत्यस्यां कां करां क** 

њањбњвњгњдњењжњзњињкњлњмњињоњпњрњсњтњуњфњхњцњчњцњшњщњъњыњьюњэњюњяњђњ єнінінінь

татьбтвтетитет жтатитетите и потражение и подагать то подагать на

Аап Абп Авп Агп Адп Аеп Ажп Азп Аип Акп Алп Амп Анп Аоп Апп Арп Асп Атп Ауп Афп Ахп Ацп Ачп Ашп Ащп Аъп Аып Аып Аэл Аюп Аяп Аћп Аєп Аїп Аsn Ain Ajn Aъn Ањп Аћп Aun Бап Ббп Бвп Бгп Бдп Беп Бжп Бзп Бип Бкп Блп Бмп Бнп Боп Бпп Брп Бсп Бтп Буп Бфп Бхп Бцп Бчп Бшп Бщп Бъп Бып Бып Бэп Бюп Бяп Бђп Беп Бїп Бѕп Біп Біл Бъл Бъл Бъл Бъл Вап Вбп Ввп Вгп Вдп Вел Вжп Взп Вип Вкп Влп Вмп Внп Воп Впп Врп Всп Втп Вуп Вфп Вхп Вцп Вчп Вшп Вщп Въп Въп Въп Вэп Вюп Вяп Вħп Веп Вїп Вяп Віп Врп Въп Въп Вѣп Вфп Гап Гбп Гъп Гэп Гюп Гяп Гђп Геп Гіп Гяп Гіп Гуп Гљп Гњп Гћп Гүп Дап Дбп Двп Дгп Ддп Деп Джп Дзп Дип Дкп Длп Дмп Днп Доп Дпп Дрп Дсп Дтп Дуп Дфп Дхп Дцп Дчп Дшп Дшп Дъп Дып Дьп Дэп Дюп Дяп Дђп Дєп Діп Дรп Діп Діп Діьп Діьп Дінп Дінп Еап Ебп Евп Етп Едп Ееп Ежп Езп Еип Екп Елп Емп Енп Еоп Епп Ерп Есп Етп Еуп Ефп Ехп Ецп Ецп Ешп Ещп Еъп Еъп Еъп Еъп Еъп Еъп Еъп Еп Еп Еп Еп Еп Еп Еп Еп Еп Еп Ет Ет Ет Ет Ет Ет Ет Ет Ет Е ЖГП ЖДП ЖӨП ЖЖП ЖЭП ЖИП ЖКП ЖЛП ЖМП ЖНП ЖОП ЖПП ЖРП ЖСП ЖТП ЖУП ЖФП ЖХП ЖЦП ЖЧП ЖШП Жщп Жъп Жып Жьп Жэп Жюп Жяп Жħп Жєп Жїп Жsn Жiп Жjn Жъп Жѣп Жħп Жџп Зan Збп Звп Зrn Здп Зеп Зжп Зэп Зип Зкп Злп Змп Знп Зоп Зпп Зрп Зсп Зтп Зуп Зфп Зхп Зцп Зчп Зшп Зшп Зып Зып Зып Зэп Зюл Зял Зђл Зел Зіл Зіл Зіл Зіл Зжл Зжл Зжл Зжл Зүл Иал Ибл Ивл Игл Идл Иел Ижл Изл Иил Икл Илл Имл Иіп Иір Ильп Инп Инп Кап Кбп Квп Кгп Кдп Кеп Кжп Кзп Кип Ккп Клп Кмп Кнп Коп Кпп Крп Ксп Ктп Куп Кфп Кхп Кцп Кчп Кшп Кщп Къп Къп Къп Коп Кюп Кяп Кђп Ксп Кіп Кзп Кіп Кіл Ктоп Ктоп Кірп Лап ЛО́п Лвп Лгп Лдп Леп Лжп Лзп Лип Лкп Ллп Лмп Лнп Лоп Лпп Лрп Лсп Лтп Луп Лфп Лхп Лцп Лчп Лшп Лщп Лъп Лып Лып Лэп Люп Ляп Лħп Леп Лiп Лsn Лiп Лjп Лъп Льп Лhп Лµп Man M6n Men Mrn Mдп Men Мжп Мзп Мип Мкп Млп Ммп Мнп Моп Мпп Мрп Мсп Мтп Муп Мфп Мхп Мцп Мчп Мшп Мщп Мъп Мып Мьп Мэп Мюп Мяп Міп Мєп Міп Мяп Міп Міл Мьп Мін Мін Мін Мап Нап Нбп Нвп Нгп Ндп Неп Нжп Нзп Нип Нкп Нлп Нмп Ннп Ноп Нпп Нрп Нсп Нтп Нуп Нфп Нхп Нцп Нчп Ншп Нщп Нъп Ньп Нэп Нюп Няп Ніјп Нєп Ніп Нsп Ніп Нјп Нљп Нњп Нћп Нџп Оап Обп Овп Огп Одп Оеп Ожп Озп Оип Окп Олп Омп Онп Ооп Опп Орп Осп Отп Оуп Офп Охп Оцп Очп Ошп Ощп Оъп Оып Оып Оэп Оюп Ояп Оħп Оєп Оїп Оsn Оіп Оіл Оіл Оюп Офп Офп Пап Пбп Пвп Пгп Пдп Пеп Пжп Пзп Пип Пкп Плп Пмп Пнп Поп Ппп Прп Псп Птп Пуп Пфп Пхп Пцп Пчп Пшп Пщп Пъп Пып Пэп Пэп Пюп Пяп Пђп Пеп Піп Пяп Піп Пуп Пъп Пьп Пфп Пфп Рап Рап Рап Рвп Ртп Рдп Реп Ржп Рэп Рип Ркп Рлп Рмп Рнп Роп Рпп Ррп Рсп Ртп Руп Рфп Рхп Рцп Рчп Ршп Ршп Ръп Ръп Ръп Ръп Ръп Ряп Рфп Реп Суп Сфп Схп Сцп Счп Сшп Сщп Съп Съп Съп Соп Сяп Сяп Сяп Сяп Сяп Сяп Сяп Сяп Сяп Сип Съп Съп Съп Сип Тап Тбп TBN TCN TAN TEN TXN T3N TVN TKN TNN TMN THN TON TNN TON TCN TTN TYN TФN TXN TUN TYN TWN TWN TWN TWN TWN THN TH Тэп Тюп Тяп Тђп Тєп Тіп Тіп Тіп Тіп Тіл Ттьп Ттьп Ттрп Тип Уап Убп Увп Угп Удп Уеп Ужп Узп Уип Укп Улп Умп Унп Уоп Упп Урп Усп Утп Ууп Уфп Ухп Уцп Учп Ушп Ущп Уъп Уып Уып Уэп Уюп Уяп Уђп Уеп Уiп Уsn Уin Уjn Уљп Уњп Ућп Уџп Фап Фбп Фвп Фгп Фдп Феп Фжп Фзп Фип Фкп Флп Фмп Фнп Фоп Фпп Фрп Фсп Фтп Фуп Ффп Фхп Фцп Фчп Фшп Фщп Фъп Фып Фьп Фэп Фюп Фяп Фђп Феп Фїп Фзп Фіп Фјп Фъп Фьп Фѣп Фѣп Фил Хал Хбл Хвл Хгл Хдл Хел Хжл Хэл Хил Хкл Хлл Хмл Хнл Хол Хлл Хрл Хсл Хтл Хул Хфл Ххл Хцл Хчл Хил ХЩП ХЪП ХЫП ХЪП ХЭП ХЮП ХЯП ХЋП ХСП ХÏП ХSП XIП ХIП ХЉП ХЪП ХЖП ХЮП ЦАП ЦОП ЦВП ЦГП ЦДП ЦЕП ЦЖП ЦЗП ЦИП ЦКП ЦЛП ЦМП ЦНП ЦОП ЦПП ЦРП ЦСП ЦТП ЦУП ЦФП ЦХП ЦЧП ЦЧП ЦШП ЦЩП ЦЪП ЦЬП ЦЬП ЦЭП ЦЮП Цяп Цђп Цєп Ціп Ціп Ціп Ціт Ціт Ціт Ціт Ціт Ціт Ціт Чап Чбп Чвп Чгп Чдп Чеп Чжп Чзп Чип Чкп Члп Чмп Чнп Чоп Чпп Чрп Чсп Чтп Чуп Чфп Чхп Чцп Ччп Чшп Чщп Чъп Чып Чып Чэп Чюп Чяп Чђп Чєп Чїп Чsn Чin Чjn Чљп Чњп Чћп Чџп Ћап Ћбп Ћвп Ћгп Ћдп Ћеп Ћжп Ћзп Ћип Ћкп Ћлп Ћмп Ћнп Ћоп Ћпп Ћрп Ћсп Ћтп Ћуп Ћфп Ћхп Ћцп Ћчп Ћшп Ћщп Ћъп Ћып Ћьп Ћьп Ћюп Ћяп Ћфп Ћєп Ћіп Ћsn Ћіп Ћьп Ћьп Ћħп Тыл Џал Џбл Џвл Џгл Џдл Џел Џжл Џзл Џил Џкл Џлл Џмл Џнл Џол Џлл Џрл Џсл Џтл Џул Џфл Џхл Џцл Шдп Шеп Шжп Шзп Шип Шкп Шлп Шмп Шнп Шоп Шпп Шрп Шсп Штп Шуп Шфп Шхп Шцп Шчп Шшп Шщп Шъп Шып Шэп Шюп Шяп Шħп Шеп Шiп Шsn Шiп Шjп Шљп Шњп Шħп Шџп Щап Щбп Щвп Щгп Щдп Щеп Щжп Щзп Щип Щкп Щлп Щмп Щнп Щоп Щпп Щрп Щсп Щтп Щуп Щфп Щхп Щцп Щчп Щшп Щщп Щъп Щып Щьп Щоп Щяп Щп Щп Щп Щп Щп Щп Щьп Щнп Щп Щоп Бап Ъбп Ъвп Ъгп Ъдп Ъеп Ъжп Ъзп Ъип Ъкп Ълп Ъмп Ънп Ъоп Ъпп Ърп Ъсп Ътп Ъуп Ъфп Ъхп Ъцп Ъчп Ъшп Ъщп Ъъп ЫКП ЫЛП ЫМП ЫНП ЫОП ЫПП ЫРП ЫСП ЫТП ЫУП ЫФП ЫХП ЫЧП ЫЧП ЫШП ЫЖП ЫЫП ЫЫП ЫЭП ЫЮП ЫЯП Ыħл Ыєп Ыiп Ыsn Ыin Ыjл Ыльп Ыньп Ыħп Ыџп Ьап Ьбп Ьвп Ьгп Ьдп Ьеп Ьжп Ьзп Ьип Ькп Ьлп Ьмп Ьнп Ьоп ьпп Брп Бсп Бтп Буп Бфп Бхп Бцп Бчп Бшп Бщп Бъп Бып Бып Бэп Бюп Бяп Бўп Беп Біп Бsn Біп Буп Бъл Бъл Эчп Эшп Эшп Эъп Эып Эьп Ээп Эюп Эяп Эўп Эєп Эїп Эзп Эіп Эл Эл Энл Энл Энл Юап Юбп Ювп Югп Юдп Юеп Южп Юзп Юип Юкп Юлп Юмп Юнп Юоп Юпп Юрп Юсп Ютп Юуп Юфп Юхп Юцп Ючп Юшп Ющп Яжп Язп Яип Якп Ялп Ямп Янп Яоп Япп Ярп Ясп Ятп Яуп Яфп Яхп Яцп Ячп Яшп Ящп Яъп Яып Яьп Яюп Яюп Яяп Яђп Яєп Яіп Яѕп Яіп Яіл Яљп Яњп Яћп Яџп Ђап Ђбп Ђвп Ђгп Ђдп Ђеп Ђжп Ђзп Ђип Ђкп Ђлп Ђмп Ђнп Тып Ђјп Ђљп Ђњп Ђћп Ђџп Сап Сбп Свп Сгп Сдп Сеп Сжп Сзп Сип Скп Слп Смп Снп Соп Спп Срп Ссп Стп Ïħɲ Ïen Ïin Ïsn Ïin Ïjn Ïљn Ïњn Ïħn ϵn San S6n S8n Srn Sдn Sen Sжn S3n Sun Skn Sлn Sмn SHn Son Snn Spn Scn Stn Syn Sфn Sxn Sцn Sчn Sшn Sщn Sъn Sъn Sъn Sъn Sюn Sяn Sħn Sen Sïn Ssn Sin Sjn Sљn Sњn Sħn Sџn lan Iбn Iвn Ігп Ідп Іеп Іжп Ізп Іип Ікп Ілп Імп Інп Іоп Іпп Ірп Ісп Ітп Іуп Іфп Іхп Іцп Ічп Ішп Іщп Іъп Іьп Іьп Іьп Іюп Іяп Іўп Іеп Іїп Isn Iin Ijn Iљn Iњn Iħn Iџn Jan J6n Јвn Јгn Јдn Јеn Јжn Ј3n Јиn Јкn Јлn Јмn Јнn Јon Јnn Јpn Јcn Јтn Јyn Јфn Јxn Јцп Јчп Јшп Јщп Јъп Јып Јьп Јэп Јюп Јяп Јђп Јеп Jin Jsn Jin Jjn Јљп Јњп Јћп Јџп Љап Љбп Љвп Љгп Љдп Љеп Љжп Љ3п Љип Љкп Љлп Љмп Љнп Љоп Љпп Љрп Љсп Љтп Љуп Љфп Љхп Љцп Љчп Љшп Љщп ЋДП ЋЕП ЋЖП ЋЗП ЋИП ЋКП ЋИП ЋИП ЋИП ЋОП ЋПП ЋРП ЋСП ЋТП ЋУП ЋФП ЋХП ЋЦП ЋЧП ЋШП ЋЪП Тып Тып Тэп Тюп Тяп Тфп Тєп Тіп Тsп Тіп Тіп Тъп Тып Тып Т

ААБАВАГАДАЕАЖАЗАИАКАЛАМАНАОАПАРАСАТАУАФАХА БАББВБГБДБЕБЖБЗБИБКБЛБМБНБОБПБРБСБТБУБФБХБ БЦБЧБЏБШБЩБЪБЫБЬБЭБЮБЯБЂБСБЇБЅБІБЈБЉБЊБЋБ ВАВБВВГВДВЕВЖВЗВИВКВЛВМВНВОВПВРВСВТВУВФВХВ ВЦВЧВЏВШВЩВЪВЫВЬВЭВЮВЯВЋВЄВЇВЅВІВЈВЉВЊВЋВ

ГАГБГВГГДГЕГЖГЗГИГКГЛГМГНГОГПГРГСГТГУГФГХГ ГЦГЧГЏГШГЩГЪГЫГЬГЭГЮГЯГЂГЄГЇГЅГІГЈГЉГЊГЋГ ДАДБДВДГДДЕДЖДЗДИДКДЛДМДНДОДПДРДСДТДУДФД ДХДЦДЧДЦДЦДЦДЪДЫДЬДЭД ДЮДЯДЪДЄДЇДЅДІДЈДЉДЊДЪД ЕАЕБЕВЕГЕДЕЕЖЕЗЕИЕКЕЛЕМЕНЕОЕПЕРЕСЕТЕУЕФЕХЕ ЕЦЕЧЕЏЕШЕЩЕЪЕЫЕЬЕЭЕЮЕЯЕЂЕСЕЇЕЅЕІЕЈЕЉЕЊЕЋЕ ЖАЖБЖВЖГЖДЖЕЖЖЗЖИЖКЖЛЖМЖНЖОЖПЖРЖСЖ ЖТЖУЖФЖХЖЦЖЧЖЏЖШЖШЖЬЖЬЖЬЖЭЖЮЖЯЖТЖ ЖЕЖІЖІЖІЖІЖТЖЖ ЗАЗБЗВЗГЗДЗЕЗЖЗЗИЗКЗЛЗМЗНЗОЗПЗРЗСЗТЗУЗФЗХЗ 3L343L3L13L1353b13b39363R3F3E3Ï3S3I3J3J3J3H3F3 ИАИБИВИГИДИЕИЖИЗИИКИЛИМИНИОИПИРИСИТИУИФИХИ идичицишидиьиыменениемейизишицичиди КАКБКВКГКДКЕКЖКЗКИККЛКМКНКОКПКРКСКТКУКФКХК КЦКЧКЏКШКЩКЪКЫКЬКЭКЮКЯКЂКЄКЇКЅКІКЈКЉКЊКЋК ЛАЛБЛВЛГЛДЛЕЛЖЛЗЛИЛКЛЛМЛНЛОЛПЛРЛСЛТЛУЛФЛХЛ ЛЦЛЧЛЦЛЦЛСКІЇЛЭЛЮЛЯЛТЯЛЕЛІЇЛІЗЛІЛІЛЬЛЬЛЬЛ МАМБМВМГМДМЕМЖМЗМИМКМЛММНМОМПМРМСМТМУМ

МФМХМЦМЧМЏМШМЩМЪМЫМЬМЭМ МЮМЯМЪМЕМЇМЅМІМЈМЉМЊМЋМ

НАНБНВНГНДНЕНЖНЗНИНКНЛНМННОНПНРНСНТНУНФНХН

НДНЧНЦНШНЩНЪНЫНЬНЭНЮНЯНЂНЄНЇНЅНІНЈНЉНЊНЋН ОАОБОВОГОДОЕОЖОЗОИОКОЛОМОНООПОРОСОТОУОФОХО

ОЦОЧОЏОШОЩОЪОЫОЬОЭОЮОЯОЂОЕОЇОЅОІОЈОЉОЊОЋО

ПАПБПВПГПДПЕПЖПЗПИПКПЛПМПНПОППРПСПТПУПФПХП

пцпчпцпшпшпьпыпьпэпюпяпъпепіпѕпіпльпьпъп РАРБРВРГРДРЕРЖРЗРИРКРЛРМРНРОРПРРСРТРУРФРХР

РЦРЧРЦРШРШРЪРЫРЬРЭРЮРЯРЂРЄРЇРЅРІРЈРЉРЊРЋР

САСБСВСГСДСЕСЖСЗСИСКСЛСМСНСОСПСРССТСУСФСХС

СТСАСТОГОВОДО В СТОРИ В ТАТБТВТГТДТЕТЖТЗТИТКТЛТМТНТОТПТРТСТТУТФТХТ

ТДТЧТЦТІТІТІТЭТӘТӘТЮТЯТЪТЫТЬТЪТЪТ

УАУБУВУГУДУЕУЖУЗУИУКУЛУМУНУОУПУРУСУТУУФУХУ

УЦУЧУЏУШУЩУЪУЫУЬУЭУЮУЯУЋУЄУЇУ\$УІУЈУЉУЊУЋУ

ΦΑΦΕΦΒΦΓΦΙΦΕΦЖΦ3ΦΙΦΚΦΛΦΜΦΗΦ0ΦΠΦΡΦCΦΤΦΥΦΦΧΦΙΙΦΨΦΙΙΦΙΙΦΙΙΦΙΙΦΙΦΡΦΙΦΡΦΟΦ

ФЯФЂФЕФЇФЅФІФЈФЉФЊФЋФ

ХЦХЧХЏХШХЩХЪХЫХЬХЭХЮХЯХЋХЄХЇХSXIXJXЉХЊХЋХ

ЦАЦБЦВЦГЦДЦЕЦЖЦЗЦИЦКЦЛЦМЦНЦОЦПЦРЦСЦТЦУЦФЦХЦЦЧЦЏЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦЦТ ЦЅЦІЦЈЦЉЦЊЦЋЦ

ЧАЧБЧВЧГЧДЧЕЧЖЧЗЧИЧКЧЛЧМЧНЧОЧПЧРЧСЧТЧУЧФЧХЧ

ЧЦЧЧЏЧШЧЩЧЪЧЫЧЬЧЭЧЮЧЯЧЂЧЄЧЇЧЅЧІЧЈЧЉЧЊЧЋЧ

Ų АЦБЦВЦГЦДЦЕЦЖЦЗЦИЦКЦЛЦМЦНЦОЦПЦРЦСЦТЦУЦФЦХЦ

ШАШБШВШГШДШЕШЖШЗШИШКШЛШМШНШОШПШРШ ШСШТШУШФШХШЦШЧШЦШШШШЫШЭШЮШЯШ

ШЂШЄШЇШЅШІШЈШШЉШЊШЋШ

ШАЩБЩВЩГШДЩЕШЖЩЗЩИЩКЩЛЩНЩОЩПЩРЩСЩТЩУЩФЩХЩЦЩЧЩЏЩШЩЩЪЩЫ

<u>ШӘЩӘЩЮЩЯЩЂЩЄЩЇЩЭЩСЩЫ</u>ТЬЩЪЩ

ЪАЪБЪВЪГЪДЪЕЪЖЪЗЪИЪКЪЛЪМЪНЪОЪПЪРЪСЪТЪУЪФЪХЪ

аламамынагайдэальтыгын алымынын алымын АЫБЫВЫГЫДЫЕЫЖЫЗЫИЫКЫЛЫМЫНЫОЫПЫРЫСЫТЫУЫФЫХЫЦЫЧЫЏЫШЫЩЫЪЫЫЫЬЫЭЫ

ЫЮЫЯЫТЫЕЫЇЫЗЫІЫЛЬЫТЫ

ЬАЬБЬВЬГЬДЬЕЬЖЬЗЬИЬКЬЛЬМЬНЬОЬПЬРЬСЬТЬУЬФЬХЬ

ЭАЭБЭВЭГЭДЭЕЭЖЭЗЭИЭКЭЛЭМЭНЭОЭПЭРЭСЭТЭУЭФЭХЭ еленелецегезейеэе текномение и еденение и ед

ЮАЮБЮВЮГЮДЮЕЮЖЮЗЮИЮКЮЛЮМЮНЮОЮПЮРЮ

ЮЂЮЄЮЇЮЅЮІЮЈЮЉЮЊЮЮЂЮ

ЯАЯБЯВЯГЯДЯЕЯЖЯЗЯИЯКЯЛЯМЯНЯОЯПЯРЯСЯТЯУЯФЯХЯ

ЪЄЂЇЂЅЂІЉЈЪЉЂЊЪЋ

САСБЕВЕГЕДЕЕСЖЕЗЕИЕКЕЛЕМЕНЕОЕПЕРЕСЕТЕУЕФЕХЕ

едечецешещеъеыеьеэеюеяеъееїезенельењеъе

ТАТБТВТГТДТЕТЖТЗТИТКТЛТМТНТОТПТРТСТТТУТФТХТЦТЧТЦТЦТТ

ТІНІШІЗІІЭІТІВІІЗІІНІ ІНІВІНІВІ

SASESBSTSDSESЖS3SMSKSJSMSHSOSTSPSCSTSYSФSXS

**ЗЦЗЧЅЦЗШЅЩЅЪЅЫЗЬЅЭЅЮЗЯЅЂЅЄЗЇЗЗІЗЈУЉЅЊЅЋЅ** 

ІАІБІВІГІДІЕІЖІЗІИІКІЛІМІНІОІПІРІСІТІУІФІХІ

ЈАЈБЈВЈГЈДЈЕЈЖЈЗЈИЈКЈЛЈМЈНЈОЈПЈРЈСЈТЈУЈФЈХЈ

LTLHLGUUSÜLƏLTLRIOHELALIALGULLULLLLL

љаљбљвљгљдљељжљ3љиљкљлљмљнљољпљрљсљтљуљфљхљцљчљџљшљшљъљыљь

*панамимимемимем* 

**НАНЬБНЬВНЬГНЬДНЬЕНЬЖНЬЗНЬИНЬКНЬЛНЬМНЬННЬОНЬПНЬРНЬСНЬТНЬУНЬФНЬХНЬЦНЬЧНЬЦНЬШНЬЦНЬЪНЬЫНЬ** 

*НТАНАЛЬ* (НІВ) НІВ В Н

БАЋБЋВЋГЋДЋЕЋЖЋЗЋИЋКЋЛЋМЋНЋОЋПЋРЋСЋТЋУЋФЋХЋЦЋЧЋЏЋШЋЩЋЪЋЫЋЬЋЭЋЮЋЯЋ ЂЋ€ЋЇЋЅЋІЋЈЋЉЋЊЋ

```
.а.б.в.г.д.е.ж.з.и.к.л.м.н.о.п.р.с.т.у.ф.х.ц.ч.џ.ш.щ.ъ.ы.ь.э.ю.я.ђ.
 .є.ї.s.i.j.љ.њ.ћ.
 ,а,б,в,г,д,е,ж,з,и,к,л,м,н,о,п,р,с,т,у,ф,х,ц,ч,џ,ш,щ,ъ,ы,ь,э,ю,я,ћ,
   .є.ї.ѕ.і.і.т.н.ћ.
 /a/б/в/г/д/e/ж/3/и/к/л/м/н/o/п/p/c/т/y/ф/x/ц/ч/џ/ш/ш/
 /ъ/ы/ь/э/ю/я/ћ/є/і/ѕ/і//ль/њ/ћ/
 а: б: в: г: д: е: ж: э: и: к: л: м: н: о: п: р: с: т: у: ф: х: ц: ч: џ: ш: щ: ъ: ы: ь: э: ю: я: ђ: є: і: ș: ь: h: ћ:
 а; б; в; г; д; е; ж; з; и; к; л; м; н; о; п; р; с; т; у; ф; х; ц; ч; ц; ш; ш; ъ; ы; ь; э; ю; я; ђ; є; ї; s; і; ј; љ; њ; ћ;
 al бl вl r! 丸l el жl з! иl кl лl мl нl ol п! pl cl т! yl фl хl ц! ч! џ! шl щ! ъ! ы! ы 의 ю! яl ђ! є! īl sl i! j! љl њl ћl
 a? 6? B? Г? Д? e? ж? 3? и? K? Л? M? H? 0? П? Р? С? Т? У? Ф? Х? Ц? Ч? Ц? Щ? Щ? Ъ? Ы? Ь? Э? Ю? Я? Ҕ? Є? Ї? S? Ї? ј? Љ? Њ? Ҕ?
  (a) \ (b) \ (b) \ (r) \ (d) \ (e) \ (x) \ (3) \ (v) \ (k) \ (1) \ (m) \ (m) \ (m) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n) \ (n)
 (s) (i) (j) (љ) (њ) (ћ)
 {S} {I} {I] {ID} {HD} {Th}
 -а- -б- -в- -г- -д- -е- -ж- -з- -и- -к- -л- -м- -н- -о- -п- -р- -с- -т- -у- -ф- -х- -ц- -ч- -џ- -ш- -ш- -ъ- -ь- -ь- -э-
   -ю- -я- -ħ- -є- -i- -s- -i- -j- -љ- -њ- -ħ-
 -s- -i- -i- -rь- -h- -ħ-
   -а- -б- -в- -г- -д- -е- -ж- -з- -и- -к- -л- -м- -н- -о- -п- -р- -с- -т- -у-
   - \varphi - - x - - \psi - - \psi - - \psi - - \psi - - \psi - - \psi - - \psi - - \psi - - \psi - - \psi - - \psi - - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - \psi - 
 -rs--s--h-
   "ħ" "є" "ї" "s" "i" "j" "љ" "њ" "ħ"
 «а» «б» «в» «г» «д» «е» «ж» «з» «и» «к» «л» «м» «н» «о» «п» «р» «с» «т» «у» «ф» «х» «ц» «ч» «ц» «ш» «ш» «ы»
 «ь» «э» «ю» «я» «ф» «є» «і» «з» «і» «ф» «н» «н» «ф»
 ·а·б·в·г·д·е·ж·з·и·к·л·м·н·о·п·р·с·т·у·ф·х·
 -а-б-в-г-д-е-ж-з-и-к-л-м-н-о-п-р-с-т-у-ф-х-ц-ч-џ-ш-щ-ъ-ы-ь-э-ю-я-ђ-е-i-s-i-j-љ-њ-ђ-
   *а*б*в*г*д*е*ж*з*и*к*л*м*н*о*п*р*с*т*у*ф*х*
 *Ц*Ч*Џ*Ш*Щ*Ъ*Ы*Ь*Э*Ю*Я*ħ*Є*ї*Ѕ*і*і*Љ*Њ*ħ*
 tat6tbtrtgtetxtstutktntmthtotntptctrtytotxtututututu
 tъtыtьtэtюtяtħtetïtstititльtьtħ
 ‡a‡б‡в‡г‡д‡е‡ж‡з‡и‡к‡л‡м‡н‡о‡п‡р‡с‡т‡у‡ф‡х‡ц‡ч‡џ‡ш‡щ
 a®б®в®г®д®е®ж®з®и®к®л®м®н®о®п®р®с®т®у®ф®х®ц®ч®
 URUURUURDERDERDERDERDERDERDERDERDERDERDERDERDE
 ©a©6©B©r©d@e©x©3©u©k©n@m©h@o©n@p@c©r@y©ф@x©d@ч
 ФНОНОТОВОЙОЗОЙОЗОЙОРООНОВНОТЬ ПО В ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВНОТЬ ОТОВ
   @а@б@в@г@д@е@ж@з@и@к@л@м@н@о@п@р@с@т@у@
   @ф@x@ц@ч@џ@ш@щ@ъ@ы@ь@э@ю@я@ђ@є@ï@s@i@j@
 @љ@њ@ћ@
   атмбтмвтмгтмдтметмжтмзтмитмктмлтммтмнтмотмптмртмстмттмутм
фтхтицтицтиштищтиътиытиьтиэтиЮтиятиђтиєтијтизтијти
љтињтићти
 .А.Б.В.Г.Д.Е.Ж.З.И.К.Л.М.Н.О.П.Р.С.Т.У.Ф.Х.Ц.Ч.Џ.Ш.Щ.Ъ.Ы.Ь.Э.
   .Ю.Я.Ђ.Є.Ï.S.I.J.Љ.Њ.Ћ.
  ,А,Б,В,Г,Д,Е,Ж,З,И,К,Л,М,Н,О,П,Р,С,Т,У,Ф,Х,Ц,Ч,Ц.Ш.Ш.Ъ.Ы.Ь.Э.
   ,Ю,Я,Ђ,Є,Ї,Ѕ,І,Ј,Љ,Њ,Ћ,
 /A/5/B/Γ/Д/E/Ж/3/W/K/Л/M/H/O/П/P/C/T/Y/Φ/X/LL/Ч/Џ/
 /Ш/Ш/Ъ/Ь/Ь/9/Ю/Я/Ђ/Є/Ï/S///J/Љ/Њ/Ћ/
 \label{thm:local_equation} $$ \Delta B \Gamma_\Delta E \times \Delta \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_0 \cap \Gamma_
 A: δ: δ: Γ: Д: Ε: Ж: Э: И: K: Л: M: H: 0: Π: P: C: Τ: У: Φ: X: Ц: Ч: Ц: Ш: Щ: ъ: Ы: ь: Э: Ю: Я: Ђ: δ: Γ: Δ: Љ: Њ: Ђ:
 A; δ; B; Γ; <u>Д</u>; E; <del>Ж</del>; 3; И; K; Л; M; H; 0; Π; P; C; T; <del>У</del>; Φ; Χ; Ц; Ч; Џ; Ш; Щ; Ъ; Ы; Ь; Э; Ю; Я; Ђ; Є; Ϊ; S; Ι; <u>Ј</u>; Љ; Њ; Ђ;
 AL 5! B! F! Q! E! Ж! З! И! K! Л! М! H! O! П! P! C! T! У! Ф! Х! Ц! Ч! Џ! Ш! Щ! Ъ! Ы! Ы Э! Ю! Я! Ђ! Є! Ї! S! I! Ј! Љ! Њ! Ђ!
 A? 5? B? Г? Д? E? Ж? З? И? K? Л? M? H? O? П? P? C? Т? У? Ф? Х? Ц? Ч? Ц? Ш? Ш! Ъ? Ы? Ь? Э? Ю? Я?
 Ђ? Є? Ї? Ѕ? І? Ј? Љ? Њ? Ћ?
 (A) \ (B) \ (\Gamma) \ (D) \ (E) \ (X) \ (3) \ (N) \ (K) \ (\Pi) \ (M) \ (H) \ (0) \ (\Pi) \ (P) \ (C) \ (\Pi) \ (Y) \ (\Phi) \ (X) \ (L) \ (H) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (LL) \ (
 (Ђ) (Є) (Ï) (S) (I) (J) (Љ) (Њ) (Ћ)
 [7] [75] [75]
   (T) (C) (Î) (S) (I) (J) (D) (H) (T)
   -A- -Б- -B- -Г- -Д- -E- -Ж- -З- -И- -К- -Л- -М- -H- -О- -П- -Р- -С- -Т- -У- -Ф- -Х- -Ц- -Ц- -Ц- -Ц- -Ш- -Ы-
 -b--9--Ю--Я--Ђ--Є--Ï--S--I--J--Љ--Њ--Ћ-
  -А--Б--В--Г--Д--Е--Ж--З--И--К--Л--М--Н--О--П--Р--С--Т--У--Ф--Х--Ц--Ч--Џ--Ш--Ш--Ъ--Ы--Ь--Э-
   -Ю--Я--Ђ--Є--Ï--S--I--J--Љ--Њ--Ћ-
 -А- -Б- -В- -Г- -Д- -Е- -Ж- -З- -И- -К- -Л- -М- -Н- -О- -П- -Р- -С- -Т-
 -У- -Ф- -X- -Ц- -Ч- -Џ- -Ш- -Щ- -Ъ- -Ы- -Ь- -Э- -Ю- -Я- -Ђ- -Є- -Ï- -S-
  -I- -J- -Љ- -Њ- -Ћ-
   "Ю" "Я" "Ђ" "Є" "Ї" "S" "I" "J" "Љ" "Њ" "Ћ"
```

«А» «Б» «Б» «Г» «Д» «Е» «Ж» «З» «И» «К» «Л» «М» «Н» «О» «П» «Р» «С» «Т» «У» «Ф» «Х» «Ц» «Ч» «Ц» «Ш» «Ш» «Ш»

 $\cdot A \cdot B \cdot B \cdot \Gamma \cdot \underline{\mathcal{H}} \cdot \underline{\mathcal{H}$ 

«Д» «Д» «С» «Ц» «S» «П» «З» «Д» «С» «С» «С» «С» «С»

\*A\*5\*B\*F\*\_\_\*E\*\_\_\_\*\*B\*N\*K\*\_\_\_\_\*M\*H\*O\*\_\_\_\*P\*C\*\_\_\_\*Y\*\\_\*\_\_\_\*

# RobotoFlex wght400 wdth25 opsz8

HI-19HH	ннінн	nnnn	нну́нн	нне̂нн	ннинн
H4   H4   H4   H4   H4   H4   H4   H4				ННЕНН	
HPS-HH	НН#НН		nnßnn	HHÉHH	ннунн
HABHH	нн\$нн	nnqnn			
HI   HI   HI   HI   HI   HI   HI   HI		nnrnn			
Height					
HIP   HIP				HHEHH	
HAT-HIR					
HH-HH				нненн ппупп	
HA					
HI-HH			· ·		
H. H. H.   H.   H.   H.   H.   H.   H					
HA/HH					
HOOHH				ннĤнн	
H12H	ННОНН		nninn	ннінн	ннүнн
H13HH				нніінн	
H14HH					
HISHH				ннінн	HHZHH
HHOHH				HHIHH	
H171H				HHIHH	
HBBH				ทกเทก นนในน	
HH9HH HH-HH HH-HH HH-HH HH-HH-HH-HH-HH-HH-H					
HH:HH				ннінн	
HI-					
HH-HH				ннінн	
HH-HH			nnønn		
H172HH	нн=нн	нн-нн		ннін	
HH					
HAÄHH				ннин	
HHBHH					
HHÖHH HH <sup>+</sup> HH nn <sup>0</sup> n HHÖHH HH <sup>+</sup> HH HHEHH HH <sup>+</sup> HH HH <sup>+</sup> HH HHÖHH HH <sup>+</sup> HH HHEHH HH <sup>+</sup> HH HHÖHH HH <sup>+</sup> HH HHEHH HH <sup>+</sup> HH HHÖHH HH <sup>+</sup> HH HHEHH HH <sup>+</sup> HH HHÖHH HH <sup>+</sup> HH HHGHH HH <sup>+</sup> HH HH <sup>+</sup> HH HHÖHH HH <sup>+</sup> HH HHGHH HH <sup>+</sup> HH HH <sup>+</sup> HH HHÖHH HH <sup>+</sup> HH HHHHH HH <sup>+</sup> HH HH <sup>+</sup> HH HHÖHH HH <sup>+</sup> HH HHHHH HH <sup>+</sup> HH HH <sup>+</sup> HH HHÖHH HH <sup>+</sup> HH HHJHH HH <sup>+</sup> HH HH <sup>+</sup> HH HHÖHH HH <sup>+</sup> HH HHJHH HH <sup>+</sup> HH HH <sup>+</sup> HH HHÖHH HH <sup>+</sup> HH HHJHH HH <sup>+</sup> HH <sup>+</sup> HH HHÖHH HH <sup>+</sup> HHHH HHJHH HH <sup>+</sup> HH HHÖHH HH <sup>+</sup> HH <sup>+</sup> HH HHNHH HH <sup>+</sup> HH HHÖHH HH <sup>+</sup> HH <sup>+</sup> HH HHNHH HH <sup>+</sup> HH HHÖHH HH <sup>+</sup> HH <sup>+</sup> HH HHOHH HH <sup>+</sup> HH HHÖHH HH <sup>+</sup> HH HHOHH HH <sup>+</sup> HH HH <sup>+</sup> HH HHÖHH HH <sup>+</sup> HH HHPHH HH <sup>+</sup> HH <sup>+</sup> HH HH <sup>+</sup> HH HHÖHH HH <sup>+</sup> HH <sup>+</sup> HH HHPHH HH <sup>+</sup> HH <sup>+</sup> HH <sup>+</sup> HH <sup>+</sup> HH <sup>+</sup> HH <sup>+</sup> HH <sup>+</sup> HH					
HHOHH			•	ннонн	
HHEHH			•		
HIFFHH					
HH-HH				ннонн	
HHIHH HH2HH HH3HH HH2HH HH3HH	HHGHH		нн~нн		ННΔНН
HHJHH HHKHH HKHH HHKHH H	ннннн	нн,нн	нн.нн	ннённ	HHEHH
HHKHH HKHH HHKHH H	ннінн	ннчнн			нн'енн
HHLHH HHMHH HHVSHH HVSH HHVS					
HHMHH HH½HH HHÝHH HHÔHH HHÔHH HHÔHH HHNHH HH¾HH HHÝHH HHÔHH HHÍNH HHNHH HH¾HH HHÀHH HHÔHH HHÍNH HHQHH HHÀHH HHÀHH HHÔHH HHÔHH HHÏHH HHQHH HHÀHH HHÀHH HHÔHH HHÔHH HHÀHH HHRHH HHÀHH HHÀHH HHÒHH HHÀHH HHRHH HHÀHH HHÀHH HHÒHH HHÒHH HHSHH HHÀHH HHÀHH HHÒHH HHÒHH HHVHH HHÀHH HHÀHH HHÒHH HHÖHH HHOHH HHVHH HHÀHH HHÀHH HHÒHH HHOHH HHVHH HHÇHH HHÀHH HHÀHH HHÒHH HHOHH HHVHH HHÇHH HHÀHH HHÀHH HHÒHH HHOHH HHVHH HHÈHH HHÀHH HHÀHH HHÀHH HHÒHH HHXHH HHÈHH HHÀHH HHÀHH HHÀHH HHÒHH HHXHH HHÈHH HHÀHH HHÀHH HHÀHH HHÒHH HXHH HHÈHH HHÀHH HHÀHH HHÀHH HHÒHH HXHH HHÈHH HHÀHH HHÀHH HHÀHH HHÒHH HHYHH HHÈHH HHÀHH HHÀHH HHÀHH HHÒHH HHZHH HHÈHH HHÀHH HHÀHH HHÀHH HHÒHH HHZHH HHÈHH HHÀHH HHÀHH HHÀHH HHÒHH HHYHH HHÀHH HHÀHH HHÀHH HHÀHH HHÒHH HHYHH HHÀHH HHÀHH HHÀHH HHÀHH HHÀHH HHÀHH HHIHH HHÀHH HHÀHH HHÀHH HHÀHH HHÀHH HHÀHH HHHHH HHÀHH HNONN NHONN HHÒHH HHÀHH HHÀHH HHÀHH HHÒHH NNONN HHÒHH HHÀHH HHÀHH HHÒHH HHÒHH NNONN HHÒHH HHÀHH HHÒHH HHÒHH HHÀHH NNONN HHÒHH HHÀHH HHÒHH HHÒHH HHÒHH HHÒHH NNONN HHÒHH HHÀHH HHÒHH HHÒHH HHÒHH HHÒHH NNONN HHÒHH HHÀHH HHÒHH HHÒHH HHÒHH HHÒHH HHÒHH HHÒHH HHÒHH NNONN HHÒHH HHÀHH HHÒHH HH					
HNNHH HH7HH HH0HH HH7HH HH0HH HH7HH HH0HH HH7HH H7HH HH7HH HH7HH HH7H HH7HH HH7HH HH7HH HH7HH HH7HH HH7HH HH7HH HH7HH HH7HH HH7HH HH					
HHOHH HHÁHH HH HH HHÓHH HHÍHH HHPHH HHÁHH HHÁHH HHÓHH HHÍHH HHPHH HHÁHH HHÁHH HHÓHH HHÁHH HRRHH HHÁHH HHÁHH HHÓHH HHÁHH HHSHH HHÁHH HHÁHH HHÓHH HHMHH HHSHH HHÁHH HHÁHH HHÓHH HHÖHH HHVHH HHÁHH HHÁHH HHÓHH HHOHH HHVHH HHÁHH HHÁHH HHÓHH HHOHH HHVHH HHÁHH HHÁHH HHÓHH HHOHH HHVHH HHÁHH HHÁHH HHÁHH HHÓHH HHOHH HHVHH HHÁHH HHÁHH HHÁHH HHÓHH HHOHH HXXHH HHÉHH HHÁHH HHÁHH HHRHH HHPHH HHYHH HHÉHH HHÁHH HHRHH HHRHH HHPHH HHYHH HHÉHH HHÁHH HHRHH HHRHH HHYHH HHYHH HHÉHH HHÁHH HHRHH HHRHH HHYHH HHIHH HHÍHH HHÁHH HHÁHH HHSHH HHYHH HHIHH HHÍHH HHÁHH HHSHH HHSHH HHYHH HHHHH HHÍHH HHÁHH HHSHH HHSHH HHYHH HH-HH HHÖHH HHÁHH HHSHH HHSHH HHYHH HN-HH HHÖHH HHÁHH HHSHH HHSHH HHYHH HN-HH HHÖHH HHÁHH HHSHH HHSHH HHYHH NOON HHÖHH HHÁHH HHSHH HHYHH HHYHH NOON HHÖHH HHÁHH HHSHH HHYHH HHYHH NOON HHÖHH HHÁHH HHYHH HHYHH HHYHH NOON HHÖHH HHÁHH HHYHH HHYHH HHYHH NOON HHOHH HHÓHH HHÖHH HHYHH HHYHH NOON HHOHH HHÓHH HHÖHH HHYHH HHYHH NOON HHOHH HHOHH HHOHH HHYHH HHYHH NOON HHOHH HHÖHH HHÖHH HHOHH NOON HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH NOON HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH NOON HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH NOON HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH NOON HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH NOON HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH NOON HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH NOON HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH NOON HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH NOON HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH NOON HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH NOON HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH NOON HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH HHOHH NOON HHOHH HHO					
HPPHH HHÄHH HHÄHH HHÖHH HHЙHH HHÄHH HHÖHH HHÄHH HHÖHH HHÄHH HÄHH HHÄHH H					
НООН         ННАНН         ННАНН         ННОНН         ННОНН         ННХНН         ННХНН <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>					
НЕВНН         НАЙНН         НАЙНН         ННОЙН         ННАЙН           ННТНИ         НАЙНН         НАЙНН         ННОЙН         ННАЙН           ННТНИ         ННАЙНН         ННОЙН         ННАЙН         ННАЙН           ННУИН         ННЕНН         ННАЙН         ННОЙН         ННЕНН           ННУИН         ННЕНН         ННАЙН         ННАЙН         ННАЙН           ННУИН         ННЁНН         ННАЙН         ННАЙН         ННХНН           ННУИН         ННЁНН         ННАЙН         ННХНН         ННУНН           ННУИН         ННЙН         ННАЙН         ННХНН         ННУНН           ННУИН         ННЙН         ННАЙН         ННХНН         ННУНН           ННУИН         ННЙН         ННАЙН         ННХНН         ННХНН           ННИ         ННЙН         ННАЙН         ННХНН         ННХНН           ННИ         ННЙН         ННЙН         ННХНН         ННХНН           ННИ					
НТТН         ННЙНН         ННЙНН         ННЙНН         ННИНН         ННЙНН         ННИНН         ННЙНН         ННИНН         ННЙНН         ННИНН         ННЙНН         ННЙН				ннонн	
ННИНН         ННЁНН         ННЁНН         ННЁНН         ННЁНН         ННЁНН         ННЁНН         ННЁНН         ННОЙН         ННЁНН         ННОЙН         ННЁНН         ННОЙН         ННЁНН         ННОЙН         ННЁНН         ННЙНН         ННЙН         ННЙНН         ННЙН         ННЙН         ННЙН         ННЙН         ННЙН         ННЙН	ННЅНН				ННМНН
HHVHH         HHÆHH         HHÄHH         HHÓHH         HHOHH           HHWHH         HHÇHH         HHÁHH         HHÉHH         HHÖHH         HHÜHH         HHÖHH         HH				ннфнн	
ННЖИН         ННСНН         ННАНН         ННКНН         ННОНН           ННЖИН         ННЕНН         ННАНН         ННЕНН         ННОНН           ННУНН         ННЕНН         ННЕНН<					
ННХНН         ННЁНН         ННЁНН         ННЙНН         ННПНН         ННППН         ННППН         ННППН         ННППН         ННППН         ННППН         ННППН         ННППН         ННППН         ННПППН         НПППП         НППППП         НПППППП         НППППП         НПППППП         НПППППП         НПППППП         НПППППП         НПППППП         НПППППП         НПППППП         НПППППП         НПППППП         НППППППП         НПППППППП         НППППППППППП         НПППППППППППП         НППППППППППП         НППППППППП         НППППППППППППППППП         НППППППППППППППППП         НПППППППППППППППППППППППППП         НПППППППППППППППППППППППППППППППППППП				ннонн	
ННҮНН         ННЁНН         ННЎНН         ННЎНН <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>					
ННДНН         ННЁНН         ННЎНН         ННЎН         ННЎНН         ННЎН         ННЎН         ННЎН         ННЎН         ННЎ					
НН[НН         ННЁНН         ННЁНН         ННЁНН         ННЁНН         ННЁНН         ННЁНН         ННЁНН         ННЎНН         ННЎН         ННЎНН         ННЎНН         ННЎНН         ННЎНН         ННЎНН         ННЎНН         ННЎНН         ННЎНН         ННЎНН         ННЎН         ННЎН         ННЎН         ННЎН         ННЎН         ННЎН         ННЎН         ННЎН </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
НН\НН         НН\НН         НН\ЯН         НН\ЯН <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>					
HH]HH         HHÍHH         HHẬHH         HHỆHH         HHÝHH           HH/HH         HHẬHH         HHỆHH         HHỆHH         HHỆHH           HH HH         HHỆHH         HHỆHH         HHỆHH         HHỆHH           HH HH         HH HH         HH HH         HH         HH           NORD         HH HH         HH         HH         HH         HH           NORD         HH         HH <td></td> <td></td> <td></td> <td>ннѕнн</td> <td></td>				ннѕнн	
HH HH         HH HH         HH HH         HH HH         HH HH         HH HH         HH HH         HH HH         HHXHH         HHXHH         HHXHH         HHXHH         HHXHH         HHYHH         HHYHH <t< td=""><td>ннјнн</td><td>нні́нн</td><td></td><td>ннŝнн</td><td></td></t<>	ннјнн	нні́нн		ннŝнн	
HH HH         HHΘHH         HHΘHH         HHSHH         HHSHH         HHXHH           nnann         HHÑHH         HHЙHH         HHỮHH         HHΨHH         HHΨHH         HHΨHH         HHΨHH         HHΩHH         HHΘHH         HH	нн^нн			ннұнн	ннŸнн
nnann         HHÑHH         HHĂHH         HHŤHH         HHΨHH           nnbnn         HHÒHH         HHÃHH         HHŤHH         HHΩHH           nncnn         HHÓHH         HHČHH         HHỮHH         HHỮHH           nndnn         HHÕHH         HHČHH         HHỮHH         HHΏHH           nnfnn         HHÖHH         HHČHH         HHỮHH         HHŒHH           nngnn         HH×HH         HHĎHH         HHỮHH         HHỮHH           nninn         HHŒHH         HHĚHH         HHỮHH         HHÏHH           nnjnn         HHŮHH         HHĚHH         HHỮHH         HHỮHH           nnknn         HHÚHH         HHỆHH         HHỮHH         HHỮHH           nnlnn         HHỆHH         HHỆHH         HHỮHH         HHJHH           nnlnn         HHỆHH         HHỆHH         HHỮHH         HHJHH	-	ннїнн			
nnbnn         HHΘHH         HHÃHH         HHŤHH         HHΩHH           nncnn         HHΘHH         HHΘHH         HHŢHH         HHΩHH           nndnn         HHΘHH         HHΘHH         HHŪHH         HHΩHH           nnenn         HHΘHH         HHΘHH         HHŪHH         HHŪHH           nnfnn         HH×HH         HHĎHH         HHŮHH         HHΘHH           nnhnn         HHΘHH         HHĒHH         HHŪHH         HHIHH           nnjnn         HHÜHH         HHĒHH         HHỮHH         HHỮHH           nnknn         HHÚHH         HHỆHH         HHỮHH         HHJHH           nnlnn         HHỆHH         HHỆHH         HHỮHH         HHJHH           nnlnn         HHỆHH         HHỆHH         HHỮHH         HHJHH					
nncnn         HHÓHH         HHČHH         HHŢHH         HHŢHH           nndnn         HHÔHH         HHĈHH         HHŨHH         HHĶHH           nnenn         HHÕHH         HHÇHH         HHŪHH         HHΏHH           nnfnn         HHÖHH         HHĎHH         HHŮHH         HHỆHH           nnhnn         HHØHH         HHĒHH         HHÜHH         HHJHH           nnjnn         HHÜHH         HHĒHH         HHỮHH         HHỮHH           nnknn         HHÚHH         HHỆHH         HHỮHH         HHJHH           nnlnn         HHỆHH         HHỆHH         HHỮHH         HHJHH				HHTHH	
nndnn         HHÔHH         HHĈHH         HHŨHH         HHĶHH           nnenn         HHÔHH         HHÇHH         HHŪHH         HHΏHH           nnfnn         HHÖHH         HHČHH         HHŬHH         HHỆHH           nngnn         HHØHH         HHĒHH         HHŰHH         HHSHH           nninn         HHŒHH         HHĚHH         HHŲHH         HHÏHH           nnjnn         HHŮHH         HHĒHH         HHỮHH         HHỮHH           nnknn         HHÚHH         HHỆHH         HHỮHH         HHJHH           nnlnn         HHỆHH         HHỮHH         HHỮHH					
nnenn         HHΘHH         HHĊHH         HHŪHH         HHΏHH           nnfnn         HHÖHH         HHČHH         HHŬHH         HHЂHH           nngnn         HH×HH         HHĎHH         HHŮHH         HHỆHH           nnhnn         HHØHH         HHĒHH         HHŲHH         HHIHH           nnjnn         HHÙHH         HHĖHH         HHỮHH         HHỮHH           nnknn         HHÚHH         HHỆHH         HHỮHH         HHJHH           nnlnn         HHỆHH         HHỮHH         HHỮHH					
nnfnn         HHÖHH         HHČHH         HHŬHH         HHЂHH           nngnn         HH×HH         HHĎHH         HHŮHH         HH€HH           nnhnn         HHØHH         HHĒHH         HHÜHH         HHIHH           nnjnn         HHÙHH         HHËHH         HHỮHH         HHÏHH           nnknn         HHÚHH         HHỆHH         HHÜHH         HHJHH           nnlnn         HHỆHH         HHÜHH         HHЉHH					
nngnn HH×HH HHĎHH HHŮHH HH€HH nnhnn HHØHH HHĒHH HHÜHH HHSHH nninn HHŒHH HHĚHH HHŲHH HHIHH nnjnn HHÙHH HHĒHH HHŬHH HHÏHH nnknn HHÚHH HHỆHH HHÜHH HHJHH nnlnn HHỆHH HHÛHH HHJHH		ннённ		ннйнн	
nnhnn ННФНН ННĒНН ННŰНН ННSHH nninn ННŒНН ННĚНН ННŲНН ННІНН nnjnn ННÙНН ННĖНН ННŬНН ННÏНН nnknn ННÚНН ННEHH ННÜНН ННJHH nnlnn ННÛНН ННĒНН ННÛНН ННЉ					
nninn ННŒНН ННĚНН ННŲНН ННІНН nnjnn ННÙНН ННĖНН ННŬНН ННÏНН nnknn ННÚНН ННЕНН ННÜНН ННJHH nnlnn ННÛНН ННЁНН ННÜНН ННЉНН	•				
nnjnn HHŮHH HHЁHH HHЙHH HHÏHH nnknn HHÚHH HHEHH HHÜHH HHJHH nnlnn HHÛHH HHĒHH HHÛHH ННЉНН		ННŒНН	ннённ		ннінн
nninn ННழ́НН ННĚ́НН ННÚНН ННЉНН	•			ННЙНН	
NNMNN HHUHH HHEHH HHÜHH HHHHH					
	nnmnn	ннинн	нненн	ннунн	ннњнн

RobotoFlex wght400 wdth100 opsz8

ннънн	nnânn	nnśnn	ηηυηη	ннчнн	НН«НН
		nnŝnn		•	ННуНН
	~		ηηϋηη		нн†нн
		nnşnn nnšnn			•
	•		ηηύηη		нн‡нн
		nnşnn	ηηφηη		НННН НН <b>/</b> НН
ппрпп		nnţnn	ηηχηη		
	~		ηηψηη		ННӄНН
		nnțnn			HHN2HH
	•	nnũnn	ηηώηη		нн∙нн
		nnūnn			нн;нн
			ннанн		нн∙нн
		nnůnn	ннäнн		нн'нн
ННЁНН	nnčnn	nnűnn	ннбнн	ннчнн	нн"нн
ННЖНН	nnd'nn	nnųnn	ннвнн	ннднн	HH≤HH
	nnēnn	nnưnn	ннгнн	ннднн	HH≥HH
ннжнн	nněnn	nnünn	ннѓнн	ННЛНН	нн≈нн
ннзнн	nnėnn	nnûnn	ннднн	нинин	НН≠НН
		nnunn	нненн	нненн	нн%нн
ннѝнн		nnůnn	ннённ		ННΔНН
			ннённ		нн¢нн
		nnửnn	ннжнн		HHFHH
		nnửnn			HH£HH
					HHNHH
		nnựnn	ннзнн		HHPtHH
		nnŵnn	ННИНН		нн₩нн
			ннйнн		
					ННФНН
			ннѝнн		HH€HH
		nnwnn	ннкнн		HHfHH
		-	ннќнн		HHKHH
		nnȳnn	ннлнн		HH₱HH
		nnỳnn	ннмнн		HH¢HH
		nnynn	нинин		НН⊕НН
		nnỷnn	ннонн		HH¢HH
ннўнн		nnỹnn	ннонн		HHŦHH
ннÿнн		nnźnn	ннпнн	•	нн₹нн
			-		НН₺НН
ННФНН	nnīnn	nnžnn	ннснн	HHDžHH	ннфнн
ННХНН	nnĭnn	nnænn	ннтнн	ННЦІНН	нн₽нн
ннцнн	nnįnn	nnénn	ннунн	ННИЈНН	нн"нн
ННЧНН	nnînn	nnđnn	ннўнн	нн'нн	нн,нн
ННШНН	nnînn			нн"нн	нн'нн
ннщнн	nninn	nnijnn	ннÿнн	нн'нн	НН™НН
				нн-нн	
		nnl∙nn		нн'нн	
		nnłnn		нн,нн	
ННЭНН	,	nnn'nn		нн′нн	
	_	nnŋnn	ннчнн	HH, HH	
		nnŧnn		нн нн	
		nndžnn		нн нн	
		nnljnn	=	нн,нн	
		nnnjnn		нн_нн	
ннэнн		nnənn		HH_HH	
	**			HH,HH	
	**	ηηαηη ηηάηη		HH'HH	
ННХНН				ннн н	
		ηηβηη			
		ηηγηη		HH~HH	
	_	ηηδηη		HH <sup>-</sup> HH HH <sup>*</sup> HH	
=	<b></b>	ηηεηη			
ННҮНН	=	ηηέηη	ннінн	HH.HH	
	<del>-</del>	ηηζηη		HH"HH	
		որդող	ннјнн	HH'HH	
ннчнн		ทุกทุ้ทุก		HH°HH	
	A*	ηηθηη		HH"HH	
		ηηιηη		нн н	
	nnỗnn	ຐຐໍ່ເຖິງ		нн^нн	
ННӘНН		ηηίηη	ннґнн	нн"нн	
		ηηϊηη	ннғнн	HH⁴HH	
ннхнн		ηηκηη	ннҗнн	нн-нн	
НН $\mu$ НН		ηηληη	ннзнн	нн–нн	
	4.	ηηνηη	ннҳнн	нн—нн	
	-	ηηξηη	ннкнн	нн-нн	
	~	ηηοηη		нн(нн	
F		ηηόηη	ннңнн	нн)нн	
	;	ηηπηη	ннснн	HH‰HH	
nnânn		ηηρηη		HH"HH	
	ţ.	ηηςηη	ннүнн	HH"HH	
	**			нн,нн	
	•	ηησηη	-	HH"HH	
		ηητηη	ннхнн	,,	

RobotoFlex wght1000 wdth25 opsz8

[Latin] Alpha Bravo Charlie Delta Echo Foxtrot Golf Hotel India Juliet Kilo Lima Mike November Oscar Papa Quebec Romeo Sierra Tango Uniform Victor Whiskey Xylophone Yankee Zulu. Breezily jingling wise advertiser ambles to the bank, his exche- quer amplified. Jackdaws love my big sphinx of quartz. Victors flank gypsy who mixed up on job quiz. Wolves exit quickly as fanged zoo chimps jabber. Five jumbo oxen graze quietly with packs of dogs. Grumpy wizards make toxic brew for the evil queen and jack. Lazy movers quit hard packing of jewelry boxes. Ban foul, toxic smogs which quickly jeopardize lives. Hark: Toxic jungle water vipers quietly drop on zebras for meals: New farm hand, picking just six quinces, proves strong but lazy. Back in my quaint garden, jaunty zinnias vie with flaunting phlox. Waltz, nymph, for quick jigs vex Bud. Crazy Fredericka bought many very exquisite opal jewels. Jolly housewives made inexpensive meals using quick-frozen vegetables. Sixty zippers were quickly picked from the woven jute bag. Jaded zombies acted quaintly but kept driving their oxen forward. Six big juicy steaks sizzled in a pan as five workmen left the quarry. Will Major Douglas be expected to take this true-false quiz very soon: A mad boxer shot a quick, gloved jab to the jaw of his dizzy opponent. Jimmy and Zack, the police explained, were last seen diving into a field of buttered quahogs. Monique, the buxom coed, likes to fight for Pez with the junior varsity team. The jukebox music puzzled a gentle visitor from a quaint valley town. Just work for improved basic techniques to maximize your typing skills. When we go back to Juarez, Mexico, do we fly over picturesque Arizona; Murky haze envel- oped a city as jarring quakes broke forty-six windows. Nancy Bizal exchanged vows with Robert J. Kumpf at Quincy Temple. The quick brown fox jumps over the lazy dog. Pack my box with five dozen liquor jugs. Brick quiz whangs jumpy veldt fox. Quick wafting zephyrs vex bold Jim. Sphinx of black quartz, judge my vow. The five boxing wizards jump quickly. Pickled, Gorbachev jumps tawny fax quiz. Sympathizing would fix Quaker objectives. DOXY WITH CHARMING BUZZ QUAFFS VODKA JULEP. RAVING ZIBET CHEWED CALYX OF PIPSQUEAK MAJOR. S. OROZCO CABLED: "PUZZLING OVER WAXY KUMQUATS." OOZY QUIVERING JELLYFISH EXPECTORATED BY MAD HAWK, BY JOVE, MY QUICK STUDY OF LEXICOGRAPHY WON A PRIZE, LAZY JACKAL FROM RAIDING XEBEC PROWLS THE QUIET COVE. SIX BOYS GUZZLED CHEAP RAW PLUM VODKA QUITE JOYFULLY. SIX BIG DEVILS FROM JAPAN QUICKLY FORGOT HOW TO WALTZ. QUIXOTIC KNIGHTS' WIVES ARE FOUND ON JUMPY OLD ZEBRAS. GUZZLING OF JAUNTY EXILE WRECKS HAVOC AT DAMP BANQUET. HOW RAZORBACK JUMPING FROGS CAN LEVEL SIX PIOUED GYMNASTS: WHEN WAXING PAROUET DECKS. SUEZ SAILORS VOMIT JAUNTILY ABAFT. FROZEN BUYER JUST QUICKLY KEYED SHOCKING WEAVER'S COMPLEXION. QU'ESTCE C'EST CHEZ LE VIEUX FORGERONDU COIN J'AI PU BOIRE LE MEILLEUR WHISKY; FABLED READER WITH JADED, ROVING EYE SEIZED BY QUICKENED IMPULSE TO EXPAND BUDGET. BREEZILY JINGLING WISE ADVERTISER AMBLES TO THE BANK.

[Greek] Ο ποταμός διασχίζει μία περιοχή που, κατά το Μεσαίωνα, ήταν βαλτώδης (veen). Οι πρώτοι κάτοικοι αποφάσισαν να την αποξηράνουν και να την καλλιεργήσουν, λόγω της υποκείμενης γόνιμης τύρφης. Κάπως έτσι προέκυψε κατά τον 13ο αιώνα, ο πρώτος οικισμός του Άμστερνταμ, το σημερινό Άμστελφέιν (Amstel+veen).

Ο ποταμός Άμστελ, όπως συμβαίνει άλλωστε με πολλούς ποταμούς στις Κάτω Χώρες, χαράζει μία πορεία που, ενώ παλαιότερα ήταν χωροθετικά ξεκάθαρη, με την πάροδο των ετών και την οικιστική επέκταση των περιοχών από τις οποίες περνούσε, διαμορφωνόταν τμηματικά μέσω της συνένωσης με παράπλευρα μικρά ή μεγάλα κανάλια, με σκοπό την, λίγο ή πολύ, ομαλοποίησή της. Αυτή η διαδικασία μπορεί να αποδοθεί -καταχραστικά-με τον όρο «καναλοποίηση» (Kanaliseren), που έχει ως αποτέλεσμα την αποκοπή του κύριου κλάδου του ποταμού από τους μαιάνδρους του. Έτσι, δίνεται η εντύπωση ότι ο ποταμός είναι ευθυγραμμισμένος, ενώ στην πραγματικότητα οι κλάδοι του διοχετεύονται σε παράπλευρα κανάλια. Αρχικά, η πορεία του Άμστελ σχηματιζόταν από τη συμβολή δύο πολύ μικρών ποταμών, του Ντρεχτ (Drecht) και του Κρόμε Μέιντρεχτ (Kromme Mijdrecht), λίγο νοτιότερα του Άουτχοορν (Uithoorn).

The area through which the river passes is known as the Amstelland. The city and municipality of Amstelveen, the municipality of Ouder-Amstel, the towns of Ouder-kerk aan de Amstel and Nes aan de Amstel are all named for the river as well. Amsterdam has a street named Amstel (along the river), a square named Amstelveld and a train station named Amsterdam Amstel.

Όμως, μετά τη συνένωση του Ντρεχτ με το κανάλι Άαρκ και τη δημιουργία του Καναλιού Άμστελ-Ντρεχτ (het Amstel-Drechtkanaal), η πορεία αυτή δεν παραμένει πλέον ξεκάθαρη. Έτσι, μέχρι το Μπούλεβαϊκ (Bullewijk), το κυρίως σώμα του ποταμού δεν είναι πλέον εμφανές. Από εκεί και πέρα, μέχρι το στόμιό του, ο ποταμός επανεμφανίζεται και διατηρεί την ονομασία του. Το συνολικό του μήκος είναι περίπου 31 χιλιόμετρα (18,5 μέχρι το Μπούλεβαϊκ και 12,5 μέχρι τον Έι). The river originally began where two smaller rivers, the Drecht and Kromme Mijdrecht, joined together, a little south of Uithoorn.

After the construction of a canal, the Amstel-Drecht Kanaal, the river (including the canal) now begins where the Drecht and another canal, the Aarkanaal, meet one another, near the town of Nieuwveen. Tributary rivers are the Kromme Mijdrecht, Bullewijk and Waver. The river's outlet is in Amsterdam, where it meets the IJ bay. However, during 1936 the last part of the river (called Rokin) was filled in, so the river now ends near Muntplein square, although it remains connected to the bay through subterranean pipes. The river contains only one island: Amsteleiland (Amstel Island), at 52°17′15″N 4°53′15″E. The only road leading to it belongs to the village of Ouderkerk aan de Amstel, but the island itself is part of the municipality of Amstelveen.

It has an area of about 0.05 km<sup>2</sup>. Amsterdam took its name from the river. The city developed from a small fishing village named Amstelredam, built during the 13th century alongside a dam at the mouth of the river. The hamlet developed into the small town Amsteldam, which later became Amsterdam. In the former Dutch colonies in North America, a town was captured from the Swedes in 1655 and renamed Nieuw-Amstel («New Amstel»). It is now known as New Castle, Delaware.

Τις όχθες του ποταμού ενώνουν πολλές γέφυρες, οι γνωστότερες από τις οποίες είναι η Μπλε Γέφυρα (Blauwbrug), η Γέφυρα του Τορόντο (Torontobrug), η Μπερλάζ (Berlagebrug), η Ρόζενοορτ (Rozenoordbrug) και η Γέφυρα της Ουτρέχτης (Utrechtsebrug).

Τα νερά του ποταμού, κάποιες χρονιές παγώνουν και αποτελούν τόπους συνάντησης πατινέρ, ενώ διοργαγώνονται και αγώνες.

[Russian] Есть много вариантов Лорем Ипсум, но большинство из них имеет не всегда приемлемые модификации, например, юмористические вставки или слова, которые даже отдалённо не напоминают латынь. Если вам нужен «Лорем Ипсум» для серьёзного проекта, вы наверняка не хотите какой-нибудь шутки, скрытой в середине абзаца. Также все другие известные генераторы Лорем Ипсум используют один и тот же текст, который они просто повторяют, пока не достигнут нужный объём. Это делает предлагаемый здесь генератор единственным настоящим Лорем Ипсум генератором. Он использует

словарь из более чем 200 латинских слов, а также набор моделей предложений. В результате сгенерированный Лорем Ипсум

[Russian] ЕСТЬ МНОГО ВАРИАНТОВ ЛОРЕМ ИПСУМ, НО БОЛЬШИНСТВО ИЗ НИХ ИМЕЕТ НЕ ВСЕГДА ПРИЕМЛЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ, НАПРИМЕР, ЮМОРИСТИЧЕСКИЕ ВСТАВКИ ИЛИ СЛОВА, КОТОРЫЕ ДАЖЕ ОТДАЛЁННО НЕ НАПОМИНАЮТ ЛАТЫНЬ. ЕСЛИ ВАМ НУЖЕН ЛОРЕМ ИПСУМ ДЛЯ СЕРЬЁЗНОГО ПРОЕКТА, ВЫ НАВЕРНЯКА НЕ ХОТИТЕ КАКОЙ-НИБУДЬ ШУТКИ, СКРЫТОЙ В СЕРЕДИНЕ АБЗАЦА. ТАКЖЕ ВСЕ ДРУГИЕ ИЗВЕСТНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ ЛОРЕМ ИПСУМ ИСПОЛЬЗУЮТ ОДИН И ТОТ ЖЕ ТЕКСТ, КОТОРЫЙ ОНИ ПРОСТО ПОВТОРЯЮТ, ПОКА НЕ ДОСТИГНУТ НУЖНЫЙ ОБЪЁМ. ЭТО ДЕЛАЕТ ПРЕДЛАГАЕМЫЙ ЗДЕСЬ ГЕНЕРАТОР ЕДИНСТВЕННЫМ НАСТОЯЩИМ ЛОРЕМ ИПСУМ ГЕНЕРАТОРОМ. ОН ИСПОЛЬЗУЕТ СЛОВАРЬ ИЗ БОЛЕЕ ЧЕМ 200 ЛАТИНСКИХ СЛОВ, А ТАКЖЕ НАБОР МОДЕЛЕЙ ПРЕДЛОЖЕНИЙ. В РЕЗУЛЬТАТЕ СГЕНЕРИРОВАННЫЙ LOREM IPSUM ВЫГЛЯДИТ ПРАВДОПОДОБНО, НЕ ИМЕЕТ ПОВТОРЯЮЩИХСЯ АБЗАЦЕЙ ИЛИ «НЕВОЗМОЖНЫХ» СЛОВ.

ИЗ ДОСТОПРИМЕЧАТЕЛЬНОСТЕЙ, ПРАКТИЧЕСКИ ГОТОВЫХ ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ В СПИСКИ МИРОВЫХ ЧУДЕС, - СЕЛЬСОВЕТ, ПОЧТА, МИЛИЦИЯ, ДОМ КУЛЬТУРЫ И БЮСТ ТОГО САМОГО АНТИПЕНКО.

ИЗ КАФЕ, БЛИЖНЕГО К АВТОВОКЗАЛУ, ЕДИНСТВЕННОГО И ПОЭТОМУ ЛУЧШЕГО, НА ВСЮ БУДУ-ЩУЮ ДЖЕКСОНОВКУ РАЗНОСЯТСЯ ПЕСНИ "ЛАСКОВОГО МАЯ" И ВЕРКИ СЕРДЮЧКИ. ИХ ЖЕ КРУТЯТ НА ДИСКОТЕКАХ В МЕСТНОМ КЛУБЕ - КАЖДУЮ СУББОТУ, БЕЗОСТАНОВОЧНО. ТАКОВА ФАНТАЗИЯ МЕСТНОГО ДИДЖЕЯ - ХУДРУКА ДОМА КУЛЬТУРЫ ИВАНЫЧА.

ПРИ ЧЕМ ТУТ ДЖЕКСОН? ЦЕНИТЕЛИ АЛЬТЕРНАТИВНОГО МУЗЫКАЛЬНОГО НАПРАВЛЕНИЯ, ТО ЕСТЬ ШАНСОНА, ДИСКОТЕКИ ИГНОРИРУЮТ. ОНИ РАДИО ДОМА СЛУШАЮТ - ПОД ГОРИЛКУ. БУДУЩАЯ ДЖЕК-СОНОВКА - СЕЛО БОЛЬШОЕ, 686 ЧЕЛОВЕК В НЕМ ЧИСЛЯТСЯ. В ОСНОВНОМ - ПЕНСИОНЕРЫ, СЧИТАЮ-ЩИЕ СЕБЯ КАЗАЦКИМИ ПОТОМКАМИ, НО ЖИВУЩИЕ НЕ ПАТРИАРХАЛЬНО. ОНИ ВЫБРАЛИ МАТРИАРХАТ, СДЕЛАВ ПРЕДСЕДАТЕЛЕМ СЕЛЬСОВЕТА НАТАЛЬЮ АНТИПЕНКО - ЖЕНЩИНУ БОЙКУЮ, АКТИВИСТКУ, БЫВШУЮ КОМСОМОЛКУ, А ТАКЖЕ РОДСТВЕННИЦУ ТОГО САМОГО ГЕРОЯ АНТИПЕНКО. "НАТАЛКА - НАША ТИМОШЕНКО, ОНА КОСУ ОТРАЩИВАЕТ И НА ЖЕМЧУГА ГРИВНЫ СОБИРАЕТ", - ГОВОРЯТ В СЕЛЕ.

[Serbian] Београдска публика ће имати прилику да присуствује изузетном балетском догађају и да у улози Одете и принца Зигфрида види примабалерину Царског руског балета Лину Шевељову и њеног партнера Наримана Бекзханова. Светска примабалерина Маја Плисецкаја Маја Плисецкаја — Краљица позорнице Најпознатија балетска представа свих времена "Лабудово језеро" Петра Иљича Чајковског, у извођењу Царског руског балета, очарава публику широм света својом изузетном музиком, динамичним и јаким емоцијама. Раскошне декорације и јединствени костими су додатна гаранција за незаборавно искуство, као и заштитни знак свих представа најпознатијег приватног балетског ансамбла у свету.

[SERBIAN] БЕОГРАДСКА ПУБЛИКА ЋЕ ИМАТИ ПРИЛИКУ ДА ПРИСУСТВУЈЕ ИЗУЗЕТНОМ БАЛЕТСКОМ ДО-ГАЂАЈУ И ДА У УЛОЗИ ОДЕТЕ И ПРИНЦА ЗИГФРИДА ВИДИ ПРИМАБАЛЕРИНУ ЦАРСКОГ РУСКОГ БАЛЕТА ЛИНУ ШЕВЕЉОВУ И ЊЕНОГ ПАРТНЕРА НАРИМАНА БЕКЗХАНОВА. СВЕТСКА ПРИМАБАЛЕРИНА МАЈА ПЛИСЕЦКАЈА МАЈА ПЛИСЕЦКАЈА — КРАЉИЦА ПОЗОРНИЦЕ НАЈПОЗНАТИЈА БАЛЕТСКА ПРЕДСТАВА СВИХ ВРЕМЕНА "ЛАБУДОВО ЈЕЗЕРО" ПЕТРА ИЉИЧА ЧАЈКОВСКОГ, У ИЗВОЂЕЊУ ЦАРСКОГ РУСКОГ БАЛЕТА, ОЧАРАВА ПУБЛИКУ ШИРОМ СВЕТА СВОЈОМ ИЗУЗЕТНОМ МУЗИКОМ, ДИНАМИЧНИМ И ЈАКИМ ЕМОЦИЈА-МА. РАСКОШНЕ ДЕКОРАЦИЈЕ И ЈЕДИНСТВЕНИ КОСТИМИ СУ ДОДАТНА ГАРАНЦИЈА ЗА НЕЗАБОРАВНО ИСКУСТВО, КАО И ЗАШТИТНИ ЗНАК СВИХ ПРЕДСТАВА НАЈПОЗНАТИЈЕГ ПРИВАТНОГ БАЛЕТСКОГ АНСАМ-БЛА У СВЕТУ.

[Ukrainian] Кожна людина має право на освіту. Освіта повинна бути безплатною, хоча б початкова і загальна. Початкова освіта повинна бути обов'язковою. Технічна ії професійна освіта повинна бути загальнодоступною, а вища освіта повинна бути однаково доступною для всіх на основі здібностей кожного. Освіта повинна бути спрямована на повний розвиток людської особи і збільшення поваги до прав людини її основних свобод. Освіта повинна сприяти взаєморозумінню, терпимості і дружбі між усіма народами, расовими, або релігійними групами і повинна сприяти діяльності Організації Об'єднаних Націй по підтриманню миру. Батьки мають право пріоритету у виборі виду освіти для своїх малолітніх дітей.

[Ukrainian] Кожна людина має право на освіту. Освіта повинна бути безплатною, хоча б початкова і загальна. Початкова освіта повинна бути обов'язковою. Технічна і професійна освіта повинна бути загальнодоступною, а вища освіта повинна бути однаково доступною для всіх на основі здібностей кожного. Освіта повинна бути спрямована на повний розвиток людської особи і збільшення поваги до прав людини і основних свобод. Освіта повинна сприяти взаєморозумінню, терпимості і дружбі між усіма народами, расовими, або релігійними групами і повинна сприяти діяльності Організації Об'єднаних Націй по підтриманню миру. Батьки мають право пріоритету у виборі виду освіти для своїх малолітніх літей.

[Ingush] Лоамий мехка хозагіа дола дакъа Діа а лаьца улл хьо, Гіалгіайче, Курра йолаш никъ хьо хьай діахо Дуне мел латт яха хьо, Гіалгіайче. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Везан — Даьла, йоахае Гіалгіайче. Лаьтта даттіал йоккха я човнаш, Моастагіаша хьа дегіа яьраш. Эздий хилба хьа керахьа къонгаш, Чіир леха, бохабе гіаьраш. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Чіир леха из ба Гіалгіайченна. Дунен чухьа лехаргьяц атто, Деза вайна хьагі йоаца вахар. Лаьтта оахаш дахаргда лаьтта, Низ кхоаче из лаьтта аха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Лаьтта аха низ ба Гіалгіайченна. Бокъонга сатувс хьа уйлаша, Дог, тов мо, леталу хьа чіоагіа Тха Даьхе, хьо массаза хийла Кортамукъа, дех Даьлага оаха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Кортамукъа халлийта Гіалгіайче!

[Ingush] Лоамий мехка хозагіа дола дакъа Діа а лаьца улл хьо, Гіалгіайче, Курра йолаш никъ хьо хьай діахо Дуне мел латт яха хьо, Гіалгіайче. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Везан — Даьла, йоахае Гіалгіайче. Лаьтта даттіал йоккха я човнаш, Моастагіаша хьа дегіа яьраш. Эздий хилба хьа керахьа къонгаш, Чіир леха, бохабе гіаьраш. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Чіир леха из ба Гіалгіайченна. Дунен чухьа лехаргьяц атто, Деза вайна хьагі йоаца вахар. Лаьтта оахаш

дахаргда лаьтта, Низ кхоаче из лаьтта аха. ллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Лаьтта аха низ ба Гіалгіайченна. Бокъонга сатувс хьа уйлаша, Дог, тов мо, леталу хьа чіоагіа Тха Даьхе, хьо массаза хийла Кортамукъа, дех Даьлага оаха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Кортамукъа халлийта Гіалгіайче!

aabacadaeafagahajajakalamana aoapagarasatauayawaxayaza babbcbdbebfbgbhbibjbkblbmbn nhohnhahrhshthuhvhwhxhvhzh cacbccdcecfcgchcicjckclcmcncoc cpcqcrcsctcucvcwcxcyczc dadbdcddedfdqdhdidjdkdldmd dndodpdqdrdsdtdudvdwdxdydzd eaebecedeefegeheiejekelemene eoepegereseteuevewexeveze fafbfcfdfeffgfhfifjfkflfmfnfofpfqfrfsftfufvfwfxfyfzf gagbgcgdgegfgghgigjgkglgmgngog gpgqgrgsgtgugvgwgxgygzg hahbhchdhehfhghhihjhkhlhmhnh hohphqhrhshthuhvhwhxhyhzh iaibicidieifigihiijikiliminioipiqirisitiuiviwixiyizi jajbicidjejfjgjhjijjkiliminjojpjgjrjsjtjujvjwjxjyjzj kakbkckdkekfkgkhkikjkklkmknk kokpkgkrksktkukvkwkxkykzk lalblcldlelflglhliljlkllmlnlolplqlrlsltlulvlwlxlylzl mambmcmdmemfmqmhmimimkmlmmn nmompmqmrmsmtmumvmwmxmymzm nanbncndnenfngnhninjnkn nlnmnnonpngnrnsntnunvnwnxnynzn oaobocodoeofogohoiojokolo omonoopoqorosotouovowoxoyozo papbpcpdpepfpgphpipjpkp plpmpnpoppqprpsptpupvpwpxpypzp qaqbqcqdqeqfqqqhqiqjqkqlqmqnq

qoqpqqrqsqtquqvqwqxqyqzq

rarbrcrdrerfrgrhrirjrkrlrmrnrorprqrrsrtrurvrwrxryrzr sasbscsdsesfsgshsisjskslsmsnsospsgsrsstsusvswsxsyszs

tatbtctdtetftgthtitjtktltmtntotptqtrtsttutvtwtxtytzt

uaubucudueufuguhuiujukulu umunuoupuqurusutuuvuwuxuyuzu

vavbycydyeyfygyhyiyiykylymy

vnvovpvqvrvsvtvuvvwvxvyvzv

wawbwcwdwewfwgwhwiwjwkw

wlwmwnwowpwqwrwswtwuwvwwxwywzw

xaxbxcxdxexfxgxhxixjxkxlxmx

xnxoxpxqxrxsxtxuxvxwxxyxzx

yaybycydyeyfygyhyiyjykylymy

ynyoypygyrysytyuyvywyxyyzy

zazbzczdzezfzgzhzizizkzlzmznz

zozpzazrzsztzuzvzwzxzvzz

æaæbæcædæeæfægæhæiæjækælæmæn

næoæpægæræsætæuævæwæxæyæzæ

œaœbœcœdœeœfœgœhœiœjœkœlœmœnœoœpæqœrœsœtœuœvœwæxœyœzœ ßaßbßcßdßeßfßaßhßißißkßlß

ßmßnßoßpßgßrßsßtßußvßwßxßvßzß

Aardvark Ablution Acrimonious Adventures Aeolian Africa Agamemnon Ahoy Aileron Ajax Akimbo Altruism America Anecdote Aorta Aptitude Aquarium Arcade Aspartame Attrition Aurelius Avuncular Awning Axminster Avers Azure Banishment Benighted Bhagavad Biblical Bjorn Blancmange Bolton Brusque Burnish Bwana Byzantium Cabbala Cetacean Charlemagne Cicero Clamorous Cnidarian Conifer Crustacean Ctenoid Culled Cynosure Czarina Dalmatian Delphi Dhurrie Dinner Djinn Document Drill Dunleary Dvorak Dwindle Dynamo Eames Ebullient Echo Edify Eels Eftsoons Egress Ehrlich Eindhoven Eject Ekistics Elzevir Eminence Ennoble Eocene Ephemeral Equator Erstwhile Estienne Etiquette Eucalyptus Everyman Ewen Exeter Eyelet Ezekiel Fanfare Ferocious Ffestiniog Finicky Fiord Flanders Forestry Frills Furniture Fylfot Garrulous Generous Ghastly Gimlet Glorious Gnomon Golfer Grizzled Gumption Gwendolyn Gymkhana Harrow Heifer Hindemith Horace Hsi Hubris Hybrid lambic Ibarra Ichthyology Identity levgeny Ifrit Ignite Ihre Ikon Iliad Imminent Innovation Iolanthe Ipanema Irascible Island Italic Ivory Iwis Ixtapa Iyar Izzard Janacek Jenson Jitter Joinery Jr. Jungian Kaiser Kenilworth Khaki Kindred Klondike Knowledge Kohlrabi Kraken Kudzu Kvetch Kwacha Kyrie Labrador Lent Lhasa Liniment Llama Longboat Luddite Lyceum Mandarin Mbandaka Mcintyre Mdina Mendacious Mfg. Mg Millinery Mlle. Mme. Mnemonic Moribund Mr. Ms. Mtn. Munitions Myra Narragansett Nefarious Nguyen Nile Nkoso Nnenna Nonsense Nr. Nunnery Nyack Oarsman Oblate Ocular Odessa Oedipus Often Ogre Ohms Oilers Okra Olfactory Ominous Onerous Oogamous Opine Ornate Ossified Othello Oubliette Ovens Owlish Oxen Oyster Ozymandias Parisian Pb Pd. Penrose Pfenniq Pg. Pharmacy Pirouette Pleistocene Pneumatic Porridge Pp. Principle Psaltery Ptarmigan Pundit Pyrrhic Qaid Qed Qibris Qom Quill Ransom Rb. Rd. Renfield Rheumatic Ringlet Rm. Ronsard Rp. Rte. Runcible Rwanda Rye Salacious Sbeitla Scherzo Serpentine McAdams McBain McClure McDermott McElhenny McFadden MacGyver McHale McIver McJunkins McKnabb McLure McMurray McNight McOwer McPeter McQuaid McRoberts McStoots McTighe McUmber McVittie McWilliam McZeal DaCosta DaFonesca DaMotta DaSilva DeAngelo DeBois DeCicco DeDoming DeEspinosa DeFries DeGroot DeHart Delsaac DeJesu DeKorte DeLuna DeMena DeNevers DeOlcotes DePalma DeOuerton DeRevere DeStefano DeTurk DeUmbria DeVito DeWitt DeYoe DeZinnia DiAgostino DiBenedetto DiCesare DiDomenico DiGiaimo DiLemme DiMarco DiNunzio DiRusso DiStefano DuBois DuFrane DuGuher DuPille DuToit

**AABACADAEAFAGAHAIAJAKALAMAN** NAOAPAOARASATAUAVAWAXAYAZA BABBCBDBEBFBGBHBIBJBKBLBMBN NBOBPBQBRBSBTBUBVBWBXBYBZB CACBCCDCECFCGCHCICJCKCLCMCN

NCOCPCOCRCSCTCUCVCWCXCYCZC DADBDCDDEDFDGDHDIDJDKDLDMDN NDODPDQDRDSDTDUDVDWDXDYDZD **EAEBECEDEEFEGEHEIEJEKELEMEN** NEOEPEQERESETEUEVEWEXEYEZE **FAFBFCFDFEFFGFHFIFJFKFLFMFN** NFOFPFOFRFSFTFUFVFWFXFYFZF **GAGBGCGDGEGFGGHGIGJGKGLGMGN** NGOGPGQGRGSGTGUGVGWGXGYGZG **HAHBHCHDHEHFHGHHIHJHKHLHMHN** NHOHPHQHRHSHTHUHVHWHXHYHZH **IAIBICIDIEIFIGIHIIJIKILIMIN** NIOIPIQIRISITIUIVIWIXIYIZI **JAJBJCJDJEJFJGJHJIJJKJLJMJN** NJOJPJQJRJSJTJUJVJWJXJYJZJ KAKBKCKDKEKFKGKHKIKJKKLKMKN NKOKPKOKRKSKTKUKVKWKXKYKZK LALBLCLDLELFLGLHLILJLKLLMLN NLOLPLQLRLSLTLULVLWLXLYLZL MAMBMCMDMEMFMGMHMIMJMKMLMMN NMOMPMOMRMSMTMUMVMWMXMYMZM NANBNCNDNENFNGNHNINJNKNLNMN NNONPNONRNSNTNUNVNWNXNYNZN OAOBOCODOEOFOGOHOIOJOKOLOMON NOOPOQOROSOTOUOVOWOXOYOZO **PAPBPCPDPEPFPGPHPIPJPKPLPMPN** NPOPPOPRPSPTPUPVPWPXPYPZP **QAQBQCQDQEQFQGQHQIQJQKQLQMQN** NQOQPQQRQSQTQUQVQWQXQYQZQ RARBRCRDRERFRGRHRIRJRKRLRMRN NRORPRORRSRTRURVRWRXRYRZR SASBSCSDSESFSGSHSISJSKSLSMSN NSOSPSQSRSSTSUSVSWSXSYSZS **TATBTCTDTETFTGTHTITJTKTLTMTN** NTOTPTQTRTSTTUTVTWTXTYTZT UAUBUCUDUEUFUGUHUIUJUKULUMUN NUOUPUQURUSUTUUVUWUXUYUZU VAVBVCVDVEVFVGVHVIVJVKVLVMVN NVOVPVOVRVSVTVUVVWVXVYVZV WAWBWCWDWEWFWGWHWIWJWKWLWMWN NWOWPWQWRWSWTWUWVWWXWYWZW XAXBXCXDXEXFXGXHXIXJXKXLXMXN NXOXPXOXRXSXTXUXVXWXXYXZX YAYBYCYDYEYFYGYHYIYJYKYLYMYN NYOYPYQYRYSYTYUYVYWYXYYZY ZAZBZCZDZEZFZGZHZIZJZKZLZMZN NZOZPZOZRZSZTZUZVZWZXZYZZ ÆBÆCÆDÆFÆGÆHÆIÆJÆKÆLÆMÆN NÆOÆPÆQÆRÆSÆTÆUÆVÆWÆXÆYÆZÆ **ŒBŒCŒDŒFŒGŒHŒIŒJŒKŒLŒMŒN** NŒPŒOŒRŒSŒTŒUŒVŒWŒXŒŸŒZŒ

01020304050607080900\$0¥0£0¢0€0f0.0,0;0:0-0

0%0<0>0=0+0a0°0#0Ω0≈0÷0©-11213141516171819101\$1¥1£1¢1f1€1.1,1;1:1-1%1<1>1=1+1a1°1#1©1 21223242526272829202\$2\f2\f2\f2\f2\f2.2,2;2:2-2\h2<2>2=2+2\f2\f2\f2\f2\f2 31323343536373839303\$3¥3£3¢3f3€3.3,3;3:3-3%3<3>3=3+3°3°3#3©3 41424344546474849404\$4¥4£4¢4f4€4.4.4:4:4-4%4<4>4=4+4ª4°4#4©4 51525354556575859505\$5¥5£5¢5f5€5.5,5;5:5-5%5<5>5=5+5°5°5#5©5 61626364656676869606\$6¥6£6¢6f6€6.6,6;6:6-6%6<6>6=6+6a666#6@6 81828384858687889808\$8¥8£8¢8f8€8.8.8:8:8-8%8<8>8=8+8\*8\*8\*8\*8©8 91929394959697989909\$9¥9£9¢9f9€9.9,9;9:9-9%9<9>9=9+9ª9°9#9©9 0/1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 0/1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 '0' '1' '2' '3' '4' '5' '6' '7' '8' '9' "0" "1" "2" "3" "4" "5" "6" "7" "8" "9" .A. .B. .C. .D. .E. .F. .G. .H. .I. .J. .K. .L. .M. .N. .O. .P. .Q. .R. .S. .T. .U. .V. .W. .X. .Y. .Z. M/N/O/P/Q/R/S/T/U/N/W/X/Y/Z/ \A\B\C\D\E\F\G\H\\I\J\K\L\M\N\O\P\Q\R\S\T\U\\\W\X\Y\Z\ A: B: C: D: E: F: G: H: I: J: K: L: M: N: O: P: Q: R: S: T: U: V: W: X: Y: Z: A; B; C; D; E; F; G; H; I; J; K; L; M; N; O; P; Q; R; S; T; U; V; W; X; Y; Z; ¿E? ¿F? ¿G? ¿H; ¿I? ¿J; ¿K? ¿L? ¿M; ¿N; ¿O? ¿P? ¿Q; ¿R; ¿S? ¿T; ¿U; ¿V; ¿X; ¿X; ¿X; ¿Z; (A) (B) (C) (D) (E) (F) (G) (H) (I) (J) (K) (L) (M) (N) (O) (P) (Q) (R) (S) (T) (U) (V) (W) (X) (Y) (Z) [A] [B] [C] [D] [E] [F] [G] [H] [I] [J] [K] [L] [M] [N] [O] [P] [O] [R] [S] [T] [U] [V] [W] [X] [Y] [Z] [A) [B} (C) [D} (E) [E] (F) (G) [H] (I) [J] [K] [L] {M} {N} {O} {P} {Q} {R} {S} {T} {U} {V} {W} {X} {Y} {Z} -A -B -C -D -E -F -G -H -I -J -K -L -M -N -O -P -Q -R -

-0--P--Q--R--S--T--U--V--W--X--Y--Z-

'A' 'B' 'C' 'D' 'E' 'F' 'G' 'H' 'I' 'J' 'K' 'L' 'M' 'N' 'O' 'P' 'Q' 'R' 'S' 'T' 'U' 'V' 'W' 'X' 'Y' 'Z'

,A',B',C',D',E',F',G',H',I',J',K',L',M',N',O',P',Q',R',S',T',U',V',W',X',Y',Z'

-S--T--U--V--W--X--Y--Z--A--B--C--D--E--F--G--H--I--J--K--L--M--N--O--P--Q--R--S--T--U--V--W--X--Y--Z--A--B--C--D--E--F--G--H--I--J--K--L--M--N-"A" "B" "C" "D" "E" "F" "G" "H" "J" "J" "K" "L" "M" "N" "O" "P" "O" "R" "S" "T" "U" "V" "W" "X" "A" "B" "C" "D" "É" "F" "G" "H" "I" "J" "K" "Ĺ" "M" "N" "O" "P" "Q" "R" "S" "T" "U" "V" "W" "X"

'A'B'C'D'E'F'G'H'I'J'K'L'M'N'O'P'O'R'S'T'U'V'W'X'Y'Z' (A) (B) (C) (D) (E) (F) (G) (H) (I) (J) (K) (L) (M) (N) (O) (P) (O) (R) (S) (T) (U) (V) (W) (X) (Y) (Z) «A» «B» «C» «C» «E» «F» «G» «H» «I» «J» «K» «L» «M» «N» «O» «P» «Q» «R» «S» «T» «U» «V» «W» «V» «V» OAOBOCODOEOFOGOHOIOJOKOLOMONOOOPOQOROSOTOUOVOWOXOYOZO »A« »B« »C« »D« »E« »F« »G« »H« »I« »J« »K« »L« »M« »N« »O« »P« »Q« »R« »S« »T« »U« »V« »W« »X« »Y« •A•B•C•D•E•F•G•H•I•J•K•L•M•N•O•P•O•R•S•T•U•V• •W•X•Y•Z• \*A\*B\*C\*D\*E\*F\*G\*H\*I\*J\*K\*L\*M\*N\*O\*P\*Q\*R\*S\*T\*U\*V\*W\*X\*Y\*Z\* **†A†B†C†D†E†F†G†H†I†J†K†L†M†N†O†P†Q†R†S†T†U†V†W**† A®B®C®D®E®F®G®H®I®J®K®L®M®N®O®P®Q®R®S®T®U®V®W®X®Y®Z® CACBCCCDCECFCGCHCICJCKCLCMCNCOCPCQCRCSCTCUCVCWCXCYCZ @A@B@C@D@E@F@G@H@I@J@K@L@M@N@O@P@Q@R@S@T@U@V@W@X@Y@Z@ ATMBTMCTMDTMETMFTMGTMHTMJTMKTMLTMMTMNTMOTMPTMOTM  $R^{\mathsf{TM}}S^{\mathsf{TM}}T^{\mathsf{TM}}U^{\mathsf{TM}}V^{\mathsf{TM}}W^{\mathsf{TM}}X^{\mathsf{TM}}Y^{\mathsf{TM}}Z^{\mathsf{TM}}$ .a. .b. .c. .d. .e. .f. .g. .h. .i. .j. .k. .l. .m. .n. .o. .p. .q. .r. .s. .t. .u. .v. .w. .x. .y. .z. ,a, ,b, ,c, ,d, ,e, ,f, ,g, ,h,  $, i, j, k, l, m, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z, /a/b/c/d/e/f/g/h/i/j/k/l/m/n/o/p/q/r/s/t/u/v/w/x/y/z/ \ a\b\c\d\e\f\c$ q\h\i\j\k\l\m\n\o\p\q\r\s\t\u\v\w\x\y\z\ a: b: c: d: e: f: g: h: i: j: k: l: m: n: o: p: q: r: s: t: u: v: w: x: y: z: a; b; c; d; e; f; g; h; i; j; k; l; m; n; o; p; q; r; s; t; u; v; w; x; y; z; ¡a! ¡b! ¡c! ¡d! ¡e! ¡f! ¡g! ¡h! ¡i! ¡j! ¡k! ¡l! ¡m! ¡n! ¡o! ¡p! ¡q! ¡r! ¿t? ¿u? ¿w? ¿x? ¿y? ¿z? (a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z) [a] [b] [c] [d] [e] [f] [g] [h] [i] [i] [i] [i] [i] [n] [n] [o] [p] [q] [r] [s] [t] [u] [v] [w] [x] [y] [z] {a} {b} {c} {d} {e} {f} {g} {h} {i} {j} {k} {l} {m} {n} {o} {p} {q} {r} {s} {t} {u} {v} {w} {x} {y} {z} -a -b -c -d -e -f -g -h -i -j -k -l -m -n--o--p--q--r--s--t--u--v--w--x--y--z--a---b--c--d--e--f--g--h--i--j--k--l--m--n--o--p--q--r--s--t--u--v--w--x--y--z--a--b--c--d--e--f--g--h--i--j--k--l--m--n--o--p--q--r--s--t--u--v--w--x--y--z-'a' 'b' 'c' 'd' 'e' 'f' 'g' 'h' 'i' 'j' 'k' 'l' 'm' 'n' 'o' 'p' 'q' 'r' 's' 't' 'u' 'v' <sup>'</sup>w' 'x' 'y' 'z' "a" "b" "c" "d" "e" "f" "g" "h" "j" "j" "k" "j" "m" "n" "o" "p" "q" "r" "a" "t" "u" "v" "w" "x" "y" ,a' ,b' ,c' ,d' ,e' ,f' ,g' ,h' ,i' ,j' ,k' ,l' ,m' ,n' ,o' ,p' ,q' ,r' ,s' ,t' ,u' ,v' ,w' ,x' ,y' ,z' ,a'' ,b'' ,c'' ,d'' ,e'' ,f'' ,g'' ,h'' ,i'' ,j'' ,k'' ,l'' ,m'' ,n'' ,o'' ,p'' ,q'' ,r'' ,s'' ,t'' ,u'' ,v'' ,w'' ,x'' ,y'' 'a'b'c'd'e'f'g'h'i'j'k'l'm'n'o'p'g'r's't'u'v'w'x'y'z' 'a'b'c'd'e'f'g'h'i'j'k'l'm'n'o'p'q'r's't'u'v'w'x'y'z' (a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (b) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) oaobocodoeofogohoiojokolomonooopoqorosotouovowoxoyo ·a·b·c·d·e·f·g·h·i·i·k·l·m·n·o·p·g·r·s·t·u·v·w·x·v·z· ·a·b·c·d·e·f·g·h·i·j·k·l·m·n·o·p·q·r·s·t·u·v·w·x·y·z· \*a\*b\*c\*d\*e\*f\*g\*h\*i\*j\*k\*l\*m\*n\*o\*p\*q\*r\*s\*t\*u\*v\*w\*x\* tatbtctdtetftgthtitjtktltmtntotptqtrtstttutvtwtxtytzt tatbtctdtetftgthtitjtktltmtntotptqtrtstttutvtwtxtytzt a@b@c@d@e@f@g@h@i@j@k@l@m@n@o@p@g@ rRsRtRuRvRwRxRyR CaObOcOdOeOfOgOhOiOjOkOlOmOnOoOpOqOrOsOtOuOvOwOxOy @a@b@c@d@e@f@q@h@i@i@k@l@m@n@o@p@q@r@s@t@u@v@w@x@y@z@ $a^{\mathsf{TM}}b^{\mathsf{TM}}c^{\mathsf{TM}}d^{\mathsf{TM}}e^{\mathsf{TM}}f^{\mathsf{TM}}g^{\mathsf{TM}}h^{\mathsf{TM}}j^{\mathsf{TM}}k^{\mathsf{TM}}l^{\mathsf{TM}}m^{\mathsf{TM}}n^{\mathsf{TM}}o^{\mathsf{TM}}p^{\mathsf{TM}}q^{\mathsf{TM}}t^{\mathsf{TM}}v^{\mathsf{TM}}w^{\mathsf{TM}}v^{\mathsf{TM}}v^{\mathsf{TM}}z^{\mathsf{TM}}$ "¿Que?" "¡Que!" "nn." "nn," "nn". "nn", r." v." w." y." '¿Que?' '¡Que!' 'nn.' 'nn,' 'nn'. 'nn', r,' v,' w,' y,'

γαγβγγδγεγζγηγθγιγκγλγνγξγογπγργςγσγτγυγφγχγψγωγ δαδβδνδδεδζδηδθδιδκδλδνδξδοδπδρδςδσδτδυδφδχδψδωδ εαεβεγεδεεζεηεθειεκελενεξεοεπερεςεσετευεφεχεψεωε ζαζβζγζδζεζζηζθζιζκζλζνζξζοζπζρζςζσζτζυζφζχζψζωζ ηαηβηγηδηεηζηηθηιηκηληνηξηοηπηρηςησητηυηφηχηψηωη θαθβθγθδθεθζθηθθιθκθλθνθξθοθπθ θρθςθσθτθυθφθχθψθωθ ιαιβιγιδιειζιηιθιικιλινιξιοιπιριςισιτιυιφιχιψιωι κακβκγκδκεκζκηκθκικκλκνκξκοκπκρκςκσκτκυκφκχκψκωκ λαλβλγλδλελζληλθλιλκλλνλξλολπλρλςλσλτλυλφλχλψλωλ νανβνγνδνενζνηνθνινκνλννξνονπνρνςνσντνυνφνχνψνων ξαξβξγξδξεξζξηξθξιξκξλξνξξοξπξρξςξσξτξυξφξχξψξωξ οαοβογοδοεοζοηοθοιοκολονοξοοποροςοσοτουοφοχοψοωο παπβηγηδηεηζηηηθητικηληνηξηοηρηςησητηυηφηχήψηωη ραρβργρδρερζρηρθριρκρλρνρξρορπρρςρσρτρυρφρχρψρωρ ςαςβςγςδςεςζςηςθςιςκςλςνςξςοςπςρςςσςτςυςφςχςψςως σασβογσδσεσζσησθοισκολονσξσοσποροςσστουσφοχοψοωσ τατβτγτδτετζτητθτιτκτλτντξτοτπτρτςτσττυτφτχτψτωτ υαυβυγυδυευζυηυθυιυκυλυνυξυουπυρυςυσυτυυφυχυψυωυ φαφβφγφδφεφζφηφθφιφκφλφνφξφοφ φπφρφςφσφτφυφφχφψφωφ χαχβχγχδχεχζχηχθχιχκχλχνχξχοχπχρχςχσχτχυχφχχψχωχ ψαψβψγψδψεψζψηψθψιψκψλψνψξψοψπψ ψρψςψσψτψυψφψχψψωψ ωαωβωγωδωεωζωηωθωιωκωλωνωξωοω

ααβαναδαεαζαηαθαιακαλαναξαοαπαραςασαταυαφαγαψαωα

βαββγβδβεβζβηβθβιβκβλβνβξβοβπβρβςβσβτβυβφβχβψβωβ

ωπωρωςωσωτωυωφωχωψωω Ααπ Αβπ Αγπ Αδπ Αεπ Αζπ Αηπ Αθπ Αιπ Ακπ Αλπ Ανπ Αξπ Αοπ Αππ Αρπ Αςπ Ασπ Ατπ Αυπ Αφπ Αχπ Αψπ Αωπ Βαπ Ββπ Βγπ Βδπ Βεπ Βζπ Βηπ Βθπ Βιπ Βκπ Βλπ Βνπ Βξπ Βοπ Βππ Βρπ Βςπ Βσπ Βτπ Βυπ Βφπ Βχπ Βψπ Βωπ Γαπ Γβπ Γνπ Γδπ Γεπ Γζπ Γηπ Γθπ Γιπ Γκπ Γλπ Γνπ Γξπ Γοπ Γππ Γρπ Γςπ Γσπ Γτπ Γυπ Γφπ Γχπ Γψπ Γωπ Εαπ Εβπ Εγπ Εδπ Εεπ Εζπ Εηπ Εθπ Ειπ Εκπ Ελπ Ενπ Εξπ Εοπ Εππ Ερπ Εςπ Εσπ Ετπ Ευπ Εφπ Εψπ Εψπ Εωπ Ζαπ Ζβπ Ζγπ Ζδπ Ζεπ Ζζπ Ζηπ Ζθπ Ζιπ Ζκπ Ζλπ Ζνπ Ζξπ Ζοπ Ζππ Ζρπ Ζςπ Ζσπ Ζτπ Ζυπ Ζφπ Ζχπ Ζψπ Ζωπ Ηαπ Ηβπ Ηγπ Ηδπ Ηεπ Ηζπ Ηηπ Ηθπ Ηιπ Ηκπ Ηλπ Ηνπ Ηξπ Ηοπ Ηππ Ηρπ Ηςπ Ησπ Ητπ Ηυπ Ηφπ Ηχπ Ηψπ Ηωπ Θαπ Θβπ Θγπ Θδπ Θεπ Θζπ Θηπ Θθπ Θιπ Θκπ Θλπ Θνπ Θξπ Θοπ Θππ Θρπ Θςπ Θσπ Θυπ Θυπ Θφπ Θχπ Θψπ Θωπ Ιαπ Ιβπ Ιγπ Ιδπ Ιεπ Ιζπ Ιηπ Ιθπ Ιιπ Ικπ Ιλπ Ινπ Ιξπ Ιοπ Ιππ Ιρπ Ιςπ Ισπ Ιτπ Ιυπ Ιφπ Ιχπ Ιψπ Ιωπ Καπ Κβπ Κγπ Κδπ Κεπ Κζπ Κηπ Κθπ Κιπ Κκπ Κλπ Κνπ Κξπ Κοπ Κππ Κρπ Κςπ Κσπ Κτπ Κυπ Κφπ Κχπ Κψπ Κωπ Λαπ Λβπ Λγπ Λδπ Λεπ Λζπ Ληπ Λθπ Λιπ Λκπ Λλπ Λνπ Λξπ Λοπ Λππ Λρπ Λςπ Λσπ Λτπ Λυπ Λφπ Λχπ Λψπ Λωπ Μαπ Μβπ Μγπ Μδπ Μεπ Μζπ Μηπ Μθπ Μιπ Μκπ Μλπ Μνπ Μξπ Μοπ Μππ Μρπ Μςπ Μσπ Μτπ Μυπ Μφπ Μχπ Μψπ Μωπ Ναπ Νβπ Νγπ Νδπ Νεπ Νζπ Νηπ Νθπ Νιπ Νκπ Νλπ Ννπ Νξπ Νοπ Νππ Νρπ Νςπ Νσπ Ντπ Νυπ Νφπ Νψπ Νψπ Νωπ Ξαπ Ξβπ Ξγπ Ξδπ Ξεπ Ξζπ Ξηπ Ξθπ Ξιπ Ξκπ Ξλπ Ξνπ Ξξπ Ξοπ Ξππ Ξρπ Ξςπ Ξσπ Ξτπ Ξυπ Ξφπ Ξχπ Ξψπ Ξωπ Οαπ Οβπ Ογπ Οδπ Οεπ Οζπ Οηπ Οθπ Οιπ Οκπ Ολπ Ονπ Οξπ Οοπ Οππ Ορπ Οςπ Οσπ Οτπ Ουπ Οφπ Οχπ Οψπ Οωπ Παπ Πβπ Πγπ Πδπ Πεπ Πζπ Πηπ Πθπ Πιπ Πκπ Πλπ Πνπ Πξπ Ποπ Πππ Πρπ Πςπ Πσπ Πτπ Πυπ Πφπ Πχπ Πψπ Πωπ Ραπ Ρβπ Ργπ Ρδπ Ρεπ Ρζπ Ρηπ Ρθπ Ριπ Ρκπ Ρλπ Ρνπ Ρξπ Ροπ Ρππ Ρρπ Ρςπ Ρσπ Ρτπ Ρυπ Ρφπ Ρμπ Ρψπ Ρωπ Σαπ Σβπ Σγπ Σδπ Σεπ Σζπ Σηπ Σθπ Σιπ Σκπ Σλπ Σνπ Σξπ Σοπ Σππ Σρπ Σςπ Σσπ Στπ Συπ Σφπ Σχπ Σψπ Σωπ Ταπ Τβπ Τγπ Τδπ Τεπ Τζπ Τηπ Τθπ Τιπ Τκπ Τλπ Τνπ Τξπ Τοπ Τππ Τρπ Τςπ Τσπ Ττπ Τυπ Τφπ Τψπ Τψπ Τωπ Υαπ Υβπ Υγπ Υδπ Υεπ Υζπ Υηπ Υθπ Υιπ Υκπ Υλπ Υνπ Υξπ Υοπ Υππ Υρπ Υςπ Υσπ Υτπ Υυπ Υφπ Υψπ Υψπ Υωπ Φαπ Φβπ Φγπ Φδπ Φεπ Φζπ Φηπ Φθπ Φιπ Φκπ Φλπ Φνπ Φξπ Φοπ Φππ Φρπ Φςπ Φσπ Φτπ Φυπ Φφπ Φγπ Φψπ Φωπ Χαπ Χβπ Χγπ Χδπ Χεπ Χζπ Χηπ Χθπ Χιπ Χκπ Χλπ Χνπ Χξπ Χοπ Χππ Χρπ Χρπ Χσπ Χτπ Χυπ Χφπ Χψπ Χψπ Χωπ Ψαπ Ψβπ Ψγπ Ψδπ Ψεπ Ψζπ Ψηπ Ψθπ Ψιπ Ψκπ Ψλπ Ψνπ Ψξπ Ψοπ Ψππ Ψρπ Ψςπ Ψσπ Ψτπ Ψυπ Ψφπ Ψχπ Ψψπ Ψωπ Ωαπ Ωβπ Ωγπ Ωδπ Ωεπ Ωζπ Ωηπ Ωθπ Ωιπ Ωκπ Ωλπ Ωνπ Ωξπ Ωοπ Ωππ Ωρπ Ωςπ Ωσπ Ωτπ Ωυπ Ωφπ Ωχπ Ωψπ Ωωπ

Ωξπ Ωοπ Ωππ Ωρπ Ωςπ Ωσπ Ωτπ Ωυπ Ωφπ Ωχπ Ωψπ Ωωπ ΑΑΒΑΓΑΕΑΖΑΗΑΘΑΙΑΚΑΛΑΜΑΝΑ ΑΞΑΟΑΠΑΡΑΣΑΤΑΥΑΦΑΧΑΨΑΩΑ ΒΑΒΒΓΒΕΖΒΗΒΘΒΙΒΚΒΛΒΜΒΝΒ ΒΞΒΟΒΠΒΡΣΣΕΤΒΥΒΦΒΧΒΨΒΩΒ ΓΑΓΒΓΓΕΓΖΓΗΓΘΓΙΓΚΓΛΓΜΓΝΓΞΓΟΓΠΓΡΓΣΓΤΓΥΓΦΓΧΓΨΓΩΓ ΕΑΕΒΕΓΕΕΖΕΗΕΘΕΙΕΚΕΛΕΜΕΝΕΞΕΟΕΠΕΡΕΣΕΤΕΥΕΦΕΧΕΨΕΩΕ ΖΑΖΒΖΓΖΕΖΖΗΖΟΖΙΖΚΖΛΖΜΖΝΖΞΟΖΠΖΡΖΣΖΤΖΥΖΦΖΧΖΨΖΩΖ ΗΑΗΒΗΓΗΕΗΖΗΗΘΗΙΗΚΗΛΗΜΗΝΗ ΗΞΗΟΗΠΗΡΗΣΗΤΗΥΗΦΗΧΗΨΗΩΗ ΘΑΘΒΟΓΘΕΟΖΟΗΘΘΙΘΚΟΛΟΜΟΝΟ ΘΞΟΟΘΠΘΡΘΣΟΤΟΥΘΦΟΧΟΨΟΩΟ ΙΑΙΒΙΓΙΕΙΖΙΗΙΘΙΙΚΙΛΙΜΙΝΙΞΙΟΙΠΙΡΙΣΙΤΙΥΙΦΙΧΙΨΙΩΙ ΚΑΚΒΚΓΚΕΚΖΚΗΚΘΚΙΚΚΛΚΜΚΝΚ ΚΞΚΟΚΠΚΡΚΣΚΤΚΥΚΦΚΧΚΨΚΩΚ

ΛΑΛΒΛΓΛΕΛΖΛΗΛΘΛΙΛΚΛΛΜΛΝΛ ΛΞΛΟΛΠΛΡΛΣΛΤΛΥΛΦΛΧΛΨΛΩΛ МАМВМГМЕМИМНОМІМКМЛММИМ ΜΞΜΟΜΠΜΡΜΣΜΤΜΥΜΦΜΧΜΨΜΩΜ NANBNINENZNHNONINKNANMNN ΝΞΝΟΝΠΝΡΝΣΝΤΝΥΝΦΝΧΝΨΝΟΝ **EAEBELEEZEHEOEIEKEVEWENEE** ΞΟΞΠΞΡΞΣΞΤΞΥΞΦΞΧΞΨΞΩΞ ΟΑΟΒΟΓΟΕΟΖΟΗΟΘΟΙΟΚΟΛΟΜΟΝΟ ΟΞΟΟΠΟΡΟΣΟΤΟΥΟΦΟΧΟΨΟΩΟ ПАПВПГПЕПZПНПОПІПКПЛПМПИП ΠΞΠΟΠΠΡΠΣΠΤΠΥΠΦΠΧΠΨΠΩΠ ΡΑΡΒΡΓΡΕΡΖΡΗΡΘΡΙΡΚΡΛΡΜΡΝΡ ΡΞΡΟΡΠΡΡΣΡΤΡΥΡΦΡΧΡΨΡΩΡ ΣΑΣΒΣΓΣΕΣΖΣΗΣΘΣΙΣΚΣΛΣΜΣΝΣΞΣΟΣΠΣΡΣΣΤΣΥΣΦΣΧΣΨΣΩΣ ΤΑΤΒΤΓΤΕΤΖΤΗΤΘΤΙΤΚΤΛΤΜΤΝΤΞΤΟΤΠΤΡΤΣΤΤΥΤΦΤΧΤΨΤΩΤ ΥΑΥΒΥΓΥΕΥΖΥΗΥΘΥΙΥΚΥΛΥΜΥΝΥΞΥΟΥΠΥΡΥΣΥΤΥΥΦΥΧΥΨΥΩΥ

ΦΞΦΟΦΠΦΡΦΣΦΤΦΥΦΦΧΦΨΦΟΦ XAXBXFXEXZXHXOXIXKXAXMXNX ΧΞΧΟΧΠΧΡΧΣΧΤΧΥΧΦΧΧΨΧΩΧ ΨΑΨΒΨΓΨΕΨΖΨΗΨΘΨΙΨΚΨΛΨΜΨΝΨ ΨΞΨΟΨΠΨΡΨΣΨΤΨΥΨΦΨΧΨΨΩΨ **ΩΑΩΒΩΓΩΕΩΖΩΗΩΘΩΙΩΚΩΛΩΜΩΝΩ** ΟΞΟΟΟΠΟΡΟΣΟΤΟΥΟΦΟΧΟΨΟΟ  $.\alpha.\beta.\gamma.\delta.\epsilon.\zeta.\eta.\theta.\iota.\kappa.\lambda.v.\xi.o.\pi.\rho.\varsigma.\sigma.\tau.\upsilon.\phi.\chi.\psi.\omega.$  $,\alpha,\beta,\gamma,\delta,\epsilon,\zeta,\eta,\theta,\iota,\kappa,\lambda,\nu,\xi,o,\pi,\rho,\varsigma,\sigma,\tau,\upsilon,\varphi,\chi,\psi,\omega,$  $/\alpha/\beta/\gamma/\delta/\epsilon/\zeta/\eta/\theta/\iota/\kappa/\lambda/\nu/\xi/o/\pi/\rho/\varsigma/\sigma/\tau/\iota/\phi/\chi/\psi/\omega/$  $\alpha \beta \gamma \delta \epsilon \zeta \eta \theta \iota \kappa \lambda \nu \xi \delta \tau \rho \zeta \tau \nu \phi \chi \psi \omega$ α: β: γ: δ: ε: ζ: η: θ: ι: κ: λ: ν: ξ: ο: π: ρ: ς: σ: τ: υ: φ: χ: ψ: ω: α; β; γ; δ; ε; ζ; η; θ; ι; κ; λ; ν; ξ; ο; π; ρ; ς; σ; τ; υ; φ; χ; ψ; ω; α! β! γ! δ! ε! ζ! η! θ! ι! κ! λ! ν! ξ! ο! π! ρ! ς! σ! τ! υ! φ! χ! ψ! ω! $(\alpha)$   $(\beta)$   $(\gamma)$   $(\delta)$   $(\epsilon)$   $(\zeta)$   $(\eta)$   $(\theta)$   $(\iota)$   $(\kappa)$   $(\lambda)$  (v)  $(\xi)$  (o)  $(\pi)$   $(\rho)$   $(\varsigma)$   $(\sigma)$   $(\tau)$  (u)  $(\varphi)$   $(\chi)$   $(\psi)$   $(\omega)$ [ $\alpha$ ] [ $\beta$ ] [ $\gamma$ ] [ $\delta$ ] [ $\epsilon$ ] [ $\gamma$ ] [ $\eta$ ] [ $\theta$ ] [ $\gamma$ ] -α--β--γ--6--ε--ζ--η--θ--ι--κ--λ--ν--ξ--ο--π--ρ--ς--σ--τ--υ--φ--χ--ψ--ω--α--β--γ--δ--ε--ζ--η--θ--ι--κ--λ--ν--ξ--ο--π--ρ--ς--σ--τ--υ--φ--χ--ψ--ω- $-\alpha - \beta - -\gamma - \delta - -\epsilon - -\zeta - -\eta - -\theta - -\iota - -\kappa - -\lambda - -\nu - -\xi - -o - -\pi - -\rho - -\varsigma - -\sigma -\tau - -\psi - -\phi - -\chi - -\psi - -\omega -$ "α" "β" "γ" "δ" "ε<sup>Ω</sup> "ζ" "η" "Θ" "ι" "κ" "λ" "ν" "ξ" "ο" "π" "ρ" "ς" "σ" "τ" "υ" "φ" "χ" "ψ" "ω" «ш» «ф» «д» «ф» «т» «т» «т» «д» «д» «п» «б» «д» «н» «н» «н» «н» «н» «н» «д» «д» «д» «д» «н» «д» «д» •α•β•γ•δ•ε•ζ•η•θ•ι•κ•λ•ν•ξ•ο•π•ρ•ς•σ•τ•υ•φ•χ•ψ•ω•  $\cdot \alpha \cdot \beta \cdot \gamma \cdot \delta \cdot \epsilon \cdot \zeta \cdot \eta \cdot \theta \cdot \iota \cdot \kappa \cdot \lambda \cdot \nu \cdot \xi \cdot o \cdot \pi \cdot \rho \cdot c \cdot \sigma \cdot \tau \cdot \upsilon \cdot \phi \cdot \chi \cdot \psi \cdot \omega \cdot$ \*α\*β\*γ\*δ\*ε\*ζ\*η\*θ\*ι\*κ\*λ\*ν\*ξ\*ο\*π\*ρ\*ς\*σ\*τ\*υ\*Φ\*χ\*ψ\*ω\* **†α†β†γ†δ†ε†ζ†η†θ†ι†κ†λ†ν†ξ†ο†π†ρ†ς†σ†τ†υ†φ†χ†ψ†ω** ‡α‡β‡γ‡δ‡ε‡ζ‡η‡θ‡ι‡κ‡λ‡ν‡ξ‡ο‡π‡ρ‡ς‡σ‡τ‡υ‡φ‡χ‡ψ‡ω  $\alpha @\beta @\gamma @\delta @\epsilon @\zeta @\eta @\theta @\iota @\kappa @\lambda @v @\xi @$ o®π®ρ®ς®σ®τ®υ®φ®χ®ψ®ω® ©α©β©γ©δ©ε©ζ©η©θ©ι©κ©λ©ν©ξ© ο@π@ρ@ς@σ@τ@υ@φ@χ@ψ@ω @α@β@γ@δ@ε@ζ@η@θ@ι@κ@λ@ν@ @ξ@ο@π@ρ@ς@σ@τ@υ@φ@χ@ψ@ω@  $\alpha^{\text{TM}} \beta^{\text{TM}} \gamma^{\text{TM}} \delta^{\text{TM}} \epsilon^{\text{TM}} \gamma^{\text{TM}} \theta^{\text{TM}} \iota^{\text{TM}} \kappa^{\text{TM}} \lambda^{\text{TM}} v^{\text{TM}} \xi^{\text{TM}} \sigma^{\text{TM}} \tau^{\text{TM}} \rho^{\text{TM}} c^{\text{TM}} \sigma^{\text{TM}} \tau^{\text{TM}} u^{\text{TM}}$  $\Phi^{\text{TM}}\chi^{\text{TM}}\Psi^{\text{TM}}\omega^{\text{TM}}$ .Α.Β.Γ.Ε.Ζ.Η.Θ.Ι.Κ.Λ.Μ.Ν.Ξ.Ο.Π.Ρ.Σ.Τ.Υ.Φ.Χ.Ψ.Ω.  $,A,B,\Gamma,E,Z,H,\Theta,I,K,\Lambda,M,N,\Xi,O,\Pi,P,\Sigma,T,Y,\Phi,X,\Psi,\Omega,$ /A/B/ $\Gamma$ /E/Z/H/ $\Theta$ /I/K/ $\Lambda$ /M/N/ $\Xi$ /O/ $\Pi$ /P/ $\Sigma$ /T/Y/ $\Phi$ /X/ $\Psi$ / $\Omega$ / A: B: Γ: E: Z: H: Θ: I: K: Λ: M: N: Ξ: Ο: Π: P: Σ: Τ: Υ: Φ: Χ: Ψ: Ω: A; B; Γ; E; Z; H; Θ; I; K; Λ; M; N; Ξ; Ο; Π; P; Σ; Τ; Y; Φ; X; Ψ; Ω; Α! Β! Γ! Ε! Ζ! Η! Θ! Ι! Κ! Λ! Μ! Ν! Ξ! Ο! Π! Ρ! Σ! Τ! Υ! Φ! Χ! Ψ! Ω! (A) (B) ( $\Gamma$ ) (E) (Z) (H) ( $\Theta$ ) (I) (K) ( $\Lambda$ ) (M) (N) ( $\Xi$ ) ( $\Theta$ ) ( $\Pi$ ) (P) ( $\Sigma$ ) (T) (Y) ( $\Phi$ ) (X) ( $\Psi$ ) ( $\Omega$ ) [A] [B] [T] [E] [Z] [H] [ $\Theta$ ] [I] [K] [A] [M] [N] [ $\Xi$ ] [ $\Theta$ ] [ $\Pi$ ] [P] [ $\Sigma$ ] [T] [Y] [ $\Phi$ ] [X] [ $\Psi$ ] [ $\Omega$ ] -A- -B- -Γ- -E- -Z- -H- -Θ- -I- -K- -Λ- -M- -N--Ξ- -Ο- -Π- -Ρ- -Σ- -Τ- -Υ- -Φ- -Χ- -Ψ- -Ω- $-A - B - \Gamma - E - Z - H - O - I - K - \Lambda - M - N - E - O - \Pi - P - \Sigma$  $-T - -Y - -\Phi - -X - -\Psi - -\Omega -$ "A" "B" "Γ" "E" "Z" "H" "Θ" "I" "K" "K" "M" "M" "N" "Ξ" "O" "Π" "P" "Σ" "T" "Y" "Φ" "X" "Ψ" "Ω" «Α» «Β» «Γ» «Ε» «Ζ» «Η» «Θ» «Ι» «Κ» «Λ» «Ν» «Ν» «Ξ» «Ο» «Π» «Ρ» «Σ» «Τ» «Υ» «Ψ» «Δ» «Ψ» «Ω» •Α••ÕŕƕǕȕɕʕ˕͕̕ΕϕΠ•Ρ•Σ•Τ•Υ•Φ•Χ•Ψ•Ω•  $\cdot A \cdot B \cdot \Gamma \cdot E \cdot Z \cdot H \cdot \Theta \cdot I \cdot K \cdot \Lambda \cdot M \cdot N \cdot \Xi \cdot O \cdot \Pi \cdot P \cdot \Sigma \cdot T \cdot Y \cdot \Phi \cdot X \cdot \Psi \cdot \Omega \cdot$ \*A\*B\*Γ\*E\*Z\*H\*Θ\*I\*K\*Λ\*M\*N\*Ξ\*O\*Π\*P\*Σ\*T\*Y\*Φ\*X\*Ψ\*Ω\* **ϯ**ΑϯΒϯΓϯΕϯΖϯΗϯΘϯ**ΙϯΚϯΛϯϺϯΝϯΞϯΟϯΠϯ**ΡϯΣϯΤϯϒϯΦϯΧϯΨϯΩ ‡A‡B‡Γ‡E‡Z‡H‡Θ‡I‡KţΛţMţNţΞţOţΠţPţΣţTţYţΦţXţΨţΩ  $A@B@F@E@Z@H@O@I@K@\Lambda@M@N@E@O@\Pi@P@\Sigma@T@Y@\Phi@X@\Psi@\Omega@$  $@A@B@F@E@Z@H@O@I@K@A@M@N@E@O@H@P@Z@T@Y@\Phi@X@\Psi@Q\\$ @A@B@F@E@Z@H@9@I@K@A@M@N@ @Ξ@Ο@Π@Ρ@Σ@Τ@Υ@Φ@Χ@Ψ@Ω@

ΦΑΦΒΦΓΦΕΦΖΦΗΦΘΦΙΦΚΦΛΦΜΦΝΦ

 $A^{TM}B^{TM}\Gamma^{TM}E^{TM}Z^{TM}H^{TM}\Theta^{TM}I^{TM}K^{TM}\Lambda^{TM}M^{TM}N^{TM}$ 

**ΞΤΜΟΤΜΠΤΜΡΤΜΣΤΜΤΤΜΥΤΜΦΤΜΧΤΜΨΤΜΩΤΜ** 

аабавагадаеажазаиакаламанаоапарасатауафаха ацачаџашащаъаыаьаэаюаяађаєаїаѕаіајаљањаћа баббвбгбдбебжбзбибкблбмбнбобпбрбсбтбубфбхб бибчбибшбыбыбыбыбобюбябћбебібѕбібібльбььбћб вавбввгвдвевжвзвивквлвмвнвовпврвсвтвувфвхв вцвчвившвшвъвывьвэвювявђвєвївѕвівівљвњвћв гагбгвггдгегжгзгигкглгмгнгогпгргсгтгугфгхг гцгчгџгшгщгъгыгьгэгюгягђгегїгзгігјгљгњгћг дадбдвдгддедждздидкдлдмдндодпдрдсдтдудфдхд еаебевегедеежезеиекелеменеоепересетеуефехе ецечеџешещеъеыеьеэеюеяећесеїеѕеіејељењеће жажбжвжгжджежжзжижкжлжмжнжожпжржсжтжужфжхж зазбзвзгздзезжззизкзлзмзнзозпзрзсзтзузфзхз зцзчзџзшзщзъзызьзэзюзязђзєзїзьзізјзљзњзћз иаибивигидиеижизиикилиминиоипириситиуифихи ицичицишишишивинеинеинеинишишишишиши какбквкгкдкекжкзкикклкмкнкокпкркскткукфкхк кцкчкџкшкщкъкыкькэкюкякђкекїкзкікјкљкњкћк лалблвлглдлелжлзлилкллмлнлолплрлслтлулфлхл лцлчлџлшлщлълыльлэлюлялђлєлїлелілјлљлњлћл мамбмвмгмдмемжмзмимкмлммнмомпмрмсмтмумфмхм нанбнвнгндненжнзнинкнлнмннонпнрнснтнунфнхн нцнчнџншнщнъныньнэнюнянђнєнїнѕнінјнљнњнћн оаобовогодоеожозоиоколомоноопоросотоуофохо оцочоџошощоъоыоьоэоюояођоєоїозоіојољоњоћо папбпвпгпдпепжпзпипкплпмпнпоппрпсптпупфпхп пцпчпџпшпшпъпыпьпэпюпяпђпєпїпѕпіпіпъпњпћп рарбрвргрдрержрзриркрлрмрнрорпррсртрурфрхр сасбсвсгсдсесжсзсискслсмснсоспсрсстсусфсхс сцечеџешещеъсысьезеюсяеђеееїсясіејељењеће татбтвтгтдтетжтзтитктлтмтнтотптртсттутфтхт титчтитштштытытьтэтютятћтєтїтзтітітљтњтћт уаубувугудуеужузуиукулумунуоупурусутууфуху фафбфвфгфдфефжфзфифкфлфмфнфофпф фрфсфтфуффхфцфчфџфшфщфъфыфьфэф фюфяфђфєфїфѕфіфіфлфнфћф хахбхвхгхдхехжхзхихкхлхмхнхохпхрхсхтхvхфхх хцхчхџхшхщхъхыхьхэхюхяхђхєхїх схіхіхьхьхьх цацбивигидиецжизцицкилиминиоцпирисцтичифихи ццчцицшцшцъцыцьцэцюцяцђцєцїцѕціціцъцњцћц чачбчвчгчдчечжчзчичкчлчмчнчочпчрчсчтчучфчхч **ЧЦЧЧЏЧШЧЩЧЪЧЫЧЬЧЭЧЮЧЯЧ҇ҢЧЄЧЇЧЅЧІЧІЧЉЧЊЧ**҇ТЧ **џаџбџвџгџдџеџжџзџиџкџлџмџнџоџпџрџсџтџуџфџхџ** шашбшвшгшдшешжшзшишкшлшмш шншошпшршсштшушфшхш шцшчшишшшшшышьшышышюшяшђшешїшзшішјшљшњшћш

щащбщвщгщдщещжщзщищкщлщмщнщощпщрщсщтщущщфщхщщцщчщџщшщщъщыщьщэщющящђ щєщїщѕщіщіщтинщт

ъаъбъвъгъдъеъжъзъиъкълъмъньоъпъръсътъуъфъхъ

ъцъчъџъшъщъъывьъэъюъяъђъєъїъѕъіъјъљъњъћъ

ыаыбывыгыдыеыжызыиыкылымыныоыпырысытыуыфыхы

ьаьбывыгыдыеыжызыныкылымыныоыпырысытыуыфыхы

ьцьчьџьшьщьъьыььэьюьяьђьєьїьѕыіьјьљьњьћь **эаэбэвэгэдэеэжэзэиэкэлэмэнэоэпэрэсэтэүэфэхэ** 

юаюбювюгюдюеюжюзюиюколюмюнюоюпюрюсютюуюфюхю

яаябявягядяеяжязяиякялямяняояпярясятяуяфяхя 

ђађбђвђгђдђеђжђзђиђкђлђмђнђођпђрђсђтђуђфђхђ

саєбєвєгєдєєєжєзєйскелеменеоспересетеуєфехе

**їаїбїв**їгїдїеїжїзїиїкїлїмїнїоїпїрїсїтіуїфїх

**sasбsвsгsдsesжs3sиsкsлsмsнsosпspscstsvsфsxs** 

зцѕчѕџѕшѕщѕъѕыѕьѕэѕюѕяѕђѕєѕїѕѕіѕіѕљѕњѕћѕ

іаібівігідіеіжізіиікілімініоіпірісітіуіфіх

**јајбјвјгјдјејжјзјијкјлјмјнјојпјрјсјтјујфјхј** ϳϥϳϥϳϥϳμϳωϳμϳϧϳϧϳϧϳϧϳϧϳϧϳϧϳϳϳϳκϳμϳμϳμ

мальбовы подражения на применения на примен **тиминитими** 

њањбњвњгњдњењжњзњињкњлњињињоњпњрњсњтњуњфњхњињчњињшњшњъњыњьњэњюњяњћњен їњѕњіњіњљњѣћњ

ћаћбћвћгћдћећжћзћићкћлћмћнћоћпћрћсћтћућфћхћ **ի** և Իսի արարական արարական անական արարական արարական արարարան արարարան արարարան արարարան արարարան արարարան արարա

ААП АБП АБП АГП АДП АӨП АЖП АЗП АИП АКП АЛП АМП АНП АОП АПП АРП АСП АТП АУП АФП АХП АЦП АЧП АШП АЩП Аъп Аып Аып Аэп Аюп Аяп Аћп Аєп Аїп Аяп Аіп Альп Аньп Аћп Ацп Бап Ббп Бвп Бгп Бдп Беп Бжп Бзп Бип Бкп Блп Бмп Бнп Боп Бпп Брп Бсп Бтп Буп Бфп Бхп Бцп Бчп Бшп Бшп Бып Бып Бып Бюп Бяп Бірп Бєп Бїп Бsn Біп Біп Бьп Бьп Бhп Бun Ban Bбn Bвn Brn Bдn Ben Bжn Bзn Bиn Bкn Bлn Bмn Bнn Bnn Bnn Bnn Bpn Всп Втп Вуп Вфп Вхп Вцп Вчп Вшп Вшп Въп Въп Въп Воп Вюп Вяп Впп Всп Вп Взп Віп Взп Віп Въп Внп Внп Гщп Гъп Гып Гып Гып Гюп Гяп Гηп Гєп Гіп Гяп Гіп Гып Гіп Гьп Гіп Гіп Гіп Гіп Дап Дап Дап Дап Дап Дап Дап Дап Дап Дип Дкп Длп Дмп Днп Доп Дпп Дрп Дсп Дтп Дуп Дфп Дхп Дцп Дчп Дшп Дшп Дьп Дып Дып Дэп Дюп Дяп Ерп Есп Етп Еуп Ефп Ехп Ецп Ечп Ешп Ешп Еъп Еъп Еъп Еоп Еяп Ейп Есп Еїп Есп Еїп Ел Еіп Ерп Етп Ейп Еџп Жап Жбп Жвп Жгп Ждп Жеп Жжп Жзп Жип Жкп Жлп Жмп Жнп Жоп Жпп Жрп Жсп Жтп Жуп Жфп Жхп Жип Жчп Жшп Жщп Жъп Жып Жъп Жэп Жюп Жяп Жħп Жєп Жiп Жsn Жiп Жjn Жъп Жьп Жhп Жџп Зап Збп Звп Згп Здп Зеп Зжп Ззп Зип Зкп Злп Змп Знп Зоп Зпп Зрп Зсп Зтп Зуп Зфп Зхп Зцп Зчп Зшп Зшп Зъп Зып Зъп Зэп Зюп Зяп Зђп Зєп Зїп Зяп Зіп Зјп Зъп Зњп Зћп Зџп Иап Ибп Ивп Игп Идп Иеп Ижп Изп Иип Икп Илп Имп Инп Иоп Ипп Ирп Исп Итп Иуп Ифп Ихп Ицп Ичп Ишп Ищп Иъп Иып Иып Иэп Июп Ияп Ийп Иєп Иїп Иѕп Иіп Иіп Илп Инп Ийп Иип Кап Кбп Квп Кгп Кдп Кеп Кжп Кзп Кип Ккп Клп Кмп Кнп Коп Књп Кћп Кџп Лап Лбп Лвп Лгп Лдп Леп Лжп Лзп Лип Лкп Ллп Лмп Лнп Лоп Лпп Лрп Лсп Лтп Луп Лфп ЛХП ЛЦП ЛЧП ЛШП ЛШП ЛЪП ЛЪП ЛЪП ЛЭП ЛЮП ЛЯП ЛЯП ЛЯП ЛЯП ЛЯП ЛЯП ЛЯП ЛЬП ЛЬП ЛЬП ЛЬП ЛЬП ЛЬП ЛЬП ЛЬП ЛЬП МАП МОП МВП МГП МДП МЕП МЖП МЗП МИП МКП МЛП ММП МНП МОП МПП МРП МСП МТП МУП МФП МХП МЦП МЧП МШП МЩП МЪП МЫП МЬП МЭП МЮП МЯП МЙП МЕП MÏП MSП MIП MJП МЉП МЊП МЙП МЏП НАП НЕП НЕП НЕП НЕП Нжп Нзп Нип Нкп Нлп Нмп Ннп Ноп Нпп Нрп Нсп Нтп Нуп Нфп Нхп Нцп Нчп Ншп Ншп Ньп Ньп Нэп Нюп Няп Нἣп Нєп Hїп Hsn Hin Hjn Ньп Ньп Нhn Hun Oan Oбn Овп Огп Одп Оеп Ожп Озп Оип Окп Олп Омп Онп Ооп Опп Орп Осп Отп Оуп Офп Охп Оцп Очп Ошп Ощп Оъп Оып Оьп Оэп Оюп Ояп Ођп Оєп Оїп Osn Oin Oin Onn Ohn Ohn Oun Пап Пбп Пвп Пгп Пдп Пеп Пжп Пзп Пип Пкп Плп Пмп Пнп Поп Ппп Прп Псп Птп Пуп Пфп Пхп Пцп Пчп Пшп Пшп Пъп Пып Пып Пэп Пюп Пяп Пірп Пєп Піп Пѕп Піп Пьп Пьп Пьп Пћп Пџп Рап Рбп Рвп Ргп Рдп Реп Ржп Рзп Рип Ркп Рлп Рмп Рнп Роп Рпп Ррп Рсп Ртп Руп Рфп Рхп Рцп Сеп Сжп Сзп Сип Скп Слп Смп Снп Соп Спп Срп Ссп Стп Суп Сфп Схп Сцп Счп Сшп Сщп Съп Сып Сэп Сюп Сяп Сп Ссп Сп Ссп Сп Сып Сып Сып Сып Сп Тап Тбп Твп Тгп Тдп Теп Тжп Тзп Тип Ткп Тлп Тмп Тнп Топ Тпп Трп Тсп Ттп Туп Тфп Тхп Тцп Тчп Тшп Тщп Тъп Тып Тэп Тэп Тюп Тяп Тħп Тсп Тïп Тsn Тiп Тjп Тъп Тњп Тћп Тџп Уап Убп Увп Угп Удп Уеп Ужп Узп Уип Укп Улп Умп Унп Уоп Упп Урп Усп Утп Ууп Уфп Ухл Уцп Учп Ушп Ушп Уъп Уып Уып Уэп Уюп Уяп Уп Усп Уп Усп Уп Ууп Ул Ун Ун Ун Ун Ун Фал Фб Фв Фг Фд Фд Огр Ун Ун Ун Ун Ун Ун Огр Ин Огр И Феп Фжп Фзп Фип Фкп Флп Фмп Фнп Фоп Фпп Фрп Фсп Фтп Фуп Ффп Фхп Фцп Фчп Фшп Фщп Фъп Фып Фъп Фэп Фюп Фяп Фъп Фєп Фїп Фьп Фіп Фьп Фьп Фьп Фьп Фип Хап Хап Хвп Хгп Хдп Хеп Хжп Хзп Хип Хкп Хіп Хіп Хіл Хін Хін Хін Хін Цан Цбп Цвп Цгп Цдп Цеп Цжп Цзп Цип Цкп Цлп Цмп Цнп Цоп Цпп Црп Цсп Цтп Цуп Цфп Цхп Ццп Цчп Цшп Цшп Цъп Цып Цъп Цэп Цюп Цяп Цяп Цїп Цзп Ціп Ціп Цъп Ціп Цъп Ціп Ціп Чап Чбп Чвп Чгп Чдп Чеп Чжп Чзп Чип Чкп Члп Чмп Чнп Чоп Чпп Чрп Чсп Чтп Чуп Чфп Чхп Чцп Ччп Чшп Чщп Чъп Чып Чып Чэп Чюп Чяп Чяп Чвп Чп Чэп Чіп Чып Чьп Чіп Чіп Чып Тап Ћбп Ћвп Ћгп Ћдп Ћеп Џлп Џмп Џнп Џоп Џпп Џрп Џсп Џтп Џуп Џфп Џхп Џцп Џчп Џшп Џщп Џъп Џып Џып Џып Џоп Џяп Џђп Џєп Ųin Ųsn Ųin Ųjn Џљп Џњп Џћп Џџп Шап Шбп Швп Шгп Шдп Шеп Шжп Шзп Шип Шкп Шлп Шмп Шнп Шоп llian llian llica llita lliva lliba llixa lliua lliua lliua lliua lliba lliba lliba lliba lliba lliba lliba lliba Wsn Win Wjn Шъл Шъл Шћn Шџn Щan Щбn Щвn Щrn Щдn Щen Щжn Щзn Щиn Щкn Щлn Щмn Щнn Щon Щпп Щрп Щсп Щтп Щуп Щфп Щхп Щцп Щчп Щшп Щьп Щып Щьп Щэп Щюп Щяп Щħп Щєп Щїп Щѕп Щіп Щіп Щьп Щьп Щіп Щип Ъап Ъбп Ъвп Ъгп Ъдп Ъеп Ъжп Ъзп Ъип Ъкп Ълп Ъмп Ънп Ъоп Ъпп Ърп ъсп ътп Буп Бфп Бхп Бцп Бчп Бшп Бшп Бып Бып Бып Бэп Бюп Бяп Брп Бсп Біп Бсп Біп Біп Бып Бып ъћп Ъџп Ыап Ыбп Ывп Ыгп Ыдп Ыеп Ыжп Ызп Ыип Ыкп Ылп Ымп Ынп Ыоп Ыпп Ырп Ысп Ытп Ыуп Ыфп ьап ьбп ьвп ьгп ьдп ьеп ьжп ьзп ьип ькп ьлп ьмп ьнп ьоп ьпп ьрп ьсп ьтп ьуп ьфп ьхп ьцп ьчп ьшп Эзп Эип Экп Элп Эмп Энп Эоп Эпп Эрп Эрп Этп Эуп Эфп Эхп Эцп Эчп Эшп Эшп Этп Эрп Эрп Эрп Эрп Эрп Эрп Эрп Эрп Эрп Эпп Эєп Эїп Эѕп Эіп Элп Элп Энп Энп Энп Юп Юбп Юбп Юбп Юбп Юбп Южп Южп Юзп Юмп Юкп Юмп Юсп Юїп Юѕп Юіп Юјп Юљп Юњп Юћп Юџп Яап Ябп Явп Ягп Ядп Яеп Яжп Язп Яип Якп Ялп Ямп Янп Яоп Яњп Яћп Яшп Ђап Ђбп Ђвп Ђгп Ђдп Ђеп Ђжп Ђзп Ђип Ђкп Ђлп Ђмп Ђнп Ђоп Ђпп Ђрп Ђсп Ђтп Ђуп Ђфп Бхл Бил Бчл Бшл Бшл Бъл Бъл Бъл Бэл Бюл Бял Бћл Бел Бїл Бхл Біл Біл Бъл Бъл Бѣл Бһл Бил Єал **СБП СВП СТП СДП СЕП СЖП СЗП СИП СКП СКП СМП СМП СПП СПП СПП СТП СТП СУП СФП СХП СЦП СЧП СШП СШП** រីភាព រីអាព រីមាព រីពាព រីព្ភាព រីព្ភាព រីម្ភាព រីម្ភាព រីម្ភាព រីម្ភាព រីម្ភាព រីម្ភាព រីម្ភាព រីម្ភាព រីម្ភាព Їњη Її Пі Її Пі San S6n Sвn Srn Sqn Sen Sжn Sзn Svn Skn Snn Skn Shn Son Snn Spn Scn Stn Syn Sфn Sxn Sun іжп ізп ічп ікп ілп імп інп іоп іпп ірп ісп ітп іуп іфп іхп іцп ічп ішп іщп іъп іып іьп іэп іюп іяп іўп ісп іїп Isn lin Ijn Iьn Iњn Ihn Iџn Jan Јбn Јвn Јгn Јдn Јеп Јжn Јзn Јиn Јкn Јлn Јмn Јнn Јon Јnn Јpn Јcn Јтn Јyn ЈФП ЈХП ЈЦП ЈЦП ЈЦП ЈЦП ЈЪП ЈЪП ЈЪП ЈЪП ЈЪП JON JON JON JON JON JON JON JUN JUN JUN JUN JUN JUN JON JON JON J ЉВП ЉГП ЉДП ЉЕП ЉЖП ЉЗП ЉИП ЉКП ЉКП ЉИП ЉИП ЉИП ЉОП ЉПП ЉРП ЉСП ЉТП ЉУП ЉДП ЉХП ЉЦП ЉИП ЋГП ЋДП ЋЕП ЋЖП ЋЗП ЋИП ЋКП ЋЛП ЋМП ЋНП ЋОП ЋПП ЋРП ЋСП ЋТП ЋУП ЋФП ЋХП ЋЦП ЋЧП ЋШП ЋЩП Тып Тып Тып Тэп Тюп Тяп Тфп Тєп Тіп Тяп Тіп Тып Тып Тып Тып

**ААБАВАГАДАЕАЖАЗАИАКАЛАМАНАОАПАРАСАТАУАФАХА** АТАНАДАЦАІАЗАЇАЗАТАРАОІАСАДАІАДАШАШАЦІАРАЦІА БАББВБГБДБЕБЖБЗБИБКБЛБМБНБОБПБРБСБТБУБФБХБ **БЦБЧБЏБШБШБЪБЫБЬБЭБЮБЯБЋБСБЇБЅБІБЈБЉБЊБЋБ** RAREBERTRUBER WR3RMRKRUBMRHRORUBPRCRTRVRORYR

ГАГБГВГГДГЕГЖГЗГИГКГЛГМГНГОГПГРГСГТГУГФГХГ ГЦГЧГЦГШГШГЪГЫГЬГЭГЮГЯГЪГСГЇГЅГІГЈГЉГЊГЪГ **ДАДБДВДГДДЕДЖДЗДИДКДЛДМДНДОДПДРДСДТДУДФД** дхдцдчдџдшдщдъдыдьдэд дюдядъдєдїдѕдідудљдњдъд **ЕАЕБЕВЕГЕДЕЕЖЕЗЕИЕКЕЛЕМЕНЕОЕПЕРЕСЕТЕУЕФЕХЕ ЕЦЕЧЕЏЕШЕЩЕЪЕЫЕЬЕЭЕЮЕЯЕЋЕЄЕЇЕЅЕІЕЈЕЉЕЊЕЋЕ** ЖАЖБЖВЖГЖДЖЕЖЖЗЖИЖКЖЛЖМЖНЖОЖПЖРЖСЖ **ЖТЖУЖФЖХЖЦЖЧЖЦЖШЖШЖЪЖЫЖЬЖЭЖЮЖЯЖЂЖ** жежіжзжіжэж ЗАЗБЗВЗГЗДЗЕЗЖЗЗИЗКЗЛЗМЗНЗОЗПЗРЗСЗТЗУЗФЗХЗ ЗЦЗЧЗЦЗШЗЩЗЪЗЫЗЬЗЭЗЮЗЯЗЋЗЄЗЇЗЅЗІЗЈЗЉЗЊЗЋЗ ИАИБИВИГИДИЕИЖИЗИИКИЛИМИНИОИПИРИСИТИУИФИХИ ицичиџишищиъиыиьиэиюияиъиєиїизиилиљињиъи **КАКБКВКГКДКЕКЖКЗКИККЛКМКНКОКПКРКСКТКУКФКХК** КЦКЧКЦКШКШКЪКЫКЬКЭКЮКЯКЪКЄКЇКЅКІКЈКЉКЊКЪК ЛАЛБЛВЛГЛДЛЕЛЖЛЗЛИЛКЛЛМЛНЛОЛПЛРЛСЛТЛУЛФЛХЛ лилчлилшлшлълыльлэлюлялълєлілѕліллъльлълъл МАМБМВМГМДМЕМЖМЗМИМКМЛММНМОМПМРМСМТМУМ мюмямъмємімѕмімумъмьмъм НАНБНВНГНДНЕНЖНЗНИНКНЛНМННОНПНРНСНТНУНФНХН нцнчниншншнынынынынынынынынынынынынынын ОАОБОВОГОДОЕОЖОЗОИОКОЛОМОНООПОРОСОТОУОФОХО одочоцошощоъоыоьоэоюояотосоїозогодотовото ПАПБПВПГПДПЕПЖПЗПИПКПЛПМПНПОППРПСПТПУПФПХП пцпчпџпшпшпыпыпэпюпяпъпепіпзпіплъпьптп РАРБРВРГРДРЕРЖРЗРИРКРЛРМРНРОРПРРСРТРУРФРХР РЦРЧРЦРШРШРЪРЫРЬРЭРЮРЯРЪРСРЇРЅРІРЈРЉРЊРЪР САСБСВСГСДСЕСЖСЗСИСКСЛСМСНСОСПСРССТСУСФСХС СЦСЧСИСШСЩСЪСЫСЬСЭСЮСЯСЪСЕСЇСЅСІСЈСЉСЊСЪС ТАТБТВТГТДТЕТЖТЗТИТКТЛТМТНТОТПТРТСТТУТФТХТ тцтчтџтштштытытьтэтютятътєтїтзтітльтњтът **УАУБУВУГУДУЕУЖУЗУИУКУЛУМУНУОУПУРУСУТУУФУХУ УЦУЧУЦУШУШУЪУЫУЬУЭУЮУЯУЂУЄЎЇУЅУІУЈУЉУЊУЂУ** ΦΑΦΕΦΒΦΓΦДΦΕΦЖΦ3ΦИΦΚΦΛΦΜΦΗΦΟΦΠΦΡΦCΦΤΦΥΦΦΧΦЦΦЧΦЏΦЩΦЩΦЪΦЫΦЬΦЭΦЮΦ ФЯФЂФЄФЇФЅФІФЈФЉФЊФЋФ ХАХБХВХГХДХЕХЖХЗХИХКХЛХМХНХОХПХРХСХТХУХФХХ **ХЦХЧХЦХШХШХШХЫХЬХЭХЮХЯХТАХЕХЇХЭХІХЈХЉХЊХТХ** <u> ЦАЦБЦВЦГЦДЦЕЦЖЦЗЦИЦКЦЛЦМЦНЦОЦПЦРЦСЦТЦУЦФЦХЦЦЧЦ</u>ШЦ<u>ШЦШЦЪЦЫЦЬЦЭЦЮЦЯЦЪЦЕ</u>ЦЇЦЅ ШЦЈШЪЦЊЦЋЦ **ЧАЧБЧВЧГЧДЧЕЧЖЧЗЧИЧКЧЛЧМЧНЧОЧПЧРЧСЧТЧУЧФЧХЧ ЧЦЧЧЦЧЩЧЩЧЪЧЫЧЬЧЭЧЮЧЯЧЂЧЄЧЇЧЅЧІЧЈЧЉЧЊЧЋЧ ЦАЦБИВИГИДИЕИЖИЗИИИКИЛИМИНИОИПИРИСИТИУИФИХИ ŲҢŲЧŲЩŲЩŲЖŲЫŲЬŲЭŲЮŲЯŲЯŲБŲЇŲЗŲЇŲЗŲЩЩЩЩ ШАШБШВШГШДШЕШЖШЗШИШКШЛШМШНШОШПШРШ ШСШТШУШФШХШЦШЧШЏШШЩШЪШЫШЬШЭШЮШЯШ** шъшешїшѕшішлшшьшьштш ЩЮЩЯЩЂЩЄЩЇЩЩЅЩІЩЈЩЉЩЊЩЋЩ

ЩАЩБЩВЩГЩДЩЕЩЖЩЗЩИЩКЩЛЩМЩНЩОЩПЩРЩСЩТЩУЩФЩХЩЦЩЧЩЏЩШЩЩЪЩЫЩЬЩЭ

**ЪАЪБЪВЪГЪДЪЕЪЖЪЗЪИЪКЪЛЪМЪНЪОЪПЪРЪСЪТЪУЪФЪХЪ** 

ъцъчъџъшъщъъывьэъюъяътъсъїъѕывлълъньъть

ЫАЫБЫВЫГЫДЫЕЫЖЫЗЫИЫКЫЛЫМЫНЫОЫПЫРЫСЫТЫУЫФЫХЫЦЫЧЫЏЫШЫЩЫЪЫЫЬЫЭЫ

ыюыяыты сыйызыылыжыты

**ЬАЬБЬВЬГЬДЬЕЬЖЬЗЬИЬКЬЛЬМЬНЬОЬПЬРЬСЬТЬУЬФЬХЬ** 

ЬЦЬЧЬЏЬШЬЩЬЪЬЫЬЬЭЬЮЬЯЬЋЬЄЬЇЬЅЫЬЈЬЉЬЊЬЋЬ ЭАЭБЭВЭГЭДЭЕЭЖЭЗЭИЭКЭЛЭМЭНЭОЭПЭРЭСЭТЭУЭФЭХЭ

еленедейсэелекой выбрать в при

ЮАЮБЮВЮГЮДЮЕЮЖЮЗЮИЮКЮЛЮМЮНЮОЮПЮРЮ

ЮСЮТЮУЮФЮХЮЦЮЧЮЏЮШЮЩЮЪЮЫЮЬЮЭЮЮЯЮ

отоюнодонологойозонто

ЯАЯБЯВЯГЯДЯЕЯЖЯЗЯИЯКЯЛЯМЯНЯОЯПЯРЯСЯТЯУЯФЯХЯ 

**ТАЋБЋВЋГЋДЋЕЋЖЋЗЋИЋКЋЛЋМЋНЋОЋПЋРЋСЋТЋУЋФЋХЋЦЋЧЋЏЋШЋЩЋЪЋЫЋЬЋЭЋЮЋЯЋЋСЋ Т**Т

**САСБЕВЕГЕДЕЕЕЖЕЗЕИЕКЕЛЕМЕНЕОЕПЕРЕСЕТЕУЕФЕХЕ** 

ецечеџешещеъеыеьеэеюеяеъееїеѕеіелељењеъе

**ЇАЇБЇВЇГЇДЇЕЇЖЇЗЇИЇКЇЛЇМЇНЇОЇПЇРЇСЇТЇУЇФ**ЇХ**ЇЦЇЧ**ЇЏ**ЇШ**ЇЩЇ

SASESBSTSQSESЖS3SMSKSJSMSHSOSTSPSCSTSYSФSXS

**ЗДЗЧЗЦЗШЗШЗЪЗЫЗЬЗЭЗЮЗЯЗЪЗСЭЇЗЗІЗЬЗЬЗЬЗЬ** 

ІАІБІВІГІДІЕІЖІЗІИІКІЛІМІНІОІПІРІСІТІУІФІХІ ІЦІЧІЏІШІЩІЪІЫІЫЭІЮІЯІЪІЄЇЇІЗІІЛЬІЬІЪІ

**ЈАЈБЈВЈГЈДЈЕЈЖЈЗЈИЈКЈЛЈМЈНЈОЈПЈРЈСЈТЈУЈФЈХЈ** 

љаљбљвљгљдљељжљзљиљкљлљмљнљољпљрљсљтљуљфљхљцљчљџљшљщљъљыљьљэ 

**ЬАНЬБЬВЬГЊДЊЕЊЖЊЗЊИЊКЊЛЊМЊНЊОЊПЊРЊСЊТЊУЊФЊХЊЦЊЧЊЏЊШЊЩЊЪЊЫЊЬЊ** эьюнянтьенінзыныльть

**ЋАЋБЋВЋГЋДЋЕЋЖЋЗЋИЋКЋЛЋМЋНЋОЋПЋРЋСЋТЋУЋФЋХЋЦЋЧЋЏЋШЋЩЋЪЋЫЋЬЋЭЋЮЋЯЋЋЋЄ Ћ**ЇЋЅЋІЋЈЋЉЋЊЋ

```
.а.б.в.г.д.е.ж.з.и.к.л.м.н.о.п.р.с.т.у.ф.х.ц.ч.џ.ш.щ.ъ.ы.ь.э.ю.я.ђ.
.є.ї.з.і.ј.љ.њ.ћ.
 ,а,б,в,г,д,е,ж,з,и,к,л,м,н,о,п,р,с,т,у,ф,х,ц,ч,џ,ш,щ,ъ,ы,ь,э,ю,я,ђ,
 .є,ї,s,i,j,љ,њ,ћ,
/а/б/в/г/д/е/ж/з/и/к/л/м/н/о/п/р/с/т/у/ф/х/ц/ч/џ/ш/щ/
/ъ/ы/ь/э/ю/я/ћ/є/ї/з/іі/л/ь/ь//
/п/н/а/і/і/г/ї/з/п/к/ом/с/н/а/
а: б: в: г: д: е: ж: з: и: к: л: м: н: о: п: р: с: т: у: ф: х: ц: ч: џ: ш: щ: ъ: ы: ь: э: ю: я: ђ: є: ї: s: і: ј: љ: њ: ћ:
а; б; в; г; д; е; ж; з; и; к; л; м; н; о; п; р; с; т; у; ф; х; ц; ч; џ; ш; щ; ъ; ы; ь; э; ю; я; ђ; є; ї; s; і; ј; љ; њ; ћ;
a! б! в! г! д! е! ж! з! и! к! л! м! н! о! п! р! с! т! ү! ф! х! ц! ч! џ! ш! щ! ъ! ы! ь! э! ю! я! ђ! є! ї! s! і! ј! љ! њ! ђ!
а? б? в? г? д? е? ж? з? и? к? л? м? н? о? п? р? с? т? у? ф? х? ц? ч? џ? ш? щ? ъ? ы? ь? э? ю? я? ђ? є?
ї? s? i? j? љ? њ? ћ?
(a) (б) (B) ((C) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) ((D) (
(ю) (я) (ђ) (є) (ї) (s) (і) (і) (љ) (њ) (ћ)
[є] [ї] [ѕ] [і] [і] [љ] [њ] [ћ]
{a} {б} {в} {г} {д} {е} {ж} {3} {и} {к} {л} {м} {н} {о} {п} {р} {с} {т} {у} {ф} {х} {ц} {ч} {ч} {ш} {ш} {ы} {ъ} {ы} {ъ} {э} {ю}
{я} {ħ} {є} {ї} {s} {і} {ј} {љ} {њ} {ћ}
 -а- -б- -в- -г- -д- -е- -ж- -з- -и- -к- -л- -м- -н- -о- -п- -р- -с- -т- -у- -ф- -х- -ц- -ч- -џ- -ш- -щ- -ъ-
-ы- -ы- -э- -ю- -я- -ħ- -€- -ï- -s- -i- -j- -љ- -њ- -ћ-
-а- -б- -в- -г- -д- -е- -ж- -з- -и- -к- -л- -м- -н- -о- -п- -р- -с- -т- -у- -ф- -х- -ц- -ч- -џ- -ш- -щ- -ъ- -ы- -ь- -э- -ю- -я- -ђ- -є- -ї-
-s- -i- -j- -љ- -њ- -ћ-
 -а--б--в--г--л--е--ж--з--и--к--л--м--н--о--п--р--с-
 -ï- -s- -i- -j- -љ- -њ- -ħ-
«а» «б» «в» «г» «д» «е» ож» «з» «и» «к» «л» «н» «о» «п» «р» «с» «т» «у» «ф» ос» «ц» «ч» «ц» «ш» «щ»
•а•б•в•г•д•е•ж•з•и•к•л•м•н•о•п•р•с•т•v•ф•х•
•ц•ч•џ•ш•щ•ъ•ы•ь•э•ю•я•ђ•є•ї•ѕ•і•ј•љ•њ•ћ•
\cdota·б·в·г·д·e·ж·з·и·к·л·м·н·о·п·р·с·т·у·ф·х·ц·ч·џ·ш·щ·ъ·ы·ь·э·ю·я·ħ·є·ї·s·і·j·љ·њ·ħ·
*a*б*в*г*д*е*ж*з*и*к*л*м*н*о*п*р*с*т*v*ф*х*
 *ц*ч*џ*ш*щ*ъ*ы*ь*э*ю*я*†*є*ї*ѕ<sup>*</sup>і*і;*љ<sup>*</sup>њ<sup>*</sup>†*
tat6tBtrtgtetxt3tutktлtmtHtotntptctrtytфtxtutvtututщ
tъtыtьtэtюtяtħtєtïtstititлtьtħ
tat6tBtrtдtetxt3tutxtлtmt+totntptctrtytфtxtutvtututu
a®б®в®г®д®е®ж®з®и®к®л®м®н®о®п®р®с®т®у®ф®х®ц®ч®
µ®ш®щ®ъ®ы®ь®э®ю®я®ф®є®ї®s®і®ј®љ®њ®ф®
CaC6CBCrCдCeCжC3CиCкCлCмCнCoCпCpCcCrCvCфCxCцCч
©µ©ш©щСъСы©ь©э©юСяСфОсСіСsСіСјСљСьСф
@а@б@в@г@д@е@ж@з@и@к@л@м@н@о@п@р@с@т@у@
 @љ@њ@ћ@
атмбтмвтмгтмдтметмжтмзтмитмктмлтммтмнтмотмптмртмстмттмутм
Φ^{TM} L^{TM} 
љ™њ™ћ™
 .А.Б.В.Г.Д.Е.Ж.З.И.К.Л.М.Н.О.П.Р.С.Т.У.Ф.Х.Ц.Ч.Ц.Ш.Ш.Ъ.Ы.Ь.Э.
.Ю.Я.Ђ.Є.Ï.S.I.J.Љ.Њ.Ћ.
,А,Б,В,Г,Д,Е,Ж,З,И,К,Л,М,Н,О,П,Р,С,Т,У,Ф,Х,Ц,Ч,Џ,Ш,Щ,Ъ,Ы,Ь,Э,
 ,Ю,Я,Ђ,Є,Ї,Ѕ,І,Ј,Љ,Њ,Ћ,
/A/Б/B/Г/Д/E/Ж/3/И/К/Л/M/H/O/П/P/C/T/У/Ф/X/Ц/Ч/Ц/
/Ш/Щ/Ь/Ы/Ь/Э/Ю/Я/Ћ/Є/Ї/Ѕ/І/Ј/Љ/Њ/Ћ/
AABBLATALEXASANKANANHONNPCTYAAXAUAUAUA
А: Б: В: Г: Д: Е: Ж: З: И: К: Л: М: Н: О: П: Р: С: Т: У: Ф: Х: Ц: Ч: Џ: Ш: Щ: Ъ: Ы: Ь: Э: Ю: Я: Ђ: Є: Ї: S: І: Ј: Љ:
Њ: Ђ:
Α; Б; Β; Γ; Д; Ε; Ж; З; И; К; Л; М; Н; Ο; Π; Р; С; Τ; У; Φ; Χ; Ц; Ч; Џ; Ш; Щ; Ъ; Ы; Ь; Э; Ю; Я; Ђ; Є; Ї; S; Ι; Ј; Љ;
Њ; Ћ;
љ! њ! Ћ!
А? Б? В? Г? Д? Е? Ж? З? И? К? Л? М? Н? О? П? Р? С? Т? У? Ф? Х? Ц? Ч? Ц? Ш? Ш? Ъ? Ы? Ь? Э? Ю? Я?
ъ? €? ї? S? I? J? љ? њ? ъ?
(A) (B) (B) (T) (Д) (E) (Ж) (3) (И) (К) (Л) (М) (Н) (0) (П) (Р) (С) (Т) (У) (Ф) (Х) (Ц) (Ч) (Џ) (Щ) (Щ) (Ь) (Ы) (Ь)
(3) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}) (\dot{B}
[A] [B] [T] [Д] [E] [Ж] [З] [И] [К] [Л] [М] [Н] [О] [П] [Р] [С] [Т] [У] [Ф] [Х] [Ц] [Ч] [Ш] [Ш] [Ш] [Ш] [Ы] [Ы] [Ы] [Ө]
[Я] [Н] [Н] [Н] [Н] [Н] [Н] [Н] [Н]
 {A} {B} {B} {F} {M} {E} {M} {3} {N} {K} {Л} {M} {H} {O} {П} {P} {C} {T} {Y} {Φ} {X} {U} {U} {U} {U} {U} {U} {W} {E}
(a) {b} {b} {c} {i} {c} {ii} {c} {ii} {c}
 -A--Б--B--Г--Д--Е--Ж--З--И--К--Л--M--H--O--П--P--C--Т--У--Ф--X--Ц--Ч--Ц--Ш--Щ-
-Ъ--Ы--Ь--Э--Ю--Я--Ђ--Ё--S--I--J--Љ--Њ--Ћ-
-А- -Б- -В- -Г- -Д- -Е- -Ж- -З- -И- -К- -Л- -М- -Н- -О- -П- -Р- -С- -Т- -У- -Ф- -Х- -Ц- -Ч- -Ц- -Ш- -Ш- -Ъ- -Ы- -Ь- -Э-
-Ю- -Я- -Ђ- -Є- -Ї- -Ѕ- -І- -Ј- -Љ- -Њ- -Ћ-
 -є- -ї- -s- -I- -J- -Љ- -Њ- -Ћ-
"A" "Б" "В" "Г" "Д" "Е" "Ж" "З" "И" "К" "Л" "М" "Н" "О" "П" "Р" "С" "Т" "У" "Ф" "Х" "Ц" "Ч" "Џ" "Щ" "Щ" "Ъ" "Ы" "Ь" "Э" "Ю" "Я" "Б" "Є" "Ї" "Ѕ" "І" "Ј" "Љ" "Њ" "Ћ"
```

«А» «Б» «В» «Г» «Д» «Е» «Ж» «З» «И» «К» «Л» «М» «Н» «О» «П» «Р» «С» «Т» «У» «Ф» «Х» «Ц» «Ц» «Ц» «Ш»  $\cdot A \cdot B \cdot \Gamma \cdot \Pi \cdot E \cdot \mathcal{M} \cdot 3 \cdot \mathcal{M} \cdot \mathcal{K} \cdot \mathcal{J} \cdot \mathcal{M} \cdot \mathcal{H} \cdot \mathcal{O} \cdot \Gamma \cdot \mathcal{P} \cdot \mathcal{C} \cdot \mathcal{T} \cdot \mathcal{Y} \cdot \Phi \cdot \mathcal{X} \cdot \mathcal{U} \cdot \mathcal{U} \cdot \mathcal{U} \cdot \mathcal{U} \cdot \mathcal{U} \cdot \mathcal{U} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal$ \*A\*5\*B\*F\*Д\*E\*Ж\*3\*N\*K\*Л\*M\*H\*O\*П\*P\*C\*T\*Y\*Ф\*X\*Ц\*Ч\*Ц\* \*Ш\*Ш\*Ъ\*Ы\*Ь\*Э\*Ю\*Я\*Ђ\*С\*Ї\*S\*I\*J\*Љ\*Њ\*Ћ\* **! †Ш†Щ†Ъ†Ы†Ь†Э†Ю†Я†Ђ†Є†Ї†Ѕ†І†Ј†Љ†Њ**†Ђ **‡A**‡Б‡В‡Г‡Д‡Е‡Ж‡З‡И‡К‡Л‡М‡Н‡О‡П‡Р‡С‡Т‡У‡Ф‡Х‡Ц‡Ч‡Џ **±Ш±Ш±Ъ±Ы±Ь±Э±Ю±Я±Б±С±ЁТ** А®Б®В®Г®Д®Е®Ж®З®И®К®Л®М®Н®О®П®Р®С®Т®У®Ф®Х®Ц®Ч®Џ®Щ®Щ®Ъ®Ы®Ь®Э®Ю® Я®Ђ®€®Ï®S®I®J®Љ®Њ®Ћ® ©А©Б©В©Г©Д©Е©Ж©З©И©К©Л©М©Н©О©П©Р©С©Т©У©Ф©Х©Ц©Ч©Ц©Ш©Ш©Ъ©Ы©Ь©Э©Ю @А@Б@В@Г@Д@Е@Ж@З@И@К@Л@М@Н@О@П@Р@С@Т@  $A^{TM}B^{TM}B^{TM}C^{TM}D^{TM}E^{TM}X^{TM}3^{TM}M^{TM}K^{TM}J^{TM}M^{TM}H^{TM}O^{TM}\Pi^{TM}P^{TM}C^{TM}T^{TM}$ **⋗**тімЭмтӘмтРимОмтЄмтЫмЫмТРимЦимЦимЭмиОмЯмЪтмЕміім ЅтмЈтмЉтмЊтмЋтм

## RobotoFlex wght400 wdth151 opsz8

				²
HH!HH	nnnnn	HHÝHH	HHÊHH	HHᢆŲHH
HH"HH	nnonn	ННЬНН	HHEHH	HHỰHH
HH#HH	nnpnn	nnßnn	HHÈHH	HHŲHH
HH\$HH	nnqnn	nnànn	HHĒHH	HHỬHH HHỮHH
HH%HH	nnrnn	nnánn	HHÊHH	
HH&HH	nnsnn	nnânn	HHỆHH	HHỰHH
HH'HH	nntnn	nnãnn	HHỆHH	HHŴHH
HH(HH	nnunn	nnänn	HHËHH	HHŴHH HHŴHH
HH)HH	nnvnn	nnånn	HHỆHH	
HH*HH	nnwnn	nnænn	HHĜHH HHĞHH	HHŴHH HHŶHH
HH+HH	nnxnn	nnçnn	HHĠHH	ннүнн ННŸНН
HH,HH	nnynn	nnènn		$HH\bar{Y}HH$
HH-HH HH.HH	nnznn HH{HH	nnénn nnênn	HHĢHH HHĞHH	ННЎНН
пп.пп НН/НН	HHIHH	nnënn	HHĤHH	
ННОНН	HH}HH	nnìnn	ннїнн	HHYHH HHYHH
HH1HH	HH~HH	nnínn	ннінн	ннўнн
HH2HH	HH¡HH	nnînn	ннінн	HHŹHH
HH3HH	ННФНН	nnïnn	ННІНН	HHŻHH
HH4HH	HH£HH	nnðnn	ннінн	HHŽHH
HH5HH	HH¤HH	nnñnn	ннїнн	HHÆHH
НН6НН	HH¥HH	nnònn	HHÎHH	НΗФНН
HH7HH	нн¦нн	nnónn	HHÍHH	ННФНН
НН8НН	HHŞHH	nnônn	HHİHH	HHĦHH
НН9НН	HH"HH	nnõnn	HHĴHH	HHIJHH
HH:HH	HH©HH	nnönn	HHĶHH	HHĿHH
HH;HH	HHaHH	HH÷HH	ннінн	HHŁHH
HH <hh< td=""><td>HH«HH</td><td>nnønn</td><td>ННĻНН</td><td>HHŊHH</td></hh<>	HH«HH	nnønn	ННĻНН	HHŊHH
HH=HH	HH¬HH	nnœnn	HHĽHH	HHŦHH
HH>HH	HH®HH	nnùnn	HHŃHH	ННЭНН
HH?HH	HH-HH	nnúnn	ННЙНН	HHDŽHH
нн@нн	HH°HH	nnûnn	HHŇHH	HHLJHH
ННАНН	HH±HH	nnünn	ННŌНН	HHNJHH
ННВНН	HH <sup>2</sup> HH	nnýnn	ннонн	HHßHH
HHCHH	HH³HH	nnpnn	ННŐНН	HHAHH
HHDHH	HH'HH	nnÿnn	ННОНН	ННАНН
HHEHH	НΗμΗΗ	HH^HH	ННОНН	HHBHH
HHFHH	HH¶HH	HH <sup>*</sup> HH	ННӦНН	ННГНН
HHGHH	HH·HH	HH~HH	ННÔНН	$HH\Delta HH$
ННННН	HH,HH	HH.HH	ННÖНН	HHEHH
HHIHH	HH¹HH	нн°нн	HHÕHH	HH'EHH
HHJHH	HH°HH	HH,HH	HHÒHH	HHZHH
HHKHH	HH»HH	HH~HH	нно́нн	HHHHH
HHLHH	HH1/4HH	HH″HH	HHỘHH	HH'HHH
ННМНН	HH½HH	HH'HH	HHỘHH	ННӨНН
HHNHH	HH <sup>3</sup> / <sub>4</sub> HH	HH'HH	ннојнн	HHIHH
ННОНН	HH¿HH	HH-HH	HHỘHH	HHIHH
HHPHH	HHÀHH	HH HH	HHÔHH	ННЇНН
HHQHH	HHÁHH	HHĀHH	HHỘHH	HHKHH
HHRHH	HHẬHH	HHĂHH	HHỚHH	HH/HH
HHSHH	HHÃHH	HHAHH	HHỜHH	HHMHH
HHTHH	HHÄHH	HHÅHH	HHỚHH	HHNHH
HHUHH	HHÅHH	HHÄHH	HHÖHH	HHEHH
HHVHH	HHÆHH	HHÂHH	HHÓHH	HHOHH
HHWHH	HHÇHH	HHAHH	HHŘHH	HHOHH
HHXHH HHYHH	HHEHH	HHÁHH	HHRHH	ННПНН
HHZHH	HHÉHH HHÊHH	HHẬHH HHẬHH	HHŘHH HHŘHH	ΗΗΡΗΗ ΗΗΣΗΗ
HH[HH	ннённ	HHẬHH	HHRHH	HHTHH
HH\HH	HHİHH	HHẬHH	HHŚHH	HHYHH
нн]нн	ннінн	HHẬHH	HHŜHH	HH'YHH
HH^HH	HHÎHH	HHÁHH	HHŞHH	ННЎНН
HH_HH	нніїнн	ННАНН	HHSHH	ННФНН
HH,HH	ННÐНН	HHÄHH	HHŞHH	HHXHH
nnann	HHÑHH	HHĂHH	ннтнн	ННФНН
nnbnn	HHÒHH	HHẶHH	HHTHH	ΗΗΩΗΗ
nnenn	HHÓHH	HHĆHH	ннтнн	ΗΗΏΗΗ
nndnn	HHÔHH	HHĈHH	HHŨHH	ННЙНН
nnenn	HHÕHH	HHĊHH	HHŪHH	ΗΗΩΗΗ
nnfnn	ННОНН	HHČHH	HHŬHH	ННЂНН
nngnn	HH×HH	HHĎHH	HHŮHH	ННЄНН
nnhnn	ННФНН	HHĒHH	HHŰHH	HHSHH
nninn	ННŒНН	HHĚHH	HHŲHH	HHIHH
nnjnn	HHÙHH	HHĖHH	НН∪́НН	ннїнн
nnknn	HHÚHH	HHĘHH	HHÜHH	HHJHH
nnlnn	HHÛHH	HHĚHH	ннûнн	ННЉНН
nnmnn	ннüнн	HHÈHH	ННЏНН	ННЊНН

RobotoFlex wght400 wdth100 opsz8

_					
ННЪНН	nnầnn	nnśnn	nnunn		HH <hh< th=""></hh<>
ННЏНН	nnẩnn	nnŝnn	ηηυηη ηηΰηη	ННЧНН ННЧНН	HH>HH
ННАНН	nnẫnn	nnşnn	ηηϋηη	ннрнн	HH†HH
HHĂHH	nnậnn	nnšnn	ηηύηη	ннінн	HH‡HH
HHÄHH	nnắnn	nnşnn	ηηφηη	ННЭНН	HHHH
ННБНН	nnằnn	nnţnn	ηηχηη	ннөнн	ННИНН
ННВНН	nnẳnn	nnt'nn	ηηψηη	ннхнн	ННӄНН
ННГНН	nnẵnn	nnţnn	ηηωηη	ННДНН	HHN≌HH
ННГНН	nnặnn	nnữnn	ηηώηη	HH∧HH	HH•HH
ННДНН	nnćnn	nnūnn	ннанн	HHKHH	HH;HH
HHEHH	nnĉnn	nnŭnn	ннанн	ННЖНН	HH·HH
HHËHH	nnċnn	nnůnn	ннанн	ннбнн	HH'HH
HHĔHH	nnčnn	nnűnn	ннбнн	ннчнн	HH"HH
ННЖНН	nnďnn	nnynn	ННВНН	ннднн	HH≤HH
ННЖНН	nnēnn	nnưnn	ннгнн	ннднн	HH≥HH
ННЖНН	nnĕnn	nnünn	ннѓнн	НН∧НН	HH≈HH
ННЗНН	nnėnn	nnûnn	ннднн	ннннн	HH≠HH
ННИНН	nnenn	nnunn	нненн	ннзнн	НН%НН
ннѝнн	nněnn	nnẳnn	ннённ	ннгнн	НН∆НН
ннйнн	nnềnn	nnứnn	ннённ	ННЪНН	НН¢НН
HHKHH	nnênn	nnừnn	ннжнн	ннинн	HHFHH
HHЌHH	nnenn	nnửnn	ннжнн	ннѝнн	HH£HH
ННЛНН	nnėnn	nnữnn	ннжнн	ннйнн	НН₩НН
HHMHH	nnẽnn	nnựnn	ннзнн	ннкнн	HHPtHH
HHHHH	nnếnn	nnŵnn	ннинн	ннпнн	НН₩НН
HHOHH	nnềnn	nnẁnn	ннйнн	ннпнн	HH <u>đ</u> HH
ННÖНН	nnểnn	nnẃnn	ннѝнн	нншнн	HH€HH
ННПНН	nnễnn	nnẅnn	ннкнн	ннщнн	HHfHH
HHPHH	nnệnn	nnŷnn	ннќнн	нньнн	нн́кнн
HHCHH	nnĝnn	nnȳnn	ннлнн	ннтнн	HH₱HH
HHTHH	nnǧnn	nnýnn	ННМНН	ннтнн	НН¢нН
ННУНН	nnġnn	nnynn	ннннн	ннцнн	HH <del>0</del> HH
ННЎНН	nnģnn	nnynn	ннонн	ннвнн	нн¢нн
ННЎНН	nnǧnn	nnỹnn	ннöнн	ннюнн	HHTHH
ННЎНН	nnĥnn	nnźnn	ннпнн	ннзнн	HH₹HH
ННӲНН	nnĩnn	nnżnn	ннрнн	ннжнн	HH₺HH
ННФНН	nnīnn	nnžnn	ННСНН	HHDžHH	ННФНН
HHXHH	nnĭnn	nnǽnn	ннтнн	HHLjHH	НН₽НН
ННЦНН	nnįnn	nnǿnn	ннунн	HHŇjHH	HH"HH
ННЧНН	nnìnn	nnđnn	ннўнн	HH'HH	HH,HH
ННШНН	nnînn	ททกิทท	ннўнн	HH"HH	HH'HH
ННЩНН	nninn	nnijnn	ннўнн	HH'HH	НН™НН
ННЪНН	nnịnn	nnĸnn	нну́нн	HH⁻HH	
ННЫНН	nnĵnn	nnŀnn	ннфнн	HH'HH	
ННЬНН	nnķnn	nnłnn	ннхнн	HH,HH	
ННЭНН	nnĺnn	nnn'nn	ннцнн	HH,HH	
ННЮНН	nnļnn	ոողոո	ннчнн	HH <sup>,</sup> HH	
ННЯНН	nnľnn	nnŧnn	нншнн	HH <sub>.</sub> HH	
ННҐНН	nnńnn	nndžnn	ннщнн	HH <sub></sub> HH	
HHFHH	nnȟnn	nnljnn	ННЪНН	HH,HH	
ННЖНН	nnňnn	nnnjnn	ННЫНН	HHĴHH	
HH3HH	nnōnn	nnənn	ННЬНН	HH <sub>-</sub> HH	
ННҚНН	nnŏnn	ηηαηη	ННЭНН	HH`HH	
HHIKHH	nnőnn	ηηάηη	ннюнн	HH'HH	
ННЖНН	nnơnn	ηηβηη	ннянн	HĤHH	
ННҢНН	nnẫnn	ทุกรุทา	ннђнн	HH~HH	
HHÇHH	nnönn	ηηδηη	нненн	HH-HH	
ННТНН	nnônn	ຐຐຬຐຐ	HHSHH	HH~HH	
HHYHH	nnỗnn	ηηέηη	ннінн 	HH.HH	
HH¥HH	nnỗnn	ባባζባባ	ннїнн	HH"HH	
ННХНН	nnōnn	ททุกท	ннјнн	HH <sup>2</sup> HH	
ННЧНН	nnọnn	ทุกทุกท	ннљнн	HH°HH	
ННЧНН	nnonn	ηηθηη	ннынн	HH″HH	
HHhHH	nnốnn	ปป <sup>ั๊</sup> นปป	ннћнн	HH*HH	
HHIHH	nnônn	ηηΐηη	ННЏНН	HH^HH	
ННЭНН	nnốnn	ηηίηη	ннґнн	HH"HH	
ННӨНН	nnônn	ηηϊηη	HHFHH	HH <sup>4</sup> HH	
HHXHH	nnộnn	ηηκηη	ннҗнн	HH-HH	
HHµHH	nnớnn	ηηληη	ннзнн	HH–HH	
nnānn	nnờnn	ηηνηη	ННҚНН	HH—HH	
nnănn	nnởnn	ηηξηη	HHIKHH	HH-HH	
nnann	nnỡnn	ηηοηη	ннҡнн	HH(HH	
nnånn	nnợnn	ηηόηη	ННҢНН	HH>HH	
nnänn	nnŕnn	ηηπηη	ннснн	HH‰HH	
nnânn	nnrnn	ηηρηη	ННТНН	HH"HH	
nnann	nnřnn nnřnn	ηηςηη	ННУНН	НН"НН	
nnánn nnánn	nnrnn nnrnn	ηησηη	ННЎНН	НН,НН	
ı ıı ıaı ıl I	111111111	ηητηη	ННХНН	HH"HH	

RobotoFlex wght400 wdth151 opsz8

[Latin] Alpha Bravo Charlie Delta Echo Foxtrot Golf Hotel India Juliet Kilo Lima Mike November Oscar Papa Quebec Romeo Sierra Tango Uniform Victor Whiskey Xylophone Yankee Zulu. Breezily jingling wise advertiser ambles to the bank, his exche-quer amplified. Jackdaws love my big sphinx of quartz. Victors flank gypsy who mixed up on job quiz. Wolves exit quickly as fanged zoo chimps jabber. Five jumbo oxen graze quietly with packs of dogs. Grumpy wizards make toxic brew for the evil queen and jack. Lazy movers quit hard packing of jewelry boxes. Ban foul, toxic smogs which quickly jeopardize lives. Hark: Toxic jungle water vipers quietly drop on zebras for meals: New farm hand, picking just six quinces, proves strong but lazy. Back in my quaint garden, jaunty zinnias vie with flaunting phlox. Waltz, nymph, for quick jigs vex Bud. Crazy Fredericka bought many very exquisite opal jewels. Jolly housewives made inexpensive meals using quick-frozen vegetables. Sixty zippers were quickly picked from the woven jute bag. Jaded zombies acted quaintly but kept driving their oxen forward. Six big juicy steaks sizzled in a pan as five workmen left the quarry. Will Major Douglas be expected to take this true-false quiz very soon; A mad boxer shot a quick, gloved jab to the jaw of his dizzy opponent. Jimmy and Zack, the police explained, were last seen diving into a field of buttered quahogs. Monique, the buxom coed, likes to fight for Pez with the junior varsity team. The jukebox music puzzled a gentle visitor from a quaint valley town. Just work for improved basic techniques to maximize your typing skills. When we go back to Juarez, Mexico, do we fly over picturesque Arizona; Murky haze envel- oped a city as jarring quakes broke forty-six windows. Nancy Bizal exchanged vows with Robert J. Kumpf at Quincy Temple. The quick brown fox jumps over the lazy dog. Pack my box with five dozen liquor jugs. Brick quiz whangs jumpy veldt fox. Quick wafting zephyrs vex bold Jim. Sphinx of black quartz, judge my vow. The five boxing wizards jump quickly. Pickled, Gorbachev jumps tawny fax quiz, Sympathizing would fix Quaker objectives. DOXY WITH CHARMING BUZZ QUAFFS VODKA JULEP. RAVING ZIBET CHEWED CALYX OF PIPSQUEAK MAJOR. S. OROZCO CABLED: "PUZZLING OVER WAXY KUMQUATS." OOZY QUIVERING JELLYFISH EXPECTORATED BY MAD HAWK. BY JOVE, MY QUICK STUDY OF LEXICOGRAPHY WON A PRIZE. LAZY JACKAL FROM RAIDING XEBEC PROWLS THE QUIET COVE. SIX BOYS GUZZLED CHEAP RAW PLUM VODKA QUITE JOYFULLY. SIX BIG DEVILS FROM JAPAN QUICKLY FORGOT HOW TO WALTZ. QUIXOTIC KNIGHTS' WIVES ARE FOUND ON JUMPY OLD ZEBRAS. GUZZLING OF JAUNTY EXILE WRECKS HAVOC AT DAMP BANQUET. HOW RAZORBACK JUMPING FROGS CAN LEVEL SIX PIQUED GYMNASTS: WHEN WAXING PARQUET DECKS, SUEZ SAILORS VOMIT JAUNTILY ABAFT. FROZEN BUYER JUST QUICKLY KEYED SHOCK-ING WEAVER'S COMPLEXION. QU'ESTCE C'EST CHEZ LE VIEUX FORGERONDU COIN J'AI PU BOIRE LE MEILLEUR WHISKY; FABLED READER WITH JADED, ROVING EYE SEIZED BY QUICKENED IMPULSE TO EXPAND BUDGET. BREEZILY JINGLING WISE ADVERTISER AMBLES TO THE BANK.

[Greek] Ο ποταμός διασχίζει μία περιοχή που, κατά το Μεσαίωνα, ήταν βαλτώδης (veen). Οι πρώτοι κάτοικοι αποφάσισαν να την αποξηράνουν και να την καλλιεργήσουν, λόγω της υποκείμενης γόνιμης τύρφης. Κάπως έτσι προέκυψε κατά τον 13ο αιώνα, ο πρώτος οικισμός του Άμστερνταμ, το σημερινό Άμστελφέιν (Amstel+veen).

Ο ποταμός Άμστελ, όπως συμβαίνει άλλωστε με πολλούς ποταμούς στις Κάτω Χώρες, χαράζει μία πορεία που, ενώ παλαιότερα ήταν χωροθετικά ξεκάθαρη, με την πάροδο των ετών και την οικιστική επέκταση των περιοχών από τις οποίες περνούσε, διαμορφωνόταν τμηματικά μέσω της συνένωσης με παράπλευρα μικρά ή μεγάλα κανάλια, με σκοπό την, λίγο ή πολύ, ομαλοποίησή της. Αυτή η διαδικασία μπορεί να αποδοθεί -καταχραστικά-με τον όρο «καναλοποίηση» (Kanaliseren), που έχει ως αποτέλεσμα την αποκοπή του κύριου κλάδου του ποταμού από τους μαιάνδρους του. Έτσι, δίνεται η εντύπωση ότι ο ποταμός είναι ευθυγραμμισμένος, ενώ στην πραγματικότητα οι κλάδοι του διοχετεύονται σε παράπλευρα κανάλια. Αρχικά, η πορεία του Άμστελ σχηματιζόταν από τη συμβολή δύο πολύ μικρών ποταμών, του Ντρεχτ (Drecht) και του Κρόμε Μέιντρεχτ (Kromme Mijdrecht), λίγο νοτιότερα του Αουτχοορν (Uithoorn).

The area through which the river passes is known as the Amstelland. The city and municipality of Amstelveen, the municipality of Ouder-Amstel, the towns of Ouderkerk aan de Amstel and Nes aan de Amstel are all named for the river as well. Amsterdam has a street named Amstel (along the river), a square named Amstelveld and a train station named Amsterdam Amstel.

Όμως, μετά τη συνένωση του Ντρεχτ με το κανάλι Άαρκ και τη δημιουργία του Καναλιού Άμστελ-Ντρεχτ (het Amstel-Drechtkanaal), η πορεία αυτή δεν παραμένει πλέον ξεκάθαρη. Έτσι, μέχρι το Μπούλεβαϊκ (Bullewijk), το κυρίως σώμα του ποταμού δεν είναι πλέον εμφανές. Από εκεί και πέρα, μέχρι το στόμιό του, ο ποταμός επανεμφανίζεται και διατηρεί την ονομασία του. Το συνολικό του μήκος είναι περίπου 31 χιλιόμετρα (18,5 μέχρι το Μπούλεβαϊκ και 12,5 μέχρι τον Έι). The river originally began where two smaller rivers, the Drecht and Kromme Mijdrecht, joined together, a little south of Uithoorn.

After the construction of a canal, the Amstel-Drecht Kanaal, the river (including the canal) now begins where the Drecht and another canal, the Aarkanaal, meet one another, near the town of Nieuwveen. Tributary rivers are the Kromme Mijdrecht, Bullewijk and Waver. The river's outlet is in Amsterdam, where it meets the IJ bay. However, during 1936 the last part of the river (called Rokin) was filled in, so the river now ends near Muntplein square, although it remains connected to the bay through subterranean pipes. The river contains only one island: Amsteleiland (Amstel Island), at 52°17′15″N 4°53′15″E. The only road leading to it belongs to the village of Ouderkerk aan de Amstel, but the island itself is part of the municipality of Amstelveen.

It has an area of about 0.05 km². Amsterdam took its name from the river. The city developed from a small fishing village named Amstelredam, built during the 13th century alongside a dam at the mouth of the river. The hamlet developed into the small town Amsteldam, which later became Amsterdam. In the former Dutch colonies in North America, a town was captured from the Swedes in 1655 and renamed Nieuw-Amstel («New Amstel»). It is now known as New Castle, Delaware.

Τις όχθες του ποταμού ενώνουν πολλές γέφυρες, οι γνωστότερες από τις οποίες

είναι η Μπλε Γέφυρα (Blauwbrug), η Γέφυρα του Τορόντο (Torontobrug), η Μπερλάζ (Berlagebrug), η Ρόζενοορτ (Rozenoordbrug) και η Γέφυρα της Ουτρέχτης (Utrechtsebrug). Τα νερά του ποταμού, κάποιες χρονιές παγώνουν και αποτελούν τόπους

συνάντησης πατινέρ, ενώ διοργανώνονται και αγώνες.

[Russian] Есть много вариантов Лорем Ипсум, но большинство из них имеет не всегда приемлемые модификации, например, юмористические вставки или слова, которые даже отдалённо не напоминают латынь. Если вам нужен «Лорем Ипсум» для серьёзного проекта, вы наверняка не хотите какой-нибудь шутки, скрытой в середине абзаца. Также все другие известные генераторы Лорем Ипсум используют один и тот же текст, который они просто повторяют, пока не достигнут нужный объём. Это делает предлагаемый здесь генератор единственным настоящим Лорем Ипсум генератором. Он использует словарь из более чем 200 латинских слов, а также набор моделей предложений. В результате сгенерированный Лорем Ипсум

[Russian] ЕСТЬ МНОГО ВАРИАНТОВ ЛОРЕМ ИПСУМ, НО БОЛЬШИНСТВО ИЗ НИХ ИМЕЕТ НЕ ВСЕГДА ПРИЕМЛЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ, НАПРИМЕР, ЮМОРИСТИЧЕСКИЕ ВСТАВКИ ИЛИ СЛОВА, КОТОРЫЕ ДАЖЕ ОТДАЛЁННО НЕ НАПОМИНАЮТ ЛАТЫНЬ. ЕСЛИ ВАМ НУЖЕН ЛОРЕМ ИПСУМ ДЛЯ СЕРЬЁЗНОГО ПРОЕКТА, ВЫ НАВЕРНЯКА НЕ ХОТИТЕ КАКОЙ-НИБУДЬ ШУТКИ, СКРЫТОЙ В СЕРЕДИНЕ АБЗАЦА. ТАКЖЕ ВСЕ ДРУГИЕ ИЗВЕСТНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ ЛОРЕМ ИПСУМ ИСПОЛЬЗУЮТ ОДИН И ТОТ ЖЕ ТЕКСТ, КОТОРЫЙ ОНИ ПРОСТО ПОВТОРЯЮТ, ПОКА НЕ ДОСТИГНУТ НУЖНЫЙ ОБЪЁМ. ЭТО ДЕЛАЕТ ПРЕДЛАГАЕМЫЙ ЗДЕСЬ ГЕНЕРАТОР ЕДИНСТВЕННЫМ НАСТОЯЩИМ ЛОРЕМ ИПСУМ ГЕНЕРАТОРОМ. ОН ИСПОЛЬЗУЕТ СЛОВАРЬ ИЗБОЛЕЕ ЧЕМ 200 ЛАТИНСКИХ СЛОВ, А ТАКЖЕ НАБОР МОДЕЛЕЙ ПРЕДЛОЖЕНИЙ. В РЕЗУЛЬТАТЕ СГЕНЕРИРОВАННЫЙ LOREM IPSUM ВЫГЛЯДИТ ПРАВДОПОДОБНО, НЕ ИМЕЕТ ПОВТОРЯЮЩИХСЯ АБЗАЦЕЙ ИЛИ «НЕВОЗМОЖНЫХ» СЛОВ.

ИЗ ДОСТОПРИМЕЧАТЕЛЬНОСТЕЙ, ПРАКТИЧЕСКИ ГОТОВЫХ ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ В СПИСКИ МИРОВЫХ ЧУДЕС, - СЕЛЬСОВЕТ, ПОЧТА, МИЛИЦИЯ, ДОМ КУЛЬТУРЫ И БЮСТ ТОГО САМОГО АНТИПЕНКО.

ИЗ КАФЕ, БЛИЖНЕГО К АВТОВОКЗАЛУ, ЕДИНСТВЕННОГО И ПОЭТОМУ ЛУЧШЕГО, НА ВСЮ БУДУЩУЮ ДЖЕКСОНОВКУ РАЗНОСЯТСЯ ПЕСНИ "ЛАСКОВОГО МАЯ" И ВЕРКИ СЕРДЮЧКИ. ИХ ЖЕ КРУТЯТ НА ДИСКОТЕКАХ В МЕСТНОМ КЛУБЕ - КАЖДУЮ СУББОТУ, БЕЗОСТАНОВОЧНО. ТАКОВА ФАНТАЗИЯ МЕСТНОГО ДИДЖЕЯ - ХУДРУКА ДОМА КУЛЬТУРЫ ИВАНЫЧА.

ПРИ ЧЕМ ТУТ ДЖЕКСОН? ЦЕНИТЕЛИ АЛЬТЕРНАТИВНОГО МУЗЫКАЛЬНОГО НАПРАВЛЕНИЯ, ТО ЕСТЬ ШАНСОНА, ДИСКОТЕКИ ИГНОРИРУЮТ. ОНИ РАДИО ДОМА СЛУШАЮТ - ПОД ГОРИЛКУ. БУДУЩАЯ ДЖЕКСОНОВКА - СЕЛО БОЛЬШОЕ, 686 ЧЕЛОВЕК В НЕМ ЧИСЛЯТСЯ. В ОСНОВНОМ - ПЕНСИОНЕРЫ, СЧИТАЮЩИЕ СЕБЯ КАЗАЦКИМИ ПОТОМКАМИ, НО ЖИВУЩИЕ НЕ ПАТРИАРХАЛЬНО. ОНИ ВЫБРАЛИ МАТРИАРХАТ, СДЕЛАВ ПРЕДСЕДАТЕЛЕМ СЕЛЬСОВЕТА НАТАЛЬЮ АНТИПЕНКО - ЖЕНЩИНУ БОЙКУЮ, АКТИВИСТКУ, БЫВШУЮ КОМСОМОЛКУ, А ТАКЖЕ РОДСТВЕННИЦУ ТОГО САМОГО ГЕРОЯ АНТИПЕНКО. "НАТАЛКА - НАША ТИМОШЕНКО, ОНА КОСУ ОТРАЩИВАЕТ И НА ЖЕМЧУГА ГРИВНЫ СОБИРАЕТ", - ГОВОРЯТ В СЕЛЕ.

[Serbian] Београдска публика ће имати прилику да присуствује изузетном балетском догађају и да у улози Одете и принца Зигфрида види примабалерину Царског руског балета Лину Шевељову и њеног партнера Наримана Бекзханова. Светска примабалерина Маја Плисецкаја Маја Плисецкаја — Краљица позорнице Најпознатија балетска представа свих времена "Лабудово језеро" Петра Иљича Чајковског, у извођењу Царског руског балета, очарава публику широм света својом изузетном музиком, динамичним и јаким емоцијама. Раскошне декорације и јединствени костими су додатна гаранција за незаборавно искуство, као и заштитни знак свих представа најпознатијег приватног балетског ансамбла у свету.

[SERBIAN] БЕОГРАДСКА ПУБЛИКА ЋЕ ИМАТИ ПРИЛИКУ ДА ПРИСУСТВУЈЕ ИЗУЗЕТНОМ БАЛЕТСКОМ ДОГАЋАЈУ И ДА У УЛОЗИ ОДЕТЕ И ПРИНЦА ЗИГФРИДА ВИДИ ПРИМАБАЛЕРИНУ ЦАРСКОГ РУСКОГ БАЛЕТА ЛИНУ ШЕВЕЉОВУ И ЊЕНОГ ПАРТНЕРА НАРИМАНА БЕКЗХАНОВА. СВЕТСКА ПРИМАБАЛЕРИНА МАЈА ПЛИСЕЦКАЈА МАЈА ПЛИСЕЦКАЈА — КРАЉИЦА ПОЗОРНИЦЕ НАЈПОЗНАТИЈА БАЛЕТСКА ПРЕДСТАВА СВИХ ВРЕМЕНА "ЛАБУДОВО ЈЕЗЕРО" ПЕТРА ИЉИЧА ЧАЈКОВСКОГ, У ИЗВОЂЕЊУ ЦАРСКОГ РУСКОГ БАЛЕТА, ОЧАРАВА ПУБЛИКУ ШИРОМ СВЕТА СВОЈОМ ИЗУЗЕТНОМ МУЗИКОМ, ДИНАМИЧНИМ И ЈАКИМ ЕМОЦИЈАМА. РАСКОШНЕ ДЕКОРАЦИЈЕ И ЈЕДИНСТВЕНИ КОСТИМИ СУ ДОДАТНА ГАРАНЦИЈА ЗА НЕЗАБОРАВНО ИСКУСТВО, КАО И ЗАШТИТНИ ЗНАК СВИХ ПРЕДСТАВА НАЈПОЗНАТИЈЕГ ПРИВАТНОГ БАЛЕТСКОГ АНСАМБЛА У СВЕТУ.

[Ukrainian] Кожна людина має право на освіту. Освіта повинна бути безплатною, хоча б початкова і загальна. Початкова освіта повинна бути обов'язковою. Технічна ії професійна освіта повинна бути загальнодоступною, а вища освіта повинна бути однаково доступною для всіх на основі здібностей кожного. Освіта повинна бути спрямована на повний розвиток людської особи і збільшення поваги до прав людини її основних свобод. Освіта повинна сприяти взаєморозумінню, терпимості і дружбі між усіма народами, расовими, або релігійними групами і повинна сприяти діяльності Організації Об'єднаних Націй по підтриманню миру. Батьки мають право пріоритету у виборі виду освіти для своїх малолітніх дітей.

[Ukrainian] Кожна людина має право на освіту. Освіта повинна бути безплатною, хоча б початкова і загальна. Початкова освіта повинна бути обов'язковою. Технічна і професійна освіта повинна бути загальнодоступною, а вища освіта повинна бути однаково доступною для всіх на основі здібностей кожного. Освіта повинна бути спрямована на повний розвиток людської особи і збільшення поваги до прав людини

і основних свобод. Освіта повинна сприяти взаєморозумінню, терпимості і дружбі між усіма народами, расовими, або релігійними групами і повинна сприяти діяльності Організації Об'єднаних Націй по підтриманню миру. Батьки мають право пріоритету у виборі виду освіти для своїх малолітніх дітей.

[Ingush] Лоамий мехка хозагіа дола дакъа Діа а лаьца улл хьо, Гіалгіайче, Курра йолаш никъ хьо хьай діахо Дуне мел латт яха хьо, Гіалгіайче. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Везан — Даьла, йоахае Гіалгіайче. Лаьтта даттіал йоккха я човнаш, Моастагіаша хьа дегіа яьраш. Эздий хилба хьа керахьа къонгаш, Чіир леха, бохабе гіаьраш. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Чіир леха из ба Гіалгіайченна. Дунен чухьа лехаргьяц атто, Деза вайна хьагі йоаца вахар. Лаьтта оахаш дахаргда лаьтта, Низ кхоаче из лаьтта аха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Лаьтта аха низ ба Гіалгіайченна. Бокъонга сатувс хьа уйлаша, Дог, тов мо, леталу хьа чіоагіа Тха Даьхе, хьо массаза хийла Кортамукъа, дех Даьлага оаха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Кортамукъа халлийта Гіалгіайче!

[Ingush] Лоамий мехка хозагіа дола дакъа Діа а лаьца улл хьо, Гіалгіайче, Курра йолаш никъ хьо хьай діахо Дуне мел латт яха хьо, Гіалгіайче. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Везан — Даьла, йоахае Гіалгіайче. Лаьтта даттіал йоккха я човнаш, Моастагіаша хьа дегіа яьраш. Эздий хилба хьа керахьа къонгаш, Чіир леха, бохабе гіаьраш. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Чіир леха из ба Гіалгіайченна. Дунен чухьа лехаргьяц атто, Деза вайна хьагі йоаца вахар. Лаьтта оахаш дахаргда лаьтта, Низ кхоаче из лаьтта аха. ллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Лаьтта аха низ ба Гіалгіайченна. Бокъонга сатувс хьа уйлаша, Дог, тов мо, леталу хьа чіоагіа Тха Даьхе, хьо массаза хийла Кортамукъа, дех Даьлага оаха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Кортамукъа халлийта Гіалгіайче!

aabacadaeafagahajajakalamana aoapaqarasatauavawaxayaza babbcbdbebfbgbhbibjbkblbmbn nbobpbgbrbsbtbubvbwbxbybzb cacbccdcecfcgchcicjckclcmcncoc cpcqcrcsctcucvcwcxcyczc dadbdcddedfdgdhdidjdkdldmd dndodpdqdrdsdtdudvdwdxdydzd eaebecedeefegeheiejekelemene eoepeqereseteuevewexeyeze fafb fc fd feff gfh fi fj fk fl fm fn fo fp fq fr fs ft fu fv fw fx fy fz fgagbgcgdgegfgghgigjgkglgmgngog gpgqgrgsgtgugvgwgxgygzg hahbhchdhehfhghhihjhkhlhmhnh hohphqhrhshthuhvhwhxhyhzh iaibicidieifigihiijikiliminioipiqirisitiuiviwixiyizi jajbjcjdjejfjgjhjijjkjljmjnjojpjqjrjsjtjujvjwjxjyjzj kakbkckdkekfkgkhkikjkklkmknk kokpkqkrksktkukvkwkxkykzk lalblcldlelflglhliljlkllmlnlolplqlrlsltlulvlwlxlylzl mambmcmdmemfmgmhmimjmkmlmmn nmompmqmrmsmtmumvmwmxmymzmnanbncndnenfngnhninjnkn nlnmnnonpnqnrnsntnunvnwnxnynzn oaobocodoeofogohoiojokolo omonoopoqorosotouovowoxoyozo papbpcpdpepfpgphpipjpkp plpmpnpoppqprpsptpupvpwpxpypzp qaqbqcqdqeqfqqqhqiqjqkqlqmqnq qoqpqqrqsqtquqvqwqxqyqzq rarbrcrdrerfrgrhrirjrkrlrmrnrorprqrrsrtrurvrwrxryrzr sasbscsdsesfsgshsisjskslsmsnsospsgsrsstsusvswsxsyszs tatbtctdtetftgthtitjtktltmtntotptqtrtsttutvtwtxtytzt uaubucudueufuguhuiujukulu umunuoupuqurusutuuvuwuxuyuzu vavbvcvdvevfvgvhvivjvkvlvmv vnvovpvqvrvsvtvuvvwvxvyvzv

æaæbæcædæeæfægæhæiæjækælæmæn næoæpæqæræsætæuævæwæxæyæzæ

wlwmwnwowpwqwrwswtwuwvwwxwywzw

œaœbœcœdœeœfœgœhœiœjœkœlœmœnœoœpæqœrœsætœuœvœwæxœyœzœ ßaßbßcßdßeßfßgßhßißjßkßlß

ßmßnßoßpßqßrßsßtßußvßwßxßyßzß

wawbwcwdwewfwgwhwiwjwkw

xaxbxcxdxexfxgxhxixjxkxlxmx

xnxoxpxqxrxsxtxuxvxwxxyxzx

yaybycydyeyfygyhyiyjykylymy

ynyoypyqyrysytyuyvywyxyyzy zazbzczdzezfzgzhzizjzkzlzmznz

zozpzqzrzsztzuzvzwzxzyzz

Aardvark Ablution Acrimonious Adventures Aeolian Africa Agamemnon Ahoy Aileron Ajax Akimbo Altruism America Anecdote Aorta Aptitude Aquarium Arcade Aspartame Attrition Aurelius Avuncular Awning Axminster Ayers Azure Banishment Benighted Bhagavad Biblical Bjorn Blancmange Bolton Brusque Burnish Bwana Byzantium Cabbala Cetacean Charlemagne Cicero Clamorous Cnidarian Conifer Crustacean Ctenoid Culled Cynosure Czarina Dalmatian Delphi Dhurrie Dinner Djinn Document Drill Dunleary Dvorak Dwindle Dynamo Eames Ebullient Echo Edify Eels Eftsoons Egress Ehrlich Eindhoven Eject Ekistics Elzevir Eminence Ennoble Eocene Ephemeral Equator Erstwhile Estienne Etiquette Eucalyptus Everyman Ewen Exeter Eyelet Ezekiel Fanfare Ferocious Ffestiniog Finicky Fjord Flanders Forestry Frills Furniture Fylfot Garrulous Generous Ghastly Gimlet Glorious Gnomon Golfer Grizzled Gumption Gwendolyn Gymkhana Harrow Heifer Hindemith Horace Hsi Hubris Hybrid lambic Ibarra Ichthyology Identity levgeny Ifrit Ignite Ihre Ikon Iliad Imminent Innovation Iolanthe Ipanema Irascible Island Italic Ivory Iwis Ixtapa Iyar Izzard Janacek Jenson Jitter Joinery Jr. Jungian Kaiser Kenilworth Khaki Kindred Klondike Knowledge Kohlrabi Kraken Kudzu Kvetch Kwacha Kvrie Labrador Lent Lhasa Liniment Llama Longboat Luddite Lyceum Mandarin Mbandaka Mcintyre Mdina Mendacious Mfg. Mg Millinery Mlle. Mme. Mnemonic Moribund Mr. Ms. Mtn. Munitions Myra Narragansett Nefarious Nguyen Nile Nkoso Nnenna Nonsense Nr. Nunnery Nyack Oarsman Oblate Ocular Odessa Oedipus Often Ogre Ohms Oilers Okra Olfactory Ominous Onerous Oogamous Opine Ornate Ossified Othello Oubliette Ovens Owlish Oxen Oyster Ozymandias Parisian Pb Pd. Penrose Pfennig Pg. Pharmacy Pirouette Pleistocene Pneumatic Porridge Pp. Principle Psaltery Ptarmigan Pundit Pyrrhic Qaid Qed Qibris Qom Quill Ransom Rb. Rd. Renfield Rheumatic Ringlet Rm. Ronsard Rp. Rte. Runcible Rwanda Rye Salacious Sbeitla Scherzo Serpentine McAdams McBain McClure McDermott McElhenny McFadden MacGyver McHale McIver McJunkins McKnabb McLure McMurray McNight McOwer McPeter McQuaid McRoberts McStoots McTighe McUmber McVittie McWilliam McZeal DaCosta DaFonesca DaMotta DaSilva DeAngelo DeBois DeCicco DeDoming DeEspinosa DeFries DeGroot DeHart Delsaac DeJesu DeKorte DeLuna DeMena DeNevers DeOlcotes DePalma DeQuerton DeRevere DeStefano DeTurk DeUmbria DeVito DeWitt DeYoe DeZinnia DiAgostino DiBenedetto DiCesare DiDomenico DiGiaimo DiLemme DiMarco DiNunzio DiRusso DiStefano DuBois DuFrane DuGuher DuPille DuToit

NAOAPAOARASATAUAVAWAXAYAZA BABBCBDBEBFBGBHBIBJBKBLBMBN NBOBPBQBRBSBTBUBVBWBXBYBZB CACBCCDCECFCGCHCICJCKCLCMCN NCOCPCQCRCSCTCUCVCWCXCYCZC DADBDCDDEDFDGDHDIDJDKDLDMDN NDODPDQDRDSDTDUDVDWDXDYDZD EAEBECEDEEFEGEHEIEJEKELEMEN **NEOEPEQERESETEUEVEWEXEYEZE** FAFBFCFDFEFFGFHFIFJFKFLFMFN NFOFPFQFRFSFTFUFVFWFXFYFZF GAGBGCGDGEGFGGHGIGJGKGLGMGN NGOGPGQGRGSGTGUGVGWGXGYGZG HAHBHCHDHEHFHGHHIHJHKHLHMHN NHOHPHQHRHSHTHUHVHWHXHYHZH IAIBICIDIFIFIGIHIIJIKII IMIN NIOIPIQIRISITIUIVIWIXIYIZI **JAJBJCJDJEJFJGJHJIJJKJLJMJN** NJOJPJQJRJSJTJUJVJWJXJYJZJ KAKBKCKDKEKFKGKHKIKJKKLKMKN NKOKPKOKRKSKTKUKVKWKXKYKZK LALBLCLDLELFLGLHLILJLKLLMLN NLOLPLQLRLSLTLULVLWLXLYLZL MAMBMCMDMEMFMGMHMIMJMKMLMMN NMOMPMQMRMSMTMUMVMWMXMYMZM NANBNCNDNENFNGNHNINJNKNLNMN NNONPNONRNSNTNUNVNWNXNYNZN OAOBOCODOEOFOGOHOIOJOKOLOMON NOOPOQOROSOTOUOVOWOXOYOZO PAPBPCPDPEPFPGPHPIPJPKPLPMPN NPOPPQPRPSPTPUPVPWPXPYPZP QAQBQCQDQEQFQGQHQIQJQKQLQMQN NQOQPQQRQSQTQUQVQWQXQYQZQ RARBRCRDRERFRGRHRIRJRKRLRMRN NRORPRQRRSRTRURVRWRXRYRZR SASBSCSDSESFSGSHSISJSKSLSMSN NSOSPSQSRSSTSUSVSWSXSYSZS TATBTCTDTETFTGTHTITJTKTLTMTN NTOTPTQTRTSTTUTVTWTXTYTZT UAUBUCUDUEUFUGUHUIUJUKULUMUN NUOUPUQURUSUTUUVUWUXUYUZU VAVBVCVDVEVFVGVHVIVJVKVLVMVN NVOVPVQVRVSVTVUVVWVXVYVZV WAWBWCWDWEWFWGWHWIWJWKWLWMWN NWOWPWQWRWSWTWUWVWWXWYWZW XAXBXCXDXEXFXGXHXIXJXKXLXMXN NXOXPXOXRXSXTXUXVXWXXYXZX YAYBYCYDYEYFYGYHYIYJYKYLYMYN NYOYPYQYRYSYTYUYVYWYXYYZY ZAZBZCZDZEZFZGZHZIZJZKZLZMZN NZOZPZQZRZSZTZUZVZWZXZYZZ ÆBÆCÆDÆFÆGÆHÆIÆJÆKÆLÆMÆN

01020304050607080900\$0¥0£0¢0€0ƒ0.0,0;0:0-0
0%0<0>0=0+0°a0°0#0Ω0≈0÷0©-

NÆOÆPÆQÆRÆSÆTÆUÆVÆWÆXÆYÆZÆ

ŒBŒCŒDŒFŒGŒHŒIŒJŒKŒLŒMŒN

NŒPŒQŒRŒSŒTŒUŒVŒWŒXŒYŒZŒ

-Q--R--S--T--U--V--W--X--Y--Z-

AABACADAEAFAGAHAIAJAKALAMAN

'A' 'B' 'C' 'D' 'E' 'F' 'G' 'H' 'I' 'J' 'K' 'L' 'M' 'N' 'O' 'P' 'O' 'R' 'S' 'T' 'U' 'V' 'W' 'X' 'Y' 'Z' "A" "B" "C" "D" "E" "F" "G" "H" "I" "J" "K" "L" "M" "N" "O" "P" "Q" "R" "S" "T" "U" "V" "W" "X" "Y" "Z" ,A',B',C',D',E',F',G',H',I',J',K',L',M',N',O',P',Q',R',S',T',U',V',W',X',Y',Z' ,A' ,B' ,C' ,D' ,E' ,F' ,G' ,H' ,I' ,J' ,K' ,L' ,M' ,N' ,O' ,P' ,Q' ,R' ,S' ,T' ,U' ,V' ,W' ,X' ,Y' ,Z' 'A'B'C'D'E'F'G'H'I'J'K'L'M'N'O'P'Q'R'S'T'U'V'W'X'Y'Z' 'A'B'C'D'E'F'G'H'I'J'K'L'M'N'O'P'Q'R'S'T'U'V'W'X'Y'Z' <A> <B> <C> <D> <E> <F> <G> <H> <I> <U> <U> <K> <L> <M> <N> <O> <P> <Q> <R> <S> <T> <U> <V> <W> <X> <Y> <Z> «A» «B» «C» «D» «E» «F» «G» «H» «I» «J» «K» «L» «M» «N» «O» «P» «Q» «R» «S» «T» «U» «V» «W» «X» «Y» «Z» >A< >B< >C< >D< >E< >F< >G< >H< >I< >J< >K< >L< >M< >N< >O< >P< >Q< >R< >S< >T< >U< >V< >W< >X< >Y< >Z< »A« »B« »C« »D« »E« »F« »G« »H« »I« »J« »K« »L« »M« »N« »O« »P« »Q« »R« »S« »T« »U« »V« »W« »X« »Y« »Z« •A•B•C•D•E•F•G•H•I•J•K•L•M•N•O•P•Q•R•S•T•U•V• •W•X•Y•Z• \*A\*B\*C\*D\*E\*F\*G\*H\*I\*J\*K\*L\*M\*N\*O\*P\*Q\*R\*S\*T\*U\*V\*W\*X\*Y\*Z\* †A†B†C†D†E†F†G†H†I†J†K†L†M†N†O†P†Q†R†S†T†U†V†W† †X†Y†Z† ‡A‡B‡C‡D‡E‡F‡G‡H‡I‡J‡K‡L‡M‡N‡O‡P‡Q‡R‡S‡T‡‡U‡V‡W‡X‡Y‡Z‡
A®B®C®D®E®F®G®H®I®J®K®L®M®N®O®P®Q®R®S®T®U®V®W®X®Y®Z® @A@B@C@D@E@F@G@H@I@J@K@L@M@N@O@P@Q@R@S@T@U@V@W@X@Y@Z

βαββγβδβεβζβηβθβιβκβλβνβξβοβπβρβςβσβτβυβφβχβψβωβ γαγβγγδγεγζγηγθγιγκγλγνγξγογπγργςγσγτγυγφγχγψγωγ δαδβδγδδεδζδηδθδιδκδλδνδξδοδπδρδςδσδτδυδφδχδψδωδ εαεβεγεδεεζεηεθειεκελενεξεοεπερεςεσετευεφεχεψεωε ζαζβζγζδζεζζηζθζιζκζλζνζξζοζπζρζςζσζτζυζφζχζψζωζ ηαηβηγηδηεηζηηθηιηκηληνηξηοηπηρηςησητηυηφηχηψηωη θαθβθγθδθεθζθηθθιθκθλθνθξθοθπθ θρθςθσθτθυθφθχθψθωθ ιαιβιγιδιειζιηιθιικιλινιξιοιπιριςισιτιυιφιχιψιωι κακβκγκδκεκζκηκθκικκλκνκξκοκπκρκςκσκτκυκφκχκψκωκ λαλβλγλδλελζληλθλιλκλλνλξλολπλρλςλσλτλυλφλχλψλωλ νανβνγνδνενζνηνθνινκνλννξνονπνρνςνσντνυνφνχνψνων ξαξβξγξδξεξζξηξθξιξκξλξνξξοξπξρξςξσξτξυξφξχξψξωξ οαοβογοδοεοζοηοθοιοκολονοξοοποροςοσοτουοφοχοψοωο παπβηγηδηεηζηηπθημηκηληνηξηοπρηςησητηυηφηχηψηωη ραρβργρδρερζρηρθριρκρλρνρξρορπρρςρσρτρυρφρχρψρωρ ςαςβςγςδςεςζςηςθςιςκςλονςξοοςποροσστουοφοχοψοως σασβογσδσεσζοησθοισκολονσξσοσποροςσστουσφοχοψοωσ τατβτγτδτετζτητθτιτκτλτντξτοτπτρτςτσττυτφτχτψτωτ υαυβυγυδυευζυηυθυιυκυλυνυξυουπυρυςυσυτυυφυχυψυωυ φαφβφγφδφεφζφηφθφιφκφλφνφξφοφ φπφρφςφσφτφυφφχφψφωφ χαχβχγχδχεχζχηχθχιχκχλχνχξχοχπχρχςχσχτχυχφχχψχωχ ψαψβψγψδψεψζψηψθψιψκψλψνψξψοψπψ ψρψςψσψτψυψφψχψψωψ ωαωβωγωδωεωζωηωθωιωκωλωνωξωοω

ααβαναδαεαζαηαθαιακαλαναξαοαπαραςασαταυαφαχαψαωα

ωπωρωςωσωτωυωφωχωψωω Ααπ Αβπ Αγπ Αδπ Αεπ Αζπ Αηπ Αθπ Αιπ Ακπ Αλπ Ανπ Αξπ Αοπ Αππ Αρπ Αςπ Ασπ Ατπ Αυπ Αφπ Βτπ Βυπ Βφπ Βψπ Βωπ Γαπ Γβπ Γγπ Γδπ Γεπ Γζπ Γηπ Γθπ Γιπ Γκπ Γλπ Γνπ Γξπ Γοπ Γππ Γρπ Γςπ Γσπ Γτη Γυπ Γφπ Γχη Γψη Γωπ Εαπ Εβη Εγη Εδη Εεπ Εζη Εηπ Εθη Ειπ Εκπ Ελη Ενη Εξη Εοπ Εππ Ερπ Εςπ Εσπ Ετπ Ευπ Εφπ Εψπ Εψπ Εωπ Ζαπ Ζβπ Ζγπ Ζδπ Ζεπ Ζζπ Ζηπ Ζθπ Ζιπ Ζκπ Ζλπ Ζνπ Ζξπ Ζοπ Ζππ Ζρπ Ζςπ Ζσπ Ζτπ Ζυπ Ζφπ Ζχπ Ζψπ Ζωπ Ηαπ Ηβπ Ηγπ Ηδπ Ηεπ Ηζπ Ηηπ Ηθπ Ηιπ Ηκπ Ηλπ Ηνπ Ηξπ Ηοπ Ηππ Ηρπ Ηςπ Ησπ Ηππ Ηυπ Ηφπ Ηχπ Ηψπ Ηωπ Θαπ Θβπ Θγπ Θδπ Θεπ Θζπ Θηπ Θθπ Θιπ Θκπ Θλπ Θνπ Θξπ Θοπ Θππ Θρπ Θςπ Θοπ Θτπ Θυπ Θφπ Θχπ Θψπ Θωπ Ιαπ Ιβπ Ιγπ Ιδπ Ιεπ Ιζπ Ιηπ Ιθπ Ιιπ Ικπ Ιλπ Ινπ Ιξπ Ιοπ Ιππ Ιρπ Ιςπ Ισπ Ισπ Ισπ Ισπ Ιψπ Ιψπ Ιωπ Καπ Κβπ Κγπ Κδπ Κεπ Κζπ Κηπ Κθπ Κιπ Κκπ Κλπ Κνπ Κξπ Κοπ Κππ Κρπ Κςπ Κσπ Κτπ Κυπ Κφπ Κχπ Κψπ Κωπ Λαπ Λβπ Λγπ Λδπ Λεπ Λζπ Ληπ Λθπ Λιπ Λκπ Λλπ Λνπ Λξπ Λοπ Λππ Λρπ Λςπ Λσπ Λτπ Λυπ Λφπ Λχπ Λψπ Λωπ Μαπ Μβπ Μγπ Μδπ Μεπ Μζπ Μηπ Μθπ Μιπ Μκπ Μλπ Μνπ Μξπ Μοπ Μππ Μρπ Μςπ Μσπ Μτπ Μυπ Μφπ Μχπ Μψπ Μωπ Ναπ Νβπ Νγπ Νδπ Νεπ Νζπ Νηπ Νθπ Νιπ Νκπ Νλπ Νντι Νξτι Νοτι Νττι Νρτι Νςτι Νστι Ντιτ Νυτι Νφτι Νχτι Νψτι Νωτι Ξαπ Ξβπ. Ξγπ. Ξδπ. Ξεπ. Ξζπ. Ξηπ. Ξθπ Ξιπ Ξκπ Ξλπ Ξνπ Ξξπ Ξοπ Ξππ Ξρπ Ξςπ Ξσπ Ξτπ Ξυπ Ξφπ Ξχπ Ξψπ Ξωπ Οαπ Οβπ Ογπ Οδπ Θεπ Οζπ Οηπ Οθπ Οιπ Οκπ Ολπ Ονπ Οξπ Οοπ Οππ Ορπ Οςπ Οσπ Οτπ Ουπ Οφπ Οχπ Οψπ Οωπ Παπ Πβπ Πγπ Πδπ Πεπ Πζπ Πηπ Πθπ Πιπ Πκπ Πλπ Πνπ Πξπ Ποπ Πππ Πρπ Πςπ Πσπ Πτπ Πυπ Πφπ Πχπ Πψπ Πωπ Ραπ Ρβπ Ργπ Ρδπ Ρεπ Ρζπ Ρηπ Ρθπ Ριπ Ρκπ Ρλπ Ρνπ Ρξπ Ροπ Ρππ Ρρπ Ρςπ Ρσπ Ρτπ Ρυπ Ρφπ Ρχπ Ρψπ Ρωπ Σαπ Σβπ Σγπ Σδπ Σεπ Σζπ Σηπ Σθπ Σιπ Σκπ Σλπ Σνπ Σξπ Σοπ Σππ Σρπ Σςπ Σοπ Στπ Συπ Σφπ Σχπ Σψπ Σωπ Ταπ Τβπ Τγπ Τδπ Τεπ Τζπ Τηπ Τθπ Τιπ Τκπ Τλπ Τνπ Τξπ Τοπ Τππ Τρπ Τςπ Τσπ Τππ Τυπ Τφπ Τχπ Τψπ Τωπ Υαπ Υβπ Υγπ Υδπ Υεπ Υζπ Υηπ Υθπ Υιπ Υκπ Υλπ Υνπ Υξπ Υοπ Υππ Υρπ Υςπ Υσπ Υτπ Υυπ Υφπ Υχπ Υψπ Υωπ Φαπ Φβπ Φγπ Φδπ Φεπ Φζπ Φηπ Φθπ Φιπ Φκπ Φλπ Φνπ Φξπ Φοπ Φππ Φρπ Φςπ Φοπ Φτπ Φυπ Φφπ Φγπ Φψπ Φωπ Χαπ Χβπ Χγπ Χδπ Χεπ Χζπ Χηπ Χθπ Χιπ Χκπ Χλπ Χνπ Χξπ Χοπ Χππ Χρπ Χςπ Χσπ Χτπ Χυπ Χφπ Χχπ Χψπ Χωπ Ψαπ Ψβπ Ψγπ Ψδπ Ψεπ Ψζπ Ψηπ Ψθπ Ψιπ Ψκπ Ψλπ Ψνπ Ψξπ Ψοπ Ψππ Ψρπ Ψςπ Ψότι Ψυτι Ψφι Ψάτι Ψψιτ Ψωτι Ωατι Ωβτι Ωίτι Ωδτι Ωξτι Ωητι Ωθτι Ωίτι Ωκτι Ωλτι  $\Omega$  ντι  $\Omega$ Επ  $\Omega$ οπ  $\Omega$ τιτι  $\Omega$ οπ  $\Omega$ ςτι  $\Omega$ οπ  $\Omega$ τιτι  $\Omega$ υπ  $\Omega$ φτι  $\Omega$ χτι  $\Omega$ ψτι  $\Omega$ ωπ ΑΑΒΑΓΑΕΑΖΑΗΑΘΑΙΑΚΑΛΑΜΑΝΑ

BABBFBEBZBHBØBIBKBABMBNB ΒΞΒΟΒΠΒΡΒΣΒΤΒΥΒΦΒΧΒΨΒΩΒ  $\Gamma A \Gamma B \Gamma \Gamma E \Gamma Z \Gamma H \Gamma \Theta \Gamma \Gamma \Gamma K \Gamma \Lambda \Gamma M \Gamma N \Gamma \Xi \Gamma O \Gamma \Pi \Gamma P \Gamma \Sigma \Gamma \Gamma \Gamma \Upsilon \Gamma \Psi \Gamma \Omega \Gamma$ ΕΑΕΒΕΓΕΕΖΕΗΕΘΕΙΕΚΕΛΕΜΕΝΕΞΕΟΕΠΕΡΕΣΕΤΕΥΕΦΕΧΕΨΕΩΕ ZAZBZΓZEZZHZΘZIZKZΛZMZNZΞZOZΠZPZΣZTZYZΦZXZΨZΩZ НАНВНГНЕНΖННӨНІНКНЛНМНNН ΗΞΗΟΗΠΗΡΗΣΗΤΗΥΗΦΗΧΗΨΗΩΗ ΘΑΘΒΘΓΘΕΘΖΘΗΘΘΙΘΚΘΛΘΜΘΝΘ ΘΞΘΟΘΠΘΡΘΣΘΤΘΥΘΦΘΧΘΨΘΩΘ ΙΑΙΒΙΓΙΕΙΖΙΗΙΘΙΙΚΙΛΙΜΙΝΙΞΙΟΙΠΙΡΙΣΙΤΙΥΙΦΙΧΙΨΙΩΙ KAKBKFKEKZKHKØKIKKAKMKNK ΚΞΚΟΚΠΚΡΚΣΚΤΚΥΚΦΚΧΚΨΚΩΚ ΛΑΛΒΛΓΛΕΛΖΛΗΛΘΛΙΛΚΛΛΜΛΝΛ ΛΞΛΟΛΠΛΡΛΣΛΤΛΥΛΦΛΧΛΨΛΩΛ  $\mathsf{MAMBM} \mathsf{\Gamma} \mathsf{MEMZM} \mathsf{HM} \Theta \mathsf{MIMKM} \land \mathsf{MMNM}$ ΜΞΜΟΜΠΜΡΜΣΜΤΜΥΜΦΜΧΜΨΜΩΜ ΝΑΝΒΝΓΝΕΝΖΝΗΝΘΝΙΝΚΝΛΝΜΝΝ ΝΞΝΟΝΠΝΡΝΣΝΤΝΥΝΦΝΧΝΨΝΩΝ **EAEBELEEZEHEOEIEKEVEMENEE** ΞΟΞΠΞΡΞΣΞΤΞΥΞΦΞΧΞΨΞΩΞ ΟΑΟΒΟΓΟΕΟΖΟΗΟΘΟΙΟΚΟΛΟΜΟΝΟ ΟΞΟΟΠΟΡΟΣΟΤΟΥΟΦΟΧΟΨΟΩΟ ПАПВПГПЕПZПНПӨПІПКПЛПМПМП

ΑΞΑΟΑΠΑΡΑΣΑΤΑΥΑΦΑΧΑΨΑΩΑ

ΠΞΠΟΠΠΡΠΣΠΤΠΥΠΦΠΧΠΨΠΩΠ ΡΑΡΒΡΓΡΕΡΖΡΗΡΘΡΙΡΚΡΛΡΜΡΝΡ

ΣΑΣΒΣΓΣΕΣΖΣΗΣΘΣΙΣΚΣΛΣΜΣΝΣΞΣΟΣΠΣΡΣΣΤΣΥΣΦΣΧΣΨΣΩΣ ΤΑΤΒΤΓΤΕΤΖΤΗΤΘΤΙΤΚΤΛΤΜΤΝΤΞΤΟΤΠΤΡΤΣΤΤΥΤΦΤΧΤΨΤ $\Omega$ Τ ΥΑΥΒΥΓΥΕΥΖΥΗΥΘΥΙΥΚΥΛΥΜΥΝΥΞΥΟΥΠΥΡΥΣΥΤΥΥΦΥΧΥΨΥΩΥ ΦΑΦΒΦΓΦΕΦΖΦΗΦΘΦΙΦΚΦΛΦΜΦΝΦ ΦΞΦΟΦΠΦΡΦΣΦΤΦΥΦΦΧΦΨΦΩΦ XAXBXFXEXZXHXOXIXKXAXMXNX ΧΞΧΟΧΠΧΡΧΣΧΤΧΥΧΦΧΧΨΧΩΧ ΨΑΨΒΨΓΨΕΨΖΨΗΨΘΨΙΨΚΨΛΨΜΨΝΨ ΨΞΨΟΨΠΨΡΨΣΨΤΨΥΨΦΨΧΨΨΩΨ ΩΑΩΒΩΓΩΕΩΖΩΗΩΘΩΙΩΚΩΛΩΜΩΝΩ ΩΞΩΟΩΠΩΡΩΣΩΤΩΥΩΦΩΧΩΨΩΩ .α.β.γ.δ.ε.ζ.η.θ.ι.κ.λ.ν.ξ.ο.π.ρ.ς.σ.τ.υ.φ.χ.ψ.ω. /α/β/γ/δ/ε/ζ/η/θ/ι/κ/λ/ν/ξ/ο/π/ρ/ς/σ/τ/υ/φ/χ/ψ/ω/  $\a\langle \beta \rangle / \delta \langle  α: β: γ: δ: ε: ζ: η: θ: ι: κ: λ: ν: ξ: ο: π: ρ: ς: σ: τ: υ: φ: χ: ψ: ω:  $\alpha; \beta; \gamma; \delta; \epsilon; \vec{\zeta}; \eta; \theta; \iota; \kappa; \lambda; v; \vec{\xi}; o; \pi; \rho; \varsigma; \sigma; \tau; \upsilon; \phi; \hat{\chi}; \hat{\psi}; \omega;$  $\alpha! \; \beta! \; \gamma! \; \delta! \; \epsilon! \; \zeta! \; \eta! \; \theta! \; \iota! \; \kappa! \; \lambda! \; \nu! \; \xi! \; o! \; \pi! \; \rho! \; \varsigma! \; \sigma! \; \tau! \; \upsilon! \; \varphi! \; \chi! \; \psi! \; \omega!$ (a) (b) (y) (b) (e) (c) (n) (e) (t) (k) (k) (k) (v) (E) (o) ( $\pi$ ) (p) (c) ( $\sigma$ ) ( $\tau$ ) (u) ( $\varphi$ ) ( $\chi$ ) ( $\psi$ ) ( $\omega$ ) વ્યા લિકા સાંસા લિકા સામા લિકા સામા લિકા સામા લિકા સામા લિકા સામા લિકા સામા લિકા સામા લિકા સામા લિકા સામા લિકા {a} {B} {y} {\delta} -α--β--y--δ--ε--ζ--η--θ--ι--κ--λ--y--ξ--ο--π--p--ς--σ--τ--υ--φ--y--U--u--α--β--γ--δ--ε--ζ--η--θ--ι--κ--λ--ν--ξ--ο--π--ρ--ς--σ--τ--υ--φ--χ--ψ--ω- $-\alpha--eta--\gamma--\delta--\epsilon--\zeta--\eta-- heta--\iota--\kappa--\lambda--v--\xi--\circ--\pi-$ «a» «β» «γ» «δ» «ε» «ζ» «η» «θ» «ι» «κ» «λ» «ν» «ξ» «o» «π» «p» «ς» «σ» «τ» «u» «ф» «χ» «Ψ» «ω» •α•β•γ•δ•ε•ζ•η•θ•ι•κ•λ•ν•ξ•ο•π•ρ•ς•σ•τ•υ•φ•χ•ψ•ω• ·α·β·γ·δ·ε·ζ·η·θ·ι·κ·λ·ν·ξ·ο·π·ρ·ς·σ·τ·υ·φ·χ·ψ·ω \*α\*β\*γ\*δ\*ε\*ζ\*η\*θ\*ι\*κ\*λ\*ν\*ξ\*ο\*π\*ρ\*ς\*σ\*τ\*υ\*φ\*χ\*ψ\*ω\* †α†β†γ†δ†ε†ζ†η†θ†ι†κ†λ†ν†ξ†ο†π†ρ†ς†σ†τ†υ†φ†<u>χ</u>†ψ†ω ©α©β©γ©δ©ε©ζ©η©Θ©ι©κ©λ©ν©ξ© ο@π@ρ@ς@σ@τ@υ@φ@χ@ψ@ω @α@β@γ@δ@ε@ζ@η@θ@ι@κ@λ@ν@ @ξ@ο@π@ρ@ς@σ@τ@υ@φ@χ@ψ@ω@  $\alpha^{\mathsf{TM}}\beta^{\mathsf{TM}}\gamma^{\mathsf{TM}}\delta^{\mathsf{TM}}\epsilon^{\mathsf{TM}}\gamma^{\mathsf{TM}}\theta^{\mathsf{TM}}\iota^{\mathsf{TM}}\kappa^{\mathsf{TM}}\lambda^{\mathsf{TM}}\gamma^{\mathsf{TM}}\epsilon^{\mathsf{TM}}\sigma^{\mathsf{TM}}\tau^{\mathsf{TM}}\sigma^{\mathsf{TM}}\tau^{\mathsf{TM}}$  $\Phi^{\mathsf{TM}}\chi^{\mathsf{TM}}\dot{\Psi}^{\mathsf{TM}}\omega^{\mathsf{TM}}$ .A.B. $\Gamma$ .E.Z.H. $\Theta$ .I.K. $\Lambda$ .M.N. $\Xi$ .O. $\Pi$ .P. $\Sigma$ .T.Y. $\Phi$ .X. $\Psi$ . $\Omega$ .  $A,B,\Gamma,E,Z,H,\Theta,I,K,\Lambda,M,N,\Xi,O,\Pi,P,\Sigma,T,Y,\Phi,X,\Psi,\Omega,$  $/A/B/\Gamma/E/Z/H/\Theta/I/K/\Lambda/M/N/E/O/\Pi/P/\Sigma/T/Y/\Phi/X/\Psi/\Omega/$  $\label{eq:label} $$ \Delta B \Gamma E Z H \Theta I K \Lambda M N E O \Pi P \Sigma T Y \Phi X \Psi \Omega $$$ Α: Β: Γ: Ε: Ζ: Η: Θ: Ι: Κ: Λ: Μ: Ν: Ξ: Ο: Π: Ρ: Σ: Τ: Υ: Φ: Χ: Ψ: Ω: A; B;  $\Gamma$ ; E; Z; H;  $\Theta$ ; I; K;  $\Lambda$ ; M; N;  $\Xi$ ; O;  $\Pi$ ; P;  $\Sigma$ ; T; Y;  $\Phi$ ; X;  $\Psi$ ;  $\Omega$ ; A! B!  $\Gamma$ ! E! Z! H!  $\Theta$ ! I! K!  $\Lambda$ ! M! N!  $\Xi$ ! O!  $\Pi$ ! P!  $\Sigma$ ! T! Y!  $\Phi$ ! X!  $\Psi$ !  $\Omega$ !  $(A) (B) (\Gamma) (E) (Z) (H) (\Theta) (I) (K) (\Lambda) (M) (N) (\Xi) (O) (\Pi) (P) (\Sigma) (\Pi) (Y) (\Phi) (X) (\Psi) (\Omega)$ -A--B--Γ--Ε--Ζ--H--Θ--I--K--Λ--Μ--N--Ξ--Ο--Π--Ρ--Σ--Τ--Υ--Φ--Χ--Ψ--Ω--A--B--Γ--E--Z--H--Θ--I--K--Λ--M--N--Ξ- -Ο- -Π- -Ρ- -Σ- -Τ- -Υ- -Φ- -Χ- -Ψ- -Ω- $-A - -B - -\Gamma - -E - -Z - -H - -\Theta - -I - -K - -\Lambda - -M - -N - -\Xi - -O - -\Pi -P--\Sigma--T--Y--\Phi--X--\Psi--\Omega-$ "A" "B" "Γ" "E" "Z" "H" "Θ" "I" "K" "Λ" "M" "N" "Ξ" "O" "Π" "P" "Σ" "T" "Y" "Φ" "X" "Ψ" "Ω" «A» «B» «Γ» «E» «Z» «H» «Θ» «I» «K» «Λ» «M» «N» «Ξ» «Ο» «Π» «P» «Σ» «Τ» «Υ» «Φ» «Χ» «Ψ» «Ο»  $\bullet A \bullet B \bullet \Gamma \bullet E \bullet Z \bullet H \bullet \Theta \bullet I \bullet K \bullet \Lambda \bullet M \bullet N \bullet \Xi \bullet O \bullet \Pi \bullet P \bullet \Sigma \bullet T \bullet Y \bullet \Phi \bullet X \bullet \Psi \bullet \Omega \bullet$  $\cdot A \cdot B \cdot \Gamma \cdot E \cdot Z \cdot H \cdot \Theta \cdot I \cdot K \cdot \Lambda \cdot M \cdot N \cdot \Xi \cdot O \cdot \Pi \cdot P \cdot \Sigma \cdot T \cdot Y \cdot \Phi \cdot X \cdot \Psi \cdot \Omega \cdot$ \*A\*B\*Γ\*E\*Z\*H\*Θ\*|\*K\*Λ\*M\*N\*Ξ\*O\*Π\*P\*Σ\*T\*Y\*Φ\*X\*Ψ\*Ω\* ϯΑϯΒϯΓϯΕϯΖϯΗϯΘϯΙϯΚϯΛϯϺϯΝϯΞϯΟϯΠϯΡϯΣϯΤϯϒϯΦϯΧϯΨϯΩ ‡A‡B‡F‡E‡Z‡H‡Θ‡I‡K‡Λ‡M‡N‡Ξ‡O‡Π‡P‡Σ‡T‡Y‡Ф‡X‡Ψ‡Ω . A®B®F®E®Z®H®O®I®K®A®M®N®E®O®Π®P®Σ®T®Y®Φ®X®Ψ®Ω®  $@A@B@F@E@Z@H@O@I@K@A@M@N@E@O@H@P@\Sigma@T@Y@\Phi@X@\Psi@\Omega\\$ @A@B@F@E@Z@H@9@I@K@A@M@N@<u>ͺ</u> <u>@Ξ@Ο@Π@Ρ@Σ@Τ@Υ@Φ@Χ@Ψ@Ω@</u>  $A_{LW}B_{LW}C_{LW}C_{LW}H_{LW}\Theta_{LW}I_{LW}K_{LW}V_{LW}W_{LW}N_{LW}$ ΞτϻΟτϻΠτϻΡτϻΣτϻΤτϻϒτϻΦτϻΧτϻΨτϻΩτϻ

ΡΞΡΟΡΠΡΡΣΡΤΡΥΡΦΡΧΡΨΡΩΡ

аабавагалаеажазаиакаламанаоапарасатауафаха ацачаџашащаъаыаьаэаюаяађаєаїаѕаіајаљањаћа баббвбгбдбебжбзбибкблбмбнбобпбрбсбтбубфбхб вавбввгвдвевжвзвивквлвмвнвовпврвсвтвувфвхв вцвчвившвшвъвывьвэвювявђвєвівѕвівівъвывьв гагбгвггдгегжгзгигкглгмгнгогпгргсгтгугфгхг гцгчгџгшгщгъгыгьгэгюгягђгєгігзгігігљгњгђг дадбдвдгддедждздидкдлдмдндодпдрдсдтдудфдхд дцдчдџдшдшдъдыдьдэдюдядђдєдїдѕдідјдљдњдћд еаебевегедеежезеиекелеменеоепересетеуефехе ецечеџешещеъеыеьеэеюеяеђесеїеѕеіејељењеће жажбжвжгжджежжзжижкжлжмжнжожпжржсжтжужфжхж жцжчжџжшжщжъжыжьжэжюжяжђжєжіжѕжіжјжљжњжћж зазбзвзгздзезжззизкзлзмзнзозпзрзсзтзузфзхз зцзчзџзшзщзъзызьзэзюзязђзєзізузізјзљзњзћз иаибивигидиеижизиикилиминиоипириситиуифихи ицичиџишищиъиыиьиэиюияиђиєиїиѕиіијиљињићи какбквкгкдкекжкзкикклкмкнкокпкркскткукфкхк кцкчкџкшкщкъкыкькэкюкякђкєкікѕкікјкљкњкћк лалблвлглдлелжлзлилкллмлнлолплрлслтлулфлхл лцлчлџлшлщлълыльлэлюлялђлєлілѕлілјлљлњлћл мамбмвмгмдмемжмзмимкмлммнмомпмрмсмтмумфмхм мцмчмџмшмщмъмымьмэмюмямђмємімѕмімјмљмњмћм нанбнвнгндненжнзнинкнлнмннонпнрнснтнунфнхн нцнчниншншнынынынынонянђненїнзнініндньньн оаобовогодоеожозоиоколомоноопоросотоуофохо оцочоџошощоъоыоьоэоюояођоєоїоѕоіојољоњоћо папбпвпгпдпепжпзпипкплпмпнпоппрпсптпупфпхп пцпчпџпшпшпъпыпьпэпюпяпђпєпіпзпіпіпъпњпћп рарбрвргрдрержрзриркрлрмрнрорпррсртрурфрхр сасбсвсгсдсесжсзсискслсмснсоспсрсстсусфсхс сцечеџешещеъсыеьеэеюеяеђеееїезеіејељењеће татбтвтгтдтетжтзтитктлтмтнтотптртсттутфтхт тцтчтџтштщтътытьтэтютятђтєтітѕтітјтљтњтћт уаубувугудуеужузуиукулумунуоупурусутууфуху уцучуџушущуъуыуьуэуюуяуђуєуїуѕуіујуљуњућу фафбфвфгфдфефжфзфифкфлфмфнфофпф фрфсфтфуффхфцфчфџфшфщфъфыфьфэф фюфяфђфєфіфѕфіфјфљфњфћф хахбхвхгхдхехжхзхихкхлхмхнхохпхрхсхтхухфхх хцхчхцхшхщхъхыхьхэхюхяхфхєхїхзхіхіхльхньх цацбивигидцецжизцицкилиминиоипириситиуифихи идчиришишитьцыцьиэцюцяцђиеціцеціціцьиньцћи чачбчвчгчдчечжчзчичкчлчмчнчочпчрчсчтчучфчхч чцччџчшчщчъчычьчэчючячђчєчїчѕчічјчљчњчћч џаџбџвџгџдџеџжџзџиџкџлџмџнџоџпџрџсџтџуџфџхџ шашбшвшгшдшешжшзшишкшлшмш шншошпшршсштшушфшхш шцшчшџшшшшышышышэшюшяшђшєшїшѕшішјшљшњшћш щащбщвщгщдщещжщзщищкщлщмщнщощпщрщсщтщущщфщхщщцщчщущшщщъщыщ ьщэщющящђщєщіщзщіщіщильщнщ ъаъбъвъгъдъеъжъзъиъкълъмънъоъпъръсътъуъфъхъ ъцъчъцъшъщъъыъьээьюъяъђъєъїъѕъіъјъљъњъћъ ыаыбывыгыдыеыжызыиыкылымыныоыпырысытыуыфыхы ьаьбывыгыдыеыжызыныкылымыныоыпырысытыуыфыхы ьцьчьцышьшьшьыыьэьюьяьђьєьїьзыі і аландыный аланды эаэбэвэгэдэеэжэзэиэкэлэмэнэоэпэрэсэтэүэфэхэ юаюбювюгюдюеюжюзюиюкюлюмюнюоюпюрюсютюуюфюхю яаябявягядяеяжязяиякялямяняояпярясятяуяфяхя яцячяџяшящяъяыяьяэяюяяђяєяїяѕяіяјяљяњяћя ђађбђвђгђдђеђжђзђиђкђлђмђнђођпђрђсђтђуђфђхђ

ђцђчђџђшђщђъђыђьђэђюђяђђеђіђѕђіђјђљђњђћђ

ецечецешещеъеыеьеэеюеяеђееїезеіејељењеће

sasбsвsгsдsesжsзsиsкsлsмsнsosпspscsтsysфsxs

љаљбљвљгљдљељжљзљиљкљлљмљнљољпљрљсљтљуљфљхљцљчљцљшљшљъљыљьљ

њањбњвњгњдњењжњзњињкњлњмњнњоњпњрњсњтњуњфњхњцњчњџњшњщњъњыњьњ

зцѕчѕџѕшѕцѕъѕыѕьѕэѕюѕяѕђѕєѕіѕіѕіѕъльсьь

їаїбівігідіеїжізіиікілімініоіпірісітіуіфіх

іаібівігідіеіжізіиікілімініоіпірісітіуіфіх

jајбјвјгјдјејжјзјијкјлјмјнјојпјрјсјтјујфјхј

<u>ј</u>цічіџішішіъіыіыіэіюіяіђієіїізіііілыініђі

эљюљяљђљєљіљѕљіљјљљњљћљ

эьюнянфьенінзнініньнь

еаебевегедееежезеиекелеменеоепересетеуефехе

ћаћбћвћгћдћећжћзћићкћлћмћнћоћпћрћсћтћућфћхћ ћцћчћџћшћщћъћыћьћэћюћяћђћєћїћѕћіћјћљћњћћ

Аап Абп Авп Агп Адп Аеп Ажп Азп Аип Акп Алп Амп Анп Аоп Апп Арп Асп Атп Ауп Афп Ахп Ббп Бвп Бгп Бдп Беп Бжп Бзп Бип Бкп Блп Бмп Бнп Боп Бпп Брп Бсп Бтп Буп Бфп Бхп Бцп Ввп Вгп Вдп Веп Вжп Взп Вип Вкп Влп Вмп Внп Воп Впп Врп Всп Втп Вуп Вфп Вхп Вцп Вчп Гдл Гел Гжл Гэл Гил Гкл Глл Гмл Гнл Гол Глл Грл Гсл Гтл Гул Гфл Гхл Гцл Гчл Гшл Гшл Гъл Дэп Дип Дкп Длп Дмп Днп Доп Дпп Дрп Дсп Дтп Дуп Дфп Дхп Дцп Дчп Дшп Дшп Дъп Дып ЕЗП ЕИП ЕКП ЕЛП ЕМП ЕНП ЕОП ЕПП ЕРП ЕСП ЕТП ЕУП ЕФП ЕХП ЕЧП ЕЧП ЕЩП ЕЪП ЕЪП ЕЪП ЕЭП Еюп Еяп Еђп Еєп Еіп Еяп Еіп Ел Ент Ент Ент Ент Жап Жбп Жвп Жгп Ждп Жеп Жжп Жзп Жип ЖКП ЖЛП ЖМП ЖНП ЖОП ЖПП ЖРП ЖСП ЖТП ЖУП ЖФП ЖХП ЖЦП ЖЧП ЖШП ЖЩП ЖЪП ЖЫП Жьп Жэп Жюп Жяп Жђп Жєп Жїп Жѕп Жіп Жјп Жљп Жњп Жћп Жџп Зап Збп Звп Згп Здп Зеп Зжп Зэп Зип Зкп Злп Змп Знп Зоп Зпп Зрп Зсп Зтп Зуп Зфп Зхп Зцп Зчп Зшп Зщп Зъп Зып Зъп Зэп Зюп Зяп Зђп Зєп Зїп Зsп Зіп Зля Зьп Зьп Знп Знп Иап Ибп Ивп Игп Идп Иеп Ижп Изп Иип Икп Илп Имп Инп Иоп Ипп Ирп Исп Итп Иуп Ифп Ихп Ицп Ичп Ишп Ищп Иъп Иып Иьп Иэп Июп Ияп Иі́п Иєп Иі́п Ияп Иі́п Ильп Иіьп Иіћп Иіџп Кап Кбп Квп Кгп Кдп Кеп Кжп Кэп Кип Ккп Клп Кмп Кнп Коп Кпп Крп Ксп Ктп Куп Кфп Кхп Кцп Кчп Кшп Кщп Къп Кып Кьп Кэп Кюп Кяп Кђп Кеп Кїп Кѕп Кіп Кјп Кљп Књп Кћп Кџп Лап Лбп Лвп Лгп Лдп Леп Лжп Лзп Лип Лкп Ллп Лмп Лнп Лоп Лпп Лрп Лсп Лтп Луп Лфп Лхп Лцп Лчп Лшп Лшп Лъп Льп Льп Лэп Люп Ляп Лђп Лєп Ліп Лѕп Ліп Луп Люп Люп Люп Люп Мап Мбп Мвп Мгп Мдп Меп Мжп Мэп Мип Мкп Млп Ммп Мнп Моп Мпп Мрп Мсп Мтп Муп Мфп Мхп Мцп Мчп Мшп Мщп Мъп Мып Мьп Мэп Мюп Мяп Мђп Меп Мїп Мяп Міп Муп Мьп Мьп Міп Мұп Нап Нбп Нвп Нгп Ндп Неп Нжп Нзп Нип Нкп Нлп Нмп Ннп Ноп Нпп Нрп Нсп Нтп Нуп Нфп Нхп Нцп Нчп Ншп Нщп Нъп Нып Ньп Нэп Нюп Няп Нђп Неп Нїп Няп Ніп Ньп Ньп Ньп Ньп Ньп Оап Обп Овп Огп Одп Оеп Ожп Озп Оип Окп Олп Омп Онп Ооп Опп Орп Осп Отп Оуп Офп Охп Оцп Очп Ошп Ощп Оъп Оып Оып Оэп Оюп Ояп Орп Оеп Оіп Ояп Оіп Ояп Оюп Оюп Оюп Оюп Оюп Оюп Пап Пбп Пвп Пгп Пдп Пеп Пжп Пзп Пип Пкп Плп Пмп Пнп Поп Ппп Прп Псп Птп Пуп Пфп Пхп Пцп Пчп Пшп Пщп Пъп Пып Пъп Пэп Пюп Пяп Пп Псп Піп Пзп Піп Піп Пъп Піт Піт Піт Піт Пип Рап Рбп Рвп Ргп Рдп Реп Ржп Рзп Рип Ркп Рлп Рмп Рнп Роп Рпп Ррп Рсп Ртп Руп Рфп Рхп Рцп Рчп Ршп Рщп Ръп Рып Рьп Рэп Рюп Ряп Рђп Рєп Ріп Ряп Ріп Рьп Рьп Рьп Рьп Рьп Сап Сбп Свп Стп Сдп Сеп Сжп Сэп Сюп Сяп Сђп Сеп Сіп Сяп Сіп Суп Сьп Сьп Сһп Сџп Тап Тбп Твп Тгп Тдп Теп Тжп Тзп Тип Ткп Тлп Тмп Тнп Топ Тпп Трп Тсп Ттп Туп Тфп Тхп Тцп Тчп Тшп Тщп Тъп Тьп Тьп Тэп Тюп Тяп Тhп Тєп Тiп Тsn Тiп Тjn Тьп Тьп Тhп Тun Уап Убп Увп Угп Удп Уеп Ужп Узп Уип Укп Улп Умп Унп Уоп Упп Урп Усп Утп Ууп Уфп Ухп Уцп Учп Ушп Ущп Уъп Уып Уып Уэп Уюп Уяп Уђп Уєп Уїп Уѕп Уіп Ууп Ууп Ууп Фап Фбп Фвп Фтп Фдп Феп Фжп Фзп Фип Фкп Флп Фмп Фнп Фоп Фпп Фрп Фсп Фтп Фуп Ффп Фхп Фцп Фчп Фщп Фщп Фъп Фып Фьп Фэп Фюп Фяп Фђп Фєп Фїп Фѕп Фіп Фјп Фљп Фњп Фћп Фџп Хап Хбп Хвп Хгп Хдп Хеп Хжп Хзп Хип Хкп Хлп Хмп Хнп Хоп Хпп Хрп Хсп Хтп Хуп Хфп Ххп Хцп Хчп Хшп Хщп Хъп Хып Хьп Хэп Хюп Хяп Хħп Хєп Хiп Хsn Хin Хjn Хљп Хњп Хħп Хџп Цап Цбп Цвп Цгп Цдп Цеп Цжп Цзп Цип ЦКП ЦЛП ЦМП ЦНП ЦОП ЦПП ЦРП ЦСП ЦТП ЦУП ЦФП ЦХП ЦЧП ЦЧП ЦШП ЦЩП ЦЪП ЦЬП ЦЭП Цюл Цял Цђл Цел Ціп Цы Ціп Цьл Цьл Цьл Ціп Цип Чал Чбл Чвл Чгл Чдл Чел Чжл Чэл Чил Укп Члп Чмп Чнп Чоп Чпп Чрп Чсп Чтп Чуп Чфп Чхп Чцп Ччп Чшп Чщп Чъп Чып Чьп Чэп Чюп Чяп Чђп Чєп Чіп Чяп Чіп Чіп Чьп Чьп Чьп Чрп Ћап Ћбп Ћвп Ћгп Ћдп Ћеп Ћжп Ћзп Тип Ткп Тлп Тмп Тнп Топ Тпп Трп Тсп Ттп Туп Тфп Тхп Тцп Тчп Тшп Тшп Тшп Тъп Тып Тъп Тэп Тюп Тяп Тђп Тєп Тіп Тяп Тіп Тъп Тьп Тьп Тьп Трп Џап Џбп Џвп Џгп Џдп Џеп үжп үзп үип үкп үлп үмп үнп үоп үпп үрп үсп үтп үуп үфп үхп үцп үчп үшп үщп үъп Џып Џып Џэп Џюп Џяп Џђп Џеп Џїп Џяп Џіп Џып Џњп Џћп Џип Шап Шбп Швп Шгп Шдп Шеп Шжп Шзп Шип Шкп Шлп Шмп Шнп Шоп Шпп Шрп Шсп Штп Шуп Шфп Шхп Шцп Шчп Шшп Шщп Шъп Шып Шьп Шэп Шюп Шяп Шђп Шєп Шїп Шѕп Шіп Шіп Шюп Шюп Шюп Шіп Щап Щбп Щвп Щгп Щдп Щеп Щжп Щзп Щип Щкп Щлп Щмп Щнп Щоп Щпп Щрп Щсп Щтп Щуп Щфп Щхп Щцп Щчп Щшп Щщп Щъп Щып Щэп Щюп Щяп Щђп Щєп Щїп Щsп Щіп Щјп Щљп Щњп Щћп Щџп Ъап Ъбп Ъвп Ъгп Ъдп Ъеп Ъжп Ъзп Ъип Ъкп Ълп Ъмп Ънп Ъоп Ъпп ърп Бсп Бтп Буп Бфп Бхп Бцп Бчп Бшп Бъп Бып Бып Бэп Бюп Бяп Бћп Беп Біп Бяп Ъіп Ъјп Ъљп Ъњп Ъћп Ъџп Ыап Ыбп Ывп Ыгп Ыдп Ыеп Ыжп Ызп Ыип Ыкп Ылп Ымп Ынп Ыоп Ыпп Ырп Ысп Ытп Ыуп Ыфп Ыхп Ыцп Ычп Ышп Ышп Ыып Ыып Ыып Ынп Ыяп Ыяп Ыйп Ысп Ыїп Ыsп Ыіп Ыjп Ыљп Ыњп Ыћп Ыџп Ьап Ьбп Ьвп Ьгп Ьдп Ьеп Ьжп Ьзп Ьип Ькп Ьлп Ьмп Ьнп ьоп ьпо ьоп ьсп ьтп ьуп ьфп ьхп ьцп ьчп ьшп ьшп ьъп ьып ьып ьоп ьюп ьяп ьћп ьєп ып ь Был ыл ыл ыл ыл ыл Эал Эал Эбл Эвл Эгл Эдл Эел Эжл Ээл Эил Эжл Элл Эмл Энл Эол Эпп Эрп Эсп Этп Эуп Эфп Эхп Эцп Эчп Эшп Эщп Эъп Эып Эьп Ээп Эюп Эяп Эђп Эєп Эїп Эsп Эіп Эјп Эљп Эњп Эћп Эџп Юап Юбп Ювп Югп Юдп Юеп Южп Юзп Юип Юкп Юлп Юмп Юнп Юоп Юпп Юрп Юсп Ютп Юуп Юфп Юхп Юцп Ючп Юшп Ющп Юъп Юып Юып Ююп Юяп Юђп Юєп Юїп Юѕп Юіп Юјп Юљп Юњп Юћп Юџп Яап Ябп Явп Ягп Ядп Яеп Яжп Язп Яип Якп Ялп Ямп Янп Яоп Япп Ярп Ясп Ятп Яуп Яфп Яхп Яцп Ячп Яшп Ящп Яъп Яып Яьп Яэп Яюп Яяп Яђп Яєп Яїп Яѕп Яіп Яјп Яљп Яњп Яћп Яџп Ђап Ђбп Ђвп Ђгп Ђдп Ђеп Ђжп Ђзп Ђип Ђкп Ђлп Ъмп Ънп Ъоп Ъпп Ърп Ђсп Ътп Ъуп Ъфп Ъхп Ъцп Ъчп Ъшп Ъщп Ъъп Ъып Ъып Ъюп Тэяп Ђђп Ђєп Ђїп Ђъп Ђіп Ђъп Ђъп Ђъп Ђъп Брп Сап Сбп Свп Стп Сдп Сеп Сжп Сэп Сип Єяп Єђп Єєп Єїп Єяп Єіп Єіп Єюл Єюл Єюл Єюл Ерп Іап Ібп Івп Ігп Ідп Іеп Іжп Ізп Іип Ікп Ілп Імп Інп їоп їпп їрп їсп їтп їуп їфп їхп їцп їчп їшп їщп їъп їьп їьп їэп їюп їяп їђп їєп їїп їзп їїп їјп їљп їњп . İhn ݵn San Sбn Sвn Srn Sдn Sen Sжn Sзn Sиn Sкn Sлn Sмn Sнn Son Snn Spn Scn Sтn Syn Sфn Sxn Sцn Sчn Sшn Sщn Sъn Sыn Sьn Sэn Sюn Sяn Sħn Sєn Sīn Ssn Sin Sˌn Sъn Sъn Sħn Sﺒn lan Ібп Івп Ігп Ідп Іеп Іжп Ізп Іип Ікп Ілп Імп Інп Іоп Іпп Ірп Ісп Ітп Іуп Іфп Іхп Іцп Ічп Ішп Іщп Іъп Іып Iьп Iэп Iюп Iяп Iħп Ien Iïn Isn Iin Ijn Iљп Iњп Iħп Iџп Jan Jбп Jвп Jгп Јдп Jen Jжп Јзп Јип Јкп Јлп Јмп Јнп Јоп Јпп Јрп Јсп Јтп Јуп Јфп Јхп Јцп Јчп Јшп Јщп Јъп Јып Јып Јюп Јяп Јђп Јеп Jin Jsn Jin Jjn Jљn Јњn Jhn Jџn Љап Љбп Љвп Љгп Љдп Љеп Љжп Љзп Љип Љкп Љлп Љмп ЛЬНП ЉОП ЉОП ЉОП ЉОП ЉОП ЉУП ЉУП ЉУП ЉУП ЉУП ЉУП ЉИП ЉЫП ЉЫП ЉЫП ЉЫП ЉОП Љяп Љђп Љеп Љiп Љsn Љiп Љьп Љьп Љьп Љhп Љun Њan Њбп Њвп Њrп Њдп Њеп Њжп

ААБАВАГАДАЕАЖАЗАИАКАЛАМАНАОАПАРАСАТАУАФАХА АДАЧАЏАШАЩАЪАЫАЬАЭАЮАЯАЂАЄАЇАЅАІЈАЉАЊАЋА БАББВБГБДБЕБЖБЗБИБКБЛБМБНБОБПБРБСБТБУБФБХБ БЦБЧБЦБШБШБЪБЫБЬБЭБЮБЯБТЬБСЁБЅБІБЈБЉБЊБТЬБ ВАВБВВГВДВЕВЖВЗВИВКВЛВМВНВОВПВРВСВТВУВФВХВ ВЦВЧВЦВШВЩВЪВЫВЬВЭВЮВЯВЋВЄВЇВЅВІВЈВЉВЊВЋВ ГАГБГВГГДГЕГЖГЗГИГКГЛГМГНГОГПГРГСГТГУГФГХГ ГЦГЧГЏГШГЩГЪГЫГЬГЭГЮГЯГЂГЄГЇГЅГІГЈГЉГЊГЋГ ДАДБДВДГДДЕДЖДЗДИДКДЛДМДНДОДПДРДСДТДУДФД ДХДЦДЧДЏДШДЩДЪДЫДЬДЭД ДЮДЯДЪДЄДЇДЅДІДЈДЉДЊДЪД ЕАЕБЕВЕГЕДЕЕЖЕЗЕИЕКЕЛЕМЕНЕОЕПЕРЕСЕТЕУЕФЕХЕ ЕЦЕЧЕЦЕШЕЩЕЪЕЫЕЬЕЭЕЮЕЯЕЂЕСЕЇЕЅЕІЕЈЕЉЕЊЕЋЕ ЖАЖБЖВЖГЖДЖЕЖЖЗЖИЖКЖЛЖМЖНЖОЖПЖРЖСЖ ЖТЖУЖФЖХЖЦЖЧЖЏЖШЖШЖБЖОЖОЖСЖТЖ ЗАЗБЗВЗГЗДЗЕЗЖЗЗИЗКЗЛЗМЗНЗОЗПЗРЗСЗТЗУЗФЗХЗ зцзчзџзшзшзъзызьзэзюзязъзєзізззізлэљзњзъз ИАИБИВИГИДИЕИЖИЗИИКИЛИМИНИОИПИРИСИТИУИФИХИ идичицишищиъиыиьиэиюияиъиєиїизипидиьиьиъи КАКБКВКГКДКЕКЖКЗКИККЛКМКНКОКПКРКСКТКУКФКХК КЦКЧКЏКШКЩКЪКЫКЬКЭКЮКЯКЂКЄКЇКЅКІКЈКЉКЊКЋК ЛАЛБЛВЛГЛДЛЕЛЖЛЗЛИЛКЛЛМЛНЛОЛПЛРЛСЛТЛУЛФЛХЛ ЛЦЛЧЛЦЛЩЛЩЛЪЛЫЛЬЛЭЛЮЛЯЛЪЛЄЛЇЛЅЛІЛЈЛЉЛЊЛЪЛ МАМБМВМГМДМЕМЖМЗМИМКМЛММНМОМПМРМСМТМУМ МЄМАМІАМЕМШМІМИМИМАМФМ МӘМӘМЕМІМІМІМЕМІЙЭМЕМВМОМ НАНБНВНГНДНЕНЖНЗНИНКНЛНМННОНПНРНСНТНУНФНХН НДНЧНЦНШНДНЫНЬНЭНЮНЯНЪНЕНЇНЅНІНДНЬНЬНЪН ОАОБОВОГОДОЕОЖОЗОИОКОЛОМОНООПОРОСОТОУОФОХО ОДОЧОЏОШОЩОЪОЫОЬОЭОЮОЯОЋОЕОЇОЅОІОЈОЉОЊОЋО ПАПБПВПГПДПЕПЖПЗПИПКПЛПМПНПОППРПСПТПУПФПХП РАРБРВРГРДРЕРЖРЗРИРКРЛРМРНРОРПРРСРТРУРФРХР РЦРЧРЦРШРШРЪРЫРЬРЭРЮРЯРЪРЕРЇРЅРІРЈРЉРЊРЪР САСБСВСГСДСЕСЖСЗСИСКСЛСМСНСОСПСРССТСУСФСХС СЦСЧСЏСШСЩСЪСЫСЬСЭСЮСЯСЋСЕСЇСЅСІСЈСЉСЊСЋС ТАТБТВТГТДТЕТЖТЗТИТКТЛТМТНТОТПТРТСТТУТФТХТ ТЦТЧТЏТШТЩТЪТЫТЬТЭТЮТЯТЂТЕТЇТЅТІТЈТЉТЊТЋТ УАУБУВУГУДУЕУЖУЗУИУКУЛУМУНУОУПУРУСУТУУФУХУ УЦУЧУЦУШУЩУЪУЫУЬУЭУЮУЯУЋУЄУЇУЅУІУЈУЉУЊУЋУ ФАФБФВФГФДФЕФЖФЗФИФКФЛФМФНФОФПФРФСФТФУФФХФЦФЧФЏФШФЩФЪФ ФЯФЂФЄФЇФЅФІФЈФЉФЊФЋФ ХАХБХВХГХДХЕХЖХЗХИХКХЛХМХНХОХПХРХСХТХУХФХХ ХЦХЧХЏХШХШХЪХЫХЬХЭХЮХЯХЋХЄХЇХЭХІХЈХЉХЊХЋХ <u>ЦАЦБЦВЦГЦДЦЕЦЖЦЗЦИЦКЦЛЦМЦНЦОЦПЦРЦСЦТЦУЦФЦХЦЦЧЦЏЦЩЦЪЦЫЦЬЦЭЦ</u> ЮЦЯЦЂЦЄЦЇЦЅЦІЦЈЦЉЦЊЦЋЦ ЧАЧБЧВЧГЧДЧЕЧЖЧЗЧИЧКЧЛЧМЧНЧОЧПЧРЧСЧТЧУЧФЧХЧ <u>ЧЦЧЧЏЧШЧЩЧЪЧЫЧЬЧЭЧЮЧЯЧЂЧЄЧЇЧЅЧІЧЈЧЉЧЊЧЋЧ</u> **ЏАЏБЏВЏГЏДЏЕЏЖЏЗЏИЏКЏЛЏМЏНЏОЏПЏРЏСЏТЏУЏФЏХЏ** ШАШБШВШГШДШЕШЖШЗШИШКШЛШМШНШОШПШРШ ШСШТШУШФШХШЦШЧШЏШШЩШЪШЫШЬШЭШЮШЯШ **ШЂШЄШЇШЅШІШЛШШЉШЊШЋШ** ЩАЩБЩВЩГЩДЩЕЩЖЩЗЩИЩКЩЛЩМЩНЩОЩПЩРЩСЩТЩУЩФЩХЩЦЩЧЩЏЩШЩ **ШЪЩЫЩЬЩЭЩЮЩЯЩЪЩЄЩЇЩШЯЩІЩЛЩЪЩЬЩЪЩ** ЪАЪБЪВЪГЪДЪЕЪЖЪЗЪИЪКЪЛЪМЪНЪОЪПЪРЪСЪТЪУЪФЪХЪ ЪЦЪЧЪЏЪШЪЩЪЪЫЪЬЪЭЪЮЪЯЪЋЪЄЪЇЪЅЫЪЈЪЉЪЊЪЋЪ ЫАЫБЫВЫГЫДЫЕЫЖЫЗЫИЫКЫЛЫМЫНЫОЫПЫРЫСЫТЫУЫФЫХЫЦЫЧЫЦЫШЫШЫТЫЫ ьыэы ЫЮЫЯЫЋЫЄЫЇЫЅЫІЫЛЫЉЫЊЫЋЫ ЬАЬБЬВЬГЬДЬЕЬЖЬЗЬИЬКЬЛЬМЬНЬОЬПЬРЬСЬТЬУЬФЬХЬ ЭАЭБЭВЭГЭДЭЕЭЖЭЗЭИЭКЭЛЭМЭНЭОЭПЭРЭСЭТЭУЭФЭХЭ елемелецегейезелекеонеслешещешецереде ЮАЮБЮВЮГЮДЮЕЮЖЮЗЮИЮКЮЛЮМЮНЮОЮПЮРЮ ЮСЮТЮУЮФЮХЮЦЮЧЮЏЮШЮЩЮЪЮЫЮЬЮЭЮОЯЮ ЮЂЮЄЮЇЮЅЮІЮЈЮЉЮЊЮЮЂЮ ЯАЯБЯВЯГЯДЯЕЯЖЯЗЯИЯКЯЛЯМЯНЯОЯПЯРЯСЯТЯУЯФЯХЯ ЂАЂБЂВЂГЂДЂЕЂЖЂЗЂИЂКЂЛЂМЂНЂОЂПЂРЂСЂТЂУЂФЂХЂЦЂЧЂЏЂШЂЩЂЪЂЫ таналацагайтэатврамаедаа **САСБЕВЕГЕДЕЕСЖЕЗЕИСКЕЛЕМЕНЕОЕПЕРЕСЕТЕУЕФЕХЕ** ецечецешешеьеыеьеэеюеяетьееїезеіезеььете

SASESBSTSJSESЖS3SUSKSJSMSHSOSTISPSCSTSYSФSXS ІАІБІВІГІДІЕІЖІЗІИІКІЛІМІНІОІПІРІСІТІУІФІХІ ІДІЧІЏІШІЩІЫІЫЭІЮІЯТЫЄЇЇІЗІЛІЛЬНЫ ЈАЈБЈВЈГЈДЈЕЈЖЈЗЈИЈКЈЛЈМЈНЈОЈПЈРЈСЈТЈУЈФЈХЈ ТЧГАГСИГСЯПСЯТИЗИТЕЛЬТЬ ТЕТЕТ В ТЕТЕТ **ЉАЉБЉВЉГЉДЉЕЉЖЉЗЉИЉКЉЛЉМЉНЉОЉПЉРЉСЉТЉУЉФЉХЉЦЉЧЉЏЉЧЉ** атаналислыгалынданалынды ЊАЊБЊВЊГЊДЊЕЊЖЊЗЊИЊКЊЛЊМЊНЊОЊПЊРЊСЊТЊУЊФЊХЊЦЊЧЊ**Ц**ЊШЊ ЩЊЪЊЫЊЭЊЮЊЯЊТЊЕНЇЊЅЊІЊЉЊЊЋЊ ЋАЋБЋВЋГЋДЋЕЋЖЋЗЋИЋКЋЛЋМЋНЋОЋПЋРЋСЋТЋУЋФЋХЋЦЋЧЋЏЋШЋЩЋЪЋЫ **ТЬТЭТЮТЯТТТЕТЇТЅТІТУТЬТЬТ** .а.б.в.г.д.е.ж.з.и.к.л.м.н.о.п.р.с.т.у.ф.х.ц.ч.џ.ш.щ.ъ.ы.ь.э.ю.я.ђ. .є.ї.s.i.j.љ.њ.ћ. ,а,б,в,г,д,е,ж,з,и,к,л,м,н,о,п,р,с,т,у,ф,х,ц,ч,џ,ш,щ,ъ,ы,ь,э,ю,я,ђ, .є,ї,ѕ,і,і,љ,њ,ћ, /а/б/в/г/д/е/ж/з/и/к/л/м/н/о/п/р/с/т/у/ф/х/ц/ч/џ/ш/щ/ /ъ/ы/ь/э/ю/я/ђ/є/і/ѕ/і/ј/љ/њ/ћ/ \т\ш\ы\ы\) а: б: в: г: д: е: ж: з: и: к: л: м: н: о: п: р: с: т: у: ф: х: ц: ч: џ: ш: щ; ъ: ы: ь: э: ю: я: ђ: є: ї: s: і: ј: љ: њ: а; б; в; г; д; е; ж; з; и; к; л; м; н; о; п; р; с; т; у; ф; х; ц; ч; џ; ш; щ; ъ; ы; ь; э; ю; я; ђ; є; і; s; і; ј; љ; њ; a! б! в! r! д! е! ж! з! и! к! л! м! н! о! п! р! с! т! у! ф! х! ц! ч! ц! ш! щ! ъ! ы! ы! э! ю! я! أ! є! ї! s! i! j! љ! њ! a? б? в? г? д? e? ж? з? и? к? л? м? н? о? п? p? c? т? y? ф? x? ц? ч? џ? ш? щ? ъ? ы? ь? э? ю? я? ђ? є? ї? s? i? j? љ? њ? ћ?  $(a) \ (b) \ (r) \ (\mu) \ (e) \ (\#) \ (3) \ (4) \ (k) \ (\pi) \ (M) \ (H) \ (O) \ (\Pi) \ (P) \ (C) \ (T) \ (y) \ (\varphi) \ (X) \ (L) \ (H) \ (L)$ (ю) (я) (ђ) (є) (l) (s) (l) (ль) (нь) (ћ) [ħ] [є] [i] [s] [i] [і] [љ] [њ] [ħ] (f) (a) (f) (s) (f) (s) (f) (n) (m) -а- -б- -в- -г- -д- -е- -ж- -з- -и- -к- -л- -м- -н- -о- -п- -р- -с- -т- -у- -ф- -х- -ц--ч- -џ- -ш- -щ- -ъ- -ы- -ь- -э- -ю- -я- -ħ- -є- -ї- -s- -і- -j- -љ- -њ- -ћ--а- -б- -в- -г- -д- -е- -ж- -з- -и- -к- -л- -м- -н- -о- -п- -р- -с- -т- -у- -ф- -х- -ц- -ч- -џ- -ш- -щ- -ъ- -ы- -ы- -э--ю- -я- -ħ- -є- -ї- -s- -і- -ј- -љ- -њ- -ћ--а- -б- -в- -г- -д- -е- -ж- -з- -и- -к- -л- -м- -н- -о- -п--р- -с- -т- -у- -ф- -х- -ц- -ч- -џ- -ш- -щ- -ъ- -ы- -ь- -э-"a" "б" "в" "г" "д<sup>″</sup> "е" "ж" "з" "и" "к" "л" "м" "н<sup>″</sup> "о" "п" "р" "с" "т" "у" "ф" "х" "ц" "ч" "ч" "џ" "ш" "щ" "ъ" "ы" "ь" "э" "ю" "я" "ђ" "є" "ї" "ѕ" "і" "і" "љ" "њ" "ћ" «a» «б» «в» «г» «д» «e» «ж» «з» «и» «к» «л» «м» «н» «о» «п» «р» «с» «т» «у» «ф» •а•б•в•г•д•е•ж•з•и•к•л•м•н•о•п•р•с•т•у•ф•х• •ц•ч•џ•ш•щ•ъ•ы•ь•э•ю•я•ђ•є•ї•ѕ•і•і•љ•њ•ћ• абъглаежзиклимнопростуфхичишшъъъъэюяфсіізіітьь \*а\*б\*в\*г\*д\*е\*ж\*з\*и\*к\*л\*м\*н\*о\*п\*р\*с\*т\*у\*ф\*х\* \*ц\*ч\*џ\*ш\*щ\*ъ\*ы\*ь\*э\*ю\*я\*ђ\*є\*ї\*ѕ\*і\*ј\*љ\*њ\*ћ\* та†б†в†г†д†e†ж†з†и†к†л†м†н†o†п†р†c†т†у†ф†х†ц†ч†ш†щ ϯъϯϧϯ϶ϯϴϯ϶ϯϦϯͼϯϳϯϛϯϳϯϧϯϧϯϦ tatotetricated the state of the ‡ъ‡ы‡ь‡э‡ю‡я‡ђ‡є‡ï‡s‡i‡j‡љ‡њ‡ћ а®б®в®г®д®е®ж®з®и®к®л®м®н®о®п®р®с®т®у®ф®х®ц®ч® µ®ш®щ®ъ®ы®ь®э®ю®я®ђ®є®ї®ѕ®і®ј®ъ®њ®ћ® ©a©б©в©г©д©e©ж©з©и©к©л©м©н©о©п©р©с©т©у©ф©х©ц©ч ©µ©ш©ш©ъ©ы©ь©э©ю©я©ф©е©і©s©і©ј©љ©ьюф @а@б@в@г@д@е@ж@з@и@к@л@м@н@о@п@р@с@т@у@ @ф@x@ц@ч@џ@ш@ш@ъ@ы@ь@э@ю@я@ђ@є@ï@s@i@j@ @љ@њ@ћ@ атмбтмвтмгтмдтметмжтмзтмитмктмлтммтмнтмотмптмртмстмттмутм  $\Phi^{\mathsf{TM}} \mathsf{X}^{\mathsf{TM}} \mathsf{U}^{\mathsf{TM}} \mathsf{U}^{\mathsf{TM}} \mathsf{U}^{\mathsf{TM}} \mathsf{U}^{\mathsf{TM}} \mathsf{D}^{\mathsf{TM}} mathsf{TM}} \mathsf{D}^{\mathsf{D}} \mathsf{D}^{\mathsf{D}} \mathsf{D}^{\mathsf{D}} \mathsf{D}^{\mathsf{D}} \mathsf{D}^{\mathsf{D}} \mathsf{D}^{\mathsf{D}} \mathsf{D}^{\mathsf{D}} \mathsf{D}^{\mathsf{D}} \mathsf{D}^{\mathsf{D}} \mathsf{D}^{\mathsf{$ љ<sup>тм</sup>њ<sup>тм</sup>ћ<sup>тм</sup> .А.Б.В.Г.Д.Е.Ж.З.И.К.Л.М.Н.О.П.Р.С.Т.У.Ф.Х.Ц.Ч.Џ.Ш.Щ.Ъ.Ы.Ь.Э. .Ю.Я.Ђ.Є.Ï.S.I.J.Љ.Њ.Ћ. ,А,Б,В,Г,Д,Е,Ж,З,И,К,Л,М,Н,О,П,Р,С,Т,У,Ф,Х,Ц,Ч,Џ,Ш,Щ,Ъ,Ы,Ь,Э, ,Ю,Я,Ђ,Є,Ї,Ѕ,І,Ј,Љ,Њ,Ћ, /A/Б/B/Г/Д/E/Ж/3/И/K/Л/M/H/O/П/P/C/T/У/Ф/X/Ц/Ч/Џ/ /Ш/Ш/Ъ/Ы/Ь/Э/Ю/Я/Ђ/Є/Ї/Ѕ/І/Ј/Љ/Њ/Ћ/  $\frac{1}{4}\frac{1}{2}\frac{1}{1}\frac{1}\frac{1}{2}\frac{1}{1}\frac{1}{2}\frac{1}{1}\frac{1}{2}\frac{1}{1}\frac{1}{2}\frac{1}{1}\frac{1}{2}\frac{1}{1}\frac{1}{2}\frac{1}{1}\frac{1}{2}\frac{1}{1}\frac{1}{2}\frac{1}{1}\frac{1}{2}\frac{1}{1}\frac{1}{2}\frac{1}{1}\frac{1}{2}\frac{1}{1}\frac{1}{2}\frac{1}{1}\frac{1}{2}\frac{1}{1}\frac{1}{2}\frac{1}{1}\frac{1}{2}\frac{1}{1}\frac{1}{2}\frac{1}{1}\frac{1}{2}\frac{1}{1}\frac{1}{2}\frac{1}{1}\frac{1$ A: δ: B: Γ: Д: E: Ж: 3: И: K: Л: M: H: O: Π: P: C: T: У: Φ: X: Ц: Ч: Ц: Ш: Щ: Ъ: Ы: Ь: Э: Ю: Я: Ђ: Є: Ï: S: I: Ј: Љ: Њ: Ћ: A; Б; B; Γ; Д; E; Ж; З; И; K; Л; M; H; O; Π; P; C; T; У; Φ; X; Ц; Ч; Џ; Ш; Щ; Ъ; Ы; Ь; Э; Ю; Я; Ђ; Є; Ї; S; Ι;

A! 5! B! Г! Д! E! Ж! 3! И! К! Л! М! Н! О! П! Р! С! Т! У! Ф! Х! Ц! Ч! Ц! Щ! Щ! Ъ! Ы! Э! Ю! Я! Ђ! Є! Ї! S! !!

J! Љ! Њ! Ћ!

A? 5? B? Г? Д? E? Ж? 3? И? K? Л? M? H? O? П? Р? С? Т? У? Ф? Х? Ц? Ч? Ц? Ш? Ш? Ъ? Ы? Ь? Э? Ю? Я? Ђ? Є? Ї? Ѕ? І? Ј? Љ? Њ? Ћ?  $(A) \ (B) \ (T) \ (L) \ (E) \ (X) \ (3) \ (I) \ (K) \ (J) \ (M) \ (H) \ (O) \ (T) \ (P) \ (C) \ (T) \ (Y) \ (\Phi) \ (X) \ (L) \ (L) \ (L) \ (L$ (b) (9) (N) (R) (E) (I) (S) (I) (J) (L) (L) (L) (म) (स) (स) (ए) (१) (१) (२) (स) (स) (A) (A) (A) (B) (B) (B) (A) (B) (B) (B) (B) -А- -Б- -В- -Г- -Д- -Е- -Ж- -3- -И- -К- -Л- -М- -Н- -О- -П- -Р- -С- -Т- -У- -Ф- -Х--А- -Б- -В- -Г- -Д- -Е- -Ж- -З- -И- -К- -Л- -М- -Н- -О- -П- -Р- -С- -Т- -У- -Ф- -Х- -Ц- -Ч- -Џ- -Ш- -Ъ- -Ы--b- -Э--Ю- -Я- -Ђ- -Є- -Ї- -Ѕ- -І- -Ј- -Љ- -Њ- -Ђ- $-A - -B - -B - -\Gamma - -D - -E - -W - -3 - -U - -K - -J - -M - -H - -0 -$ -b- -Э- -Ю- -Я- -Ђ- -Є- -Ï- -S- -I- -J- -Љ- -Њ- -Ђ-"A" "Б" "Б" "Г" "Д" "E" "Ж" "З" "И" "К<sup>"</sup> "Л" "М" "Н<sup>"</sup> "О" "П" "Р<sup>"</sup> "С" "Т" "У" "Ф" "Х" "Ц" "Ч" "Ц" "Ш" "Щ" "Ъ" "Ы" "Ь" "Э" "Ю" "Я" "Ђ" "Є" "Ï" "S" "I" "Ĵ" "Љ" "Љ" "Њ" "Ћ" «А» «Б» «В» «Г» «Д» «E» «Ж» «З» «И» «К» «Л» «М» «Н» «О» «П» «Р» «С» «Т» «У» «Ф» Њ∙Ћ∙ ᠂᠂₳᠂ᠮᢧ᠂ᡛ᠘ᡩᢄᢞᡳᢃ᠂ᠰ᠂₭᠂ᡅᠰᡰᠰ᠐᠇᠋ᠬᡛ᠈ᢗᠵᠮ᠈ᢣ᠂ᡏ᠈ᢣ᠘ᡃᡪ᠘ᡰ᠂᠘ᡰ᠂᠘ᡰ᠘ᢣᢖ᠃ᠪ᠂ᢋ᠂ᡯ᠈᠊ᠻᡄ᠒ᢆᠫ᠇᠕᠂ᢧᢛᡰᡯ᠂ \*A\*5\*B\*F\*Д\*E\*Ж\*3\*И\*K\*Л\*M\*H\*O\*П\*P\*C\*T\*У\*Ф\*X\*LL\*Ч\*Ll\* \*Ш\*Щ\*Ъ\*Ы\*Ь\*Э\*Ю\*Я\*Ђ\*Є\*Ї\*S\*I\*J\*Љ\*Њ\*Ћ\* †A†Б†B†Г†Д†E†Ж†3†И†К†Л†М†H†О†П†Р†С†Т†У†Ф†Х†Ц†Ч†Џ ႵшႵшႵъႵыႵъႵӭႵЮႵяႵъႵєႵїႵႽႵוႵႰႵњႵъ ‡A‡Б‡В‡Г‡Д‡Е‡Ж‡З‡И‡К‡Л‡М‡Н‡О‡П‡Р‡С‡Т‡У‡Ф‡Х‡Ц‡Ч‡Џ  $@A@B@B@F@D@E@X@3@U@K@D@M@H@O@H@P@C@T@Y@\Phi@X@LI@H@LI@LI@LI@LI@BW$ @А@Б@В@Г@Д@Е@Ж@З@И@К@Л@М@Н@О@П@Р@С@Т@  $A^{TM}B^{TM}B^{TM}D^{TM}E^{TM}\mathcal{K}^{TM}3^{TM}U^{TM}K^{TM}J^{TM}M^{TM}H^{TM}O^{TM}D^{TM}P^{TM}C^{TM}T^{TM}$ **У**тмФтмХтмПтмПтмПтмПтмРтмРтмЭтмЮтмЗтм*Э*тм*Етм*<u>і</u>тм ЅтмӀтмЈтмЉтмЊтмЋтм

## RobotoFlex wght100 wdth151 opsz8

 $!"\#\%\%'0"","0123456789;; <=>?@ABCDEFGHJKLMNOPQRSTUVWXYZ[\]^_`abcdefghijkImnopqrstuvwxyz{\}^-i\pep\final \text{princip}^-i\pep\final \text{pri$ 

			2	2
HH!HH	nnnnn	HHÝHH	HHÊHH	HHỰHH
HH"HH	nnonn	HHÞHH	HHĚHH	HHỨHH
HH#HH	nnpnn	nnßnn	HHĖHH	HHÙHH
НН\$НН	nngnn	nnànn	HHĒḤH	ННŪ́НН
HH%HH	nnrnn	nnánn	HHÉHH	HHỮHH
HH&HH	nnsnn	nnânn	HHỆHH	ННЙНН
			HHỆHH	HHŴHH
HH'HH	nntnn	nnãnn		
HH(HH	nnunn	nnänn	HHÊHH	HHŴHH
HH)HH	nnvnn	nnånn	HHỆHH	HHŴHH
HH*HH	nnwnn	nnænn	HHĜHH	HHӁHH
HH+HH	nnxnn	nnçnn	ННĞНН	HHŶHH
HH,HH	nnynn	nnènn	HHĠHH	HHŸHH
HH-HH	nnznn	nnénn	HHĢHH	$HH\bar{Y}HH$
HH.HH	HH{HH	nnênn	HHĞHH	HHÝHH
HH/HH	HHIHH	nnënn	HHĤHH	HHYHH
ННОНН	HHÌHH	nnìnn	HHĨHH	HHÝHH
HH1HH	HH~HH	nnínn	HHĪHH	HHŶHH
НН2НН	HHjHH	nnînn	HHĬHH	HHŹHH
HH3HH	ННФНН	nniinn		HHŻHH
			HHIHH	
HH4HH	HH£HH	nnðnn	HHİHH	HHŽHH
НН5НН	HH¤HH	nnñnn	ННЇНН	HHÆHH
НН6НН	HH¥HH	nnònn	HHÎHH	ННФНН
HH7HH	HH¦HH	nnónn	HHÍHH	HHÐHH
НН8НН	HH§HH	nnônn	HHİHH	HHĦHH
НН9НН	HH"HH	nnõnn	HHĴHH	HHIJHH
HH:HH	HH©HH	nnönn	HHĶHH	HHĿHH
	HHªHH	HH÷HH	ННЁНН	HHŁHH
HH <hh< td=""><td>HH«HH</td><td>nnønn</td><td>HHĻHH</td><td>HHŊHH</td></hh<>	HH«HH	nnønn	HHĻHH	HHŊHH
HH=HH	HH¬HH	nnœnn	HHĽHH	HHŦHH
HH>HH	HH®HH	nnùnn	HHŃHH	ННӘНН
				HHDŽHH
HH?HH	HH <sup>-</sup> HH	nnúnn	HHNHH	
	HH°HH	nnûnn	HHŇHH	HHLJHH
ННАНН	HH±HH	nnünn	HHŌHH	HHNJHH
HHBHH	HH <sup>2</sup> HH	nnýnn	ННЎНН	HHßHH
HHCHH	HH³HH	nnþnn	ННŐНН	HHAHH
HHDHH	HH´HH	nnÿnn	HHƠHH	HHAHH
HHEHH	НΗμΗΗ	HH^HH	HHQHH	HHBHH
HHFHH	HH¶HH	HHˇHH	HHÖHH	ННГНН
HHGHH	HH·HH	HHTHH	HHÔHH	$HH\triangle HH$
HHHHH	HH,HH	HH.HH	ННÖНН	HHEHH
HHIHH	HH1HH	HH°HH	HHÕHH	HH'EHH
HHJHH	HH°HH	HH <sub>2</sub> HH	HHÖHH	HHZHH
HHKHH	HH»HH	HH~HH	HHQHH	HHHHH
HHLHH	HH <sup>1</sup> / <sub>4</sub> HH	HH″HH	HHÔHH	HH'HHH
HHMHH	HH <sup>1</sup> / <sub>2</sub> HH	HH'HH	HHỐHH	HHΘHH
			HHÔHH	
HHNHH	HH <sup>3</sup> / <sub>4</sub> HH	HH'HH		HHIHH
HHOHH	HH¿HH	HH-HH	HHỘHH	HHIHH
HHPHH	HHÀHH	HH_HH	HHỐHH	ННЇНН
HHQHH	HHẶHH	ННДНН	HHỘHH	HHKHH
HHRHH	HHẬHH	ННӐНН	HHỚHH	$HH \land HH$
HHSHH	HHÃHH	ННДНН	ННЎНН	HHMHH
HHTHH	HHÄHH	HHAHH HHAHH	HHỞHH	HHNHH
HHUHH	HHÅHH	HHÄHH	HHÕHH	HHΞHH
HHVHH	HHÆHH	HHÂHH	ННОНН	ННОНН
HHWHH	HHÇHH	HHÁHH	HHŔHH	HHOHH
HHXHH	HHEHH	HHÁHH	HHŖHH	ННПНН
	ННЕ́НН	HHẬ́HH	HHŘHH	HHPHH
HHZHH	HHÊHH	HHẬHH	HHRHH	ΗΗΣΗΗ
НН[НН	ННЁНН	HHẬHH	HHRHH	HHTHH
HHNHH	HHÌHH	HHẬHH	HHŚHH	HHYHH
	ННІНН		HHŜHH	HH'YHH
HHJHH		HHẬHH HHẶHH		
	HHÎHH	HHAHH	HHSHH	ННŸНН
HH_HH	ННЇНН	HHĂHH	HHSHH	ННФНН
HH`HH	HHÐHH	HHÁHH	HHŞHH	HHXHH
nnann	HHÑHH	HHĂHH	HHŢHH	ΗΗΨΗΗ
nnbnn	ННÒНН	ННЎНН	ННТНН	ННΩНН
	HHỘHH	HHĆHH	HHTHH	ΗΗΏΗΗ
nndnn	HHỘHH	HHỆHH	HHŨHH	HHĶHH
nnenn	HHÕHH	HHÇHH	нн <del></del>	ННΩНН
nnfnn	ННÖНН	HHČHH	ННЙНН	ННЂНН
nngnn	HH×HH	HHĎHH	HHŮHH	HHEHH
	ННФНН	HHĒHH	HHŰHH	HHSHH
nninn	HHŒHH	ННЁНН	HHŲHH	HHIHH
nnjnn	HHÙHH	HHĖHH	HHUHH	ННЇНН
nnknn	HHÚHH	HHĘHH	ННŮНН	HHJHH
nnInn	HHÛHH	HHĚHH	HHÛHH	ННЉНН
		HHËHH	HHŲHH	ННЊНН
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		🗆

# RobotoFlex wght400 wdth100 opsz8

ННЪНН	nnầnn	nnśnn	ηηυηη	ННЧНН	HH <hh< th=""></hh<>
ННЏНН	nnẩnn	nnŝnn	ηηΰηη	ННЧНН	HH>HH
HHAHH	nnẫnn	nnşnn	ηηΰηη	ннрнн	HH†HH
HHĂHH	nnậnn	nnšnn	ηηύηη	ннінн	HH‡HF
ННÄНН ННБНН	nnắnn nnằnn	nnşnn nnţnn	ηηφηη	ННӘНН ННӨНН	HHHH HH/HH
HHBHH	nnånn	nnt'nn	ηηχηη ηηψηη	ННХНН	HHKHH
ННГНН	nnẵnn	nnţnn	ηηωηη	ННДНН	HHN≌⊦
ННГНН	nnặnn	nnữnn	ηηώηη	HHNHH	нн•нн
ННДНН	nnénn	nnūnn	ннанн	HHKHH	HH;HH
HHEHH	nnênn	nnŭnn	ннăнн 	ННЖНН	HH·HH
ННЁНН ННЁНН	nnċnn nnčnn	nnůnn nnűnn	ннäнн ннбнн	ннбнн ннчнн	HH'HH HH"HF
ННЖНН	nnďnn	nnynn	ННВНН	ннднн	nn nn HH≤H
ННЖНН	nnēnn	nnưnn	ННГНН	ннднн	HH≥H
ННЖНН	nněnn	nnùnn	ННЃНН	HH∧HH	HH≈H⊦
ННЗНН	nnėnn	nnûnn	ннднн	ННННН	HH≠Hŀ
ННИНН	uuêuu	nnunn	HHEHH 	HHSHH	НН/НН
ННЙНН ННЙНН	nněnn	nnůnn	HHËHH	ННГНН	HHAHF HH©HF
ннинн ННКНН	nnènn nnênn	nnứnn nnừnn	ннённ ннжнн	ННЪНН ННИНН	HHFHH
HHKHH	nnenn	nnửnn	ННЖНН	ннùнн	HH£HH
ННЛНН	nnenn	nnữnn	ННЖНН	ннйнн	HHNHH
HHMHH	nnẽnn	nnựnn	ННЗНН	ннкнн	HHPtH
НННН	nnếnn	nnŵnn	ННИНН	HHNHH	НН₩Н
HHOHH	nnềnn	nnŵnn	ннйнн	ННПНН	HH₫HH
HHÖHH	nnểnn nnễnn	nnýnn	ннйнн	нншнн	HH€H⊦
ННПНН ННРНН	nnênn	nnŵnn nnŷnn	ННКНН ННЌНН	ННЩНН ННЬНН	HHfHH HHKHH
HHCHH	nnĝnn	nnýnn	ННЛНН	ННМНН	HH₱H⊦
HHTHH	nnğnn	nnỳnn	ННМНН	ННТНН	HH\$HH
ННУНН	nnġnn	nnynn	ННННН	ннцнн	HHƏHH
ННЎНН	nnģnn	nnỷnn	ННОНН	ннВнн	НН¢НЬ
ННУНН	nnǧnn	nnýnn	ННÖНН	ннюнн	HHTHH
ННЎНН ННЎНН	nnĥnn	nnźnn	ННПНН	ннжнн ннзнн	HH₹H⊦
ННФНН	nnīnn nnīnn	nnżnn nnžnn	ннрнн ннснн	HHDŽHH	HH&HH HHMHH
HHXHH	nnĭnn	nnænn	HHTHH	HHLjHH	HH₽H⊦
ННЦНН	nnįnn	nnønn	ннунн	HHNjHH	HH"HH
ННЧНН	nninn	nnđnn	ннўнн	HH'HH	HH,HH
ННШНН	nnın	nnħnn	ннўнн	HH"HH	HH'HH
ННЩНН	nninn	nnijnn	ннўнн	HH'HH	НН™Н
ННЪНН ННЫНН	nninn nninn	nnknn nnl·nn	ннўнн ннфнн	HH <sup>-</sup> HH HH'HH	
ННЬНН	nnknn	nnłnn	ннұнн ННХНН	HH,HH	
ННЭНН	nnínn	nnn'nn	ННЦНН	HH, HH	
ННЮНН	nnļnn	nnŋnn	ННЧНН	HHTHH	
ннянн	nnľnn	nnŧnn	ННШНН	HH.HH	
ННГНН	nnńnn	nndžnn	ннщнн	HHHH	
ННҒНН ННЖНН	nnnnn nnnnn	nnljnn nnnjnn	ННЪНН	HH, HH	
HH3HH	nnōnn	nnənn	ННЫНН ННЫНН	HH_HH	
ННКНН	nnŏnn	ηηαηη	ННЭНН	HH,HH	
HHIKHH	nnőnn	ηηάηη	ННЮНН	HH´HH	
HHKHH	nnơnn	ηηβηη	ННЯНН	HĤHH	
ННҢНН	uuốuu	ปปรับป	ннђнн	HH~HH	
HHÇHH HHŢHH	nnônn nnônn	ηηδηη	HHEHH	HH <sup>-</sup> HH HH <sup>-</sup> HH	
HHYHH	nnönn	ηηεηη ηηέηη	ННЅНН ННІНН	HH.HH	
HHYHH	nnỗnn	ηηζηη	ннінн	HH"HH	
ННХНН	nnōnn	ηηηηη	ннјнн	HH 'HH	
ННЧНН	nnọnn	ηηήηη	ННЉНН	HH°HH	
ННЧНН	nnonn	ηηθηη	ННЊНН	HH″HH	
HHHHH	nnốnn	ηηιηη	ннћин	HH*HH	
HHIHH HHƏHH	nnônn nnônn	ηηΐηη ηηίηη	ННЏНН ННҐНН	HH^HH HH~HH	
ННӨНН	nnônn	ηηϊηη	HHFHH	HH <sup>4</sup> HH	
HHXHH	nnộnn	ηηκηη	ННЖНН	HH-HH	
НΗμΗΗ	nnớnn	ηηληη	ННЗНН	HH-HH	
nnānn	nnởnn	ηηνηη	ННҚНН	HH—HH	
nnănn	nnởnn	ηηξηη	HHIKHH	HH-HH	
nnann	nnỡnn	ηηοηη	HHKHH	HH(HH	
nnänn nnänn	nnợnn nnŕnn	ηηόηη ηηπηη	ННҢНН ННÇНН	HH)HH HH‰HH	
nnânn	nnṛnn	ηηρηη	ННТНН	HH"HH	
nnạnn	nnřnn	ηηςηη	ННУНН	HH"HH	
nnảnn	nnrnn	ηησηη	ннұнн	HH,HH	
nnấnn	nnrnn	ηητηη	ННХНН	HH"HH	

#### RobotoFlex wght100 wdth151 opsz8

[Latin] Alpha Bravo Charlie Delta Echo Foxtrot Golf Hotel India Juliet Kilo Lima Mike November Oscar Papa Quebec Romeo Sierra Tango Uniform Victor Whiskey Xylophone Yankee Zulu. Breezily jingling wise advertiser ambles to the bank, his exche-quer amplified. Jackdaws love my big sphinx of quartz. Victors flank gypsy who mixed up on job quiz. Wolves exit quickly as fanged zoo chimps jabber. Five jumbo oxen graze quietly with packs of dogs. Grumpy wizards make toxic brew for the evil queen and jack. Lazy movers quit hard packing of jewelry boxes. Ban foul, toxic smogs which quickly jeopardize lives. Hark: Toxic jungle water vipers quietly drop on zebras for meals: New farm hand, picking just six quinces, proves strong but lazy. Back in my quaint garden, jaunty zinnias vie with flaunting phlox. Waltz, nymph, for quick jigs vex Bud. Crazy Fredericka bought many very exquisite opal jewels. Jolly housewives made inexpensive meals using quick-frozen vegetables. Sixty zippers were quickly picked from the woven jute bag. Jaded zombies acted quaintly but kept driving their oxen forward. Six big juicy steaks sizzled in a pan as five workmen left the quarry. Will Major Douglas be expected to take this true-false quiz very soon; A mad boxer shot a quick, gloved jab to the jaw of his dizzy opponent. Jimmy and Zack, the police explained, were last seen diving into a field of buttered quahogs. Monique, the buxom coed, likes to fight for Pez with the junior varsity team. The jukebox music puzzled a gentle visitor from a quaint valley town. Just work for improved basic techniques to maximize your typing skills. When we go back to Juarez, Mexico, do we fly over picturesque Arizona; Murky haze envel- oped a city as jarring quakes broke forty-six windows. Nancy Bizal exchanged vows with Robert J. Kumpf at Quincy Temple. The quick brown fox jumps over the lazy dog. Pack my box with five dozen liquor jugs. Brick quiz whangs jumpy veldt fox. Quick wafting zephyrs vex bold Jim. Sphinx of black quartz, judge my vow. The five boxing wizards jump quickly. Pickled, Gorbachev jumps tawny fax quiz. Sympathizing would fix Quaker objectives. DOXY WITH CHARMING BUZZ QUAFFS VÓDKA JULEP. RÁVING ZIBET CHEWED CALYX ÓF PIPSQUEAK MAJOR. S. OROZCO CABLED: "PUZZLING OVER WAXY KUMQUATS." OOZY QUIVERING JELLYFISH EXPEC-TORATED BY MAD HAWK. BY JOVE, MY QUICK STUDY OF LEXICOGRAPHY WON A PRIZE. LAZY JACKAL FROM RAIDING XEBEC PROWLS THE QUIET COVE. SIX BOYS GUZZLED CHEAP RAW PLUM VODKA QUITE JOYFULLY, SIX BIG DEVILS FROM JAPAN QUICKLY FORGOT HOW TO WALTZ. QUIX-OTIC KNIGHTS' WIVES ARE FOUND ON JUMPY OLD ZEBRAS, GUZZLING OF JAUNTY EXILE WRECKS HAVOC AT DAMP BANQUET. HOW RAZORBACK JUMPING FROGS CAN LEVEL SIX PIQUED GYM-NASTS: WHEN WAXING PARQUET DECKS, SUEZ SAILORS VOMIT JAUNTILY ABAFT. FROZEN BUYER JUST QUICKLY KEYED SHOCKING WEAVER'S COMPLEXION. QU'ESTCE C'EST CHEZ LE VIEUX FORGERONDU COIN J'AI PU BOIRE LE MEILLEUR WHISKY; FABLED READER WITH JADED, ROVING EYE SEIZED BY QUICKENED IMPULSE TO EXPAND BUDGET. BREEZILY JINGLING WISE ADVERTISER AMBLES TO THE BANK.

[Greek] Ο ποταμός διασχίζει μία περιοχή που, κατά το Μεσαίωνα, ήταν βαλτώδης (veen). Οι πρώτοι κάτοικοι αποφάσισαν να την αποξηράνουν και να την καλλιεργήσουν, λόγω της υποκείμενης γόνιμης τύρφης. Κάπως έτσι προέκυψε κατά τον 13ο αιώνα, ο πρώτος οικισμός του Άμστερνταμ, το σημερινό Άμστελφέιν (Amstel+veen).

Ο ποταμός Άμστελ, όπως συμβαίνει άλλωστε με πολλούς ποταμούς στις Κάτω Χώρες, χαράζει μία πορεία που, ενώ παλαιότερα ήταν χωροθετικά ξεκάθαρη, με την πάροδο των ετών και την οικιστική επέκταση των περιοχών από τις οποίες περνούσε, διαμορφωνόταν τμηματικά μέσω της συνένωσης με παράπλευρα μικρά ή μεγάλα κανάλια, με σκοπό την, λίγο ή πολύ, ομαλοποίησή της. Αυτή η διαδικασία μπορεί να αποδοθεί -καταχραστικά-με τον όρο «καναλοποίηση» (Kanaliseren), που έχει ως αποτέλεσμα την αποκοπή του κύριου κλάδου του ποταμού από τους μαιάνδρους του. Έτσι, δίνεται η εντύπωση ότι ο ποταμός είναι ευθυγραμμισμένος, ενώ στην πραγματικότητα οι κλάδοι του διοχετεύονται σε παράπλευρα κανάλια. Αρχικά, η πορεία του Άμστελ σχηματιζόταν από τη συμβολή δύο πολύ μικρών ποταμών, του Ντρεχτ (Drecht) και του Κρόμε Μέιντρεχτ (Kromme Mijdrecht), λίγο νοτιότερα του Άουτχοορν (Uithoorn).

The area through which the river passes is known as the Amstelland. The city and municipality of Amstelveen, the municipality of Ouder-Amstel, the towns of Ouderkerk aan de Amstel and Nes aan de Amstel are all named for the river as well. Amsterdam has a street named Amstel (along the river), a square named Amstelveld and a train station named Amsterdam Amstel.

Όμως, μετά τη συνένωση του Ντρεχτ με το κανάλι Άαρκ και τη δημιουργία του Καναλιού Άμστελ-Ντρεχτ (het Amstel-Drechtkanaal), η πορεία αυτή δεν παραμένει πλέον ξεκάθαρη. Έτσι, μέχρι το Μπούλεβαϊκ (Bullewijk), το κυρίως σώμα του ποταμού δεν είναι πλέον εμφανές. Από εκεί και πέρα, μέχρι το στόμιό του, ο ποταμός επανεμφανίζεται και διατηρεί την ονομασία του. Το συνολικό του μήκος είναι περίπου 31 χιλιόμετρα (18,5 μέχρι το Μπούλεβαϊκ και 12,5 μέχρι τον Έι). The river originally began where two smaller rivers, the Drecht and Kromme Mijdrecht, joined together, a little south of Uithoorn.

After the construction of a canal, the Amstel-Drecht Kanaal, the river (including the canal) now begins where the Drecht and another canal, the Aarkanaal, meet one another, near the town of Nieuwveen. Tributary rivers are the Kromme Mijdrecht, Bullewijk and Waver. The river's outlet is in Amsterdam, where it meets the IJ bay. However, during 1936 the last part of the river (called Rokin) was filled in, so the river now ends near Muntplein square, although it remains connected to the bay through subterranean pipes. The river contains only one island: Amsteleiland (Amstel Island), at 52°17′15″N 4°53′15″E. The only road leading to it belongs to the village of Ouderkerk aan de Amstel, but the island itself is part of the municipality of Amstelveen.

It has an area of about 0.05 km². Amsterdam took its name from the river. The city developed from a small fishing village named Amstelredam, built during the 13th century alongside a dam at the mouth of the river. The hamlet developed into the small town Amsteldam, which later became Amsterdam. In the former Dutch colonies in North America, a town was captured from the Swedes in 1655 and renamed Nieuw-Amstel («New Amstel»). It is now known as New Castle. Delaware.

Τις όχθες του ποταμού ενώνουν πολλές γέφυρες, οι γνωστότερες από τις οποίες είναι η Μπλε Γέφυρα (Blauwbrug), η Γέφυρα του Τορόντο (Torontobrug), η Μπερλάζ

(Berlagebrug), η Ρόζενοορτ (Rozenoordbrug) και η Γέφυρα της Ουτρέχτης (Utrechtsebrug). Τα νερά του ποταμού, κάποιες χρονιές παγώνουν και αποτελούν τόπους συνάντησης πατινέρ, ενώ διοργανώνονται και ανώνες.

[Russian] Есть много вариантов Лорем Ипсум, но большинство из них имеет не всегда приемлемые модификации, например, юмористические вставки или слова, которые даже отдалённо не напоминают латынь. Если вам нужен «Лорем Ипсум» для серьёзного проекта, вы наверняка не хотите какой-нибудь шутки, скрытой в середине абзаца. Также все другие известные генераторы Лорем Ипсум используют один и тот же текст, который они просто повторяют, пока не достигнут нужный объём. Это делает предлагаемый здесь генератор единственным настоящим Лорем Ипсум генератором. Он использует словарь из более чем 200 латинских слов, а также набор моделей предложений. В результате сгенерированный Лорем Ипсум

[Russian] ЕСТЬ МНОГО ВАРИАНТОВ ЛОРЕМ ИПСУМ, НО БОЛЬШИНСТВО ИЗ НИХ ИМЕЕТ НЕ ВСЕГДА ПРИЕМЛЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ, НАПРИМЕР, ЮМОРИСТИЧЕСКИЕ ВСТАВКИ ИЛИ СЛОВА, КОТОРЫЕ ДАЖЕ ОТДАЛЁННО НЕ НАПОМИНАЮТ ЛАТЫНЬ. ЕСЛИ ВАМ НУЖЕН ЛОРЕМ ИПСУМ ДЛЯ СЕРЬЁЗНОГО ПРОЕКТА, ВЫ НАВЕРНЯКА НЕ ХОТИТЕ КАКОЙ-НИБУДЬ ШУТКИ, СКРЫТОЙ В СЕРЕДИНЕ АБЗАЦА. ТАКЖЕ ВСЕ ДРУГИЕ ИЗВЕСТНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ ЛОРЕМ ИПСУМ ИСПОЛЬЗУЮТ ОДИН И ТОТ ЖЕ ТЕКСТ, КОТОРЫЙ ОНИ ПРОСТО ПОВТОРЯЮТ, ПОКА НЕ ДОСТИГНУТ НУЖНЫЙ ОБЪЁМ. ЭТО ДЕЛАЕТ ПРЕДЛАГАЕМЫЙ ЗДЕСЬ ГЕНЕРАТОР ЕДИН-СТВЕННЫМ НАСТОЯЩИМ ЛОРЕМ ИПСУМ ГЕНЕРАТОРОМ. ОН ИСПОЛЬЗУЕТ СЛОВАРЬ ИЗ БОЛЕЕ ЧЕМ 200 ЛАТИНСКИХ СЛОВ, А ТАКЖЕ НАБОР МОДЕЛЕЙ ПРЕДЛОЖЕНИЙ. В РЕЗУЛЬТАТЕ СГЕНЕРИРОВАННЫЙ LOREM IPSUM ВЫГЛЯДИТ ПРАВДОПОДОБНО, НЕ ИМЕЕТ ПОВТОРЯЮ-ШИХСЯ АБЗАЦЕЙ ИЛИ «НЕВОЗМОЖНЫХ» СЛОВ.

ИЗ ДОСТОПРИМЕЧАТЕЛЬНОСТЕЙ, ПРАКТИЧЕСКИ ГОТОВЫХ ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ В СПИСКИ МИРОВЫХ ЧУДЕС, - СЕЛЬСОВЕТ, ПОЧТА, МИЛИЦИЯ, ДОМ КУЛЬТУРЫ И БЮСТ ТОГО САМОГО АНТИПЕНКО.

ИЗ КАФЕ, БЛИЖНЕГО К АВТОВОКЗАЛУ, ЕДИНСТВЕННОГО И ПОЭТОМУ ЛУЧШЕГО, НА ВСЮ БУДУЩУЮ ДЖЕКСОНОВКУ РАЗНОСЯТСЯ ПЕСНИ "ЛАСКОВОГО МАЯ" И ВЕРКИ СЕРДЮЧКИ. ИХ ЖЕ КРУТЯТ НА ДИСКОТЕКАХ В МЕСТНОМ КЛУБЕ - КАЖДУЮ СУББОТУ, БЕЗОСТАНОВОЧНО. ТАКОВА ФАНТАЗИЯ МЕСТНОГО ДИДЖЕЯ - ХУДРУКА ДОМА КУЛЬТУРЫ ИВАНЫЧА.

ПРИ ЧЕМ ТУТ ДЖЕКСОН? ЦЕНИТЕЛИ АЛЬТЕРНАТИВНОГО МУЗЫКАЛЬНОГО НАПРАВЛЕНИЯ, ТО ЕСТЬ ШАНСОНА, ДИСКОТЕКИ ИГНОРИРУЮТ. ОНИ РАДИО ДОМА СЛУШАЮТ - ПОД ГОРИЛКУ. БУДУЩАЯ ДЖЕКСОНОВКА - СЕЛО БОЛЬШОЕ, 686 ЧЕЛОВЕК В НЕМ ЧИСЛЯТСЯ. В ОСНОВНОМ - ПЕНСИОНЕРЫ, СЧИТАЮЩИЕ СЕБЯ КАЗАЦКИМИ ПОТОМКАМИ, НО ЖИВУЩИЕ НЕ ПАТРИАРХАЛЬНО. ОНИ ВЫБРАЛИ МАТРИАРХАТ, СДЕЛАВ ПРЕДСЕДАТЕЛЕМ СЕЛЬСОВЕТА НАТАЛЬЮ АНТИПЕНКО - ЖЕНЩИНУ БОЙКУЮ, АКТИВИСТКУ, БЫВШУЮ КОМСОМОЛКУ, А ТАКЖЕ РОДСТВЕННИЦУ ТОГО САМОГО ГЕРОЯ АНТИПЕНКО. "НАТАЛКА - НАША ТИМОШЕНКО, ОНА КОСУ ОТРАЩИВАЕТ И НА ЖЕМЧУГА ГРИВНЫ СОБИРАЕТ", - ГОВОРЯТ В СЕЛЕ.

[Serbian] Београдска публика ће имати прилику да присуствује изузетном балетском догађају и да у улози Одете и принца Зигфрида види примабалерину Царског руског балета Лину Шевељову и њеног партнера Наримана Бекзханова. Светска примабалерина Маја Плисецкаја — Краљица позорнице Најпознатија балетска представа свих времена "Лабудово језеро" Петра Иљича Чајковског, у извођењу Царског руског балета, очарава публику широм света својом изузетном музиком, динамичним и јаким емоцијама. Раскошне декорације и јединствени костими су додатна гаранција за незаборавно искуство, као и заштитни знак свих представа најпознатијег приватног балетског ансамбла у свету.

[SERBIAN] БЕОГРАДСКА ПУБЛИКА ЋЕ ИМАТИ ПРИЛИКУ ДА ПРИСУСТВУЈЕ ИЗУЗЕТНОМ БА-ЛЕТСКОМ ДОГАЋАЈУ И ДА У УЛОЗИ ОДЕТЕ И ПРИНЦА ЗИГФРИДА ВИДИ ПРИМАБАЛЕРИНУ ЦАРСКОГ РУСКОГ БАЛЕТА ЛИНУ ШЕВЕЉОВУ И ЊЕНОГ ПАРТНЕРА НАРИМАНА БЕКЗХАНОВА. СВЕТСКА ПРИМАБАЛЕРИНА МАЈА ПЛИСЕЦКАЈА МАЈА ПЛИСЕЦКАЈА — КРАЉИЦА ПОЗОР-НИЦЕ НАЈПОЗНАТИЈА БАЛЕТСКА ПРЕДСТАВА СВИХ ВРЕМЕНА "ЛАБУДОВО ЈЕЗЕРО" ПЕТРА ИЉИЧА ЧАЈКОВСКОГ, У ИЗВОЂЕЊУ ЦАРСКОГ РУСКОГ БАЛЕТА, ОЧАРАВА ПУБЛИКУ ШИРОМ СВЕТА СВОЈОМ ИЗУЗЕТНОМ МУЗИКОМ, ДИНАМИЧНИМ И ЈАКИМ ЕМОЦИЈАМА. РАСКОШНЕ ДЕКОРАЦИЈЕ И ЈЕДИНСТВЕНИ КОСТИМИ СУ ДОДАТНА ГАРАНЦИЈА ЗА НЕЗАБОРАВНО ИСКУ-СТВО, КАО И ЗАШТИТНИ ЗНАК СВИХ ПРЕДСТАВА НАЈПОЗНАТИЈЕГ ПРИВАТНОГ БАЛЕТСКОГ АНСАМБЛА У СВЕТУ.

[Ukrainian] Кожна людина має право на освіту. Освіта повинна бути безплатною, хоча б початкова і загальна. Початкова освіта повинна бути обов'язковою. Технічна її професійна освіта повинна бути загальнодоступною, а вища освіта повинна бути однаково доступною для всіх на основі здібностей кожного. Освіта повинна бути спрямована на повний розвиток людської особи і збільшення поваги до прав людини її основних свобод. Освіта повинна сприяти взаєморозумінню, терпимості і дружбі між усіма народами, расовими, або релігійними групами і повинна сприяти діяльності Організації Об'єднаних Націй по підтриманню миру. Батьки мають право пріоритету у виборі виду освіти для своїх малолітніх пітей

[Ukrainian] Кожна людина має право на освіту. Освіта повинна бути безплатною, хоча б початкова і загальна. Початкова освіта повинна бути обов'язковою. Технічна і професійна освіта повинна бути загальнодоступною, а вища освіта повинна бути однаково доступною для всіх на основі здібностей кожного. Освіта повинна бути спрямована на повний розвиток людської особи і збільшення поваги до прав людини і основних свобод. Освіта повинна сприяти взаєморозумінню, терпимості і дружбі між усіма народами, расовими, або релігійними групами і повинна сприяти діяльності Організації Об'єднаних

Націй по підтриманню миру. Батьки мають право пріоритету у виборі виду освіти для своїх малолітніх дітей.

[Ingush] Лоамий мехка хозагіа дола дакъа Діа а лаьца улл хьо, Гіалгіайче, Курра йолаш никъ хьо хьай діахо Дуне мел латт яха хьо, Гіалгіайче. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Везан — Даьла, йоахае Гіалгіайче. Лаьтта даттіал йоккха я човнаш, Моастагіаша хьа дегіа яьраш. Эздий хилба хьа керахьа къонгаш, Чіир леха, бохабе гіаьраш. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Чіир леха из ба Гіалгіайченна. Дунен чухьа лехаргьяц атто, Деза вайна хьагі йоаца вахар. Лаьтта оахаш дахаргда лаьтта, Низ кхоаче из лаьтта аха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Лаьтта аха низ ба Гіалгіайченна. Бокъонга сатувс хьа уйлаша, Дог, тов мо, леталу хьа чіоагіа Тха Даьхе, хьо массаза хийла Кортамукъа, дех Даьлага оаха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Кортамукъа халлийта Гіалгіайче!

[ngush] Лоамий мехка хозагlа дола дакъа Дlа а лаьца улл хьо, Гlалгlайче, Курра йолаш никъ хьо хьай дlахо Дуне мел латт яха хьо, Гlалгlайче. Аллахl — Даьла, низ ба Гlалгlайченна, Везан — Даьла, йоахае Гlалгlайче. Лаьтта даттlал йоккха я човнаш, Моастагlаша хьа дегlа яьраш. Эздий хилба хьа керахьа къонгаш, Чlир леха, бохабе гlаьраш. Аллахl — Даьла, низ ба Гlалгlайченна, Чlир леха из ба Гlалгlайченна. Дунен чухьа лехаргьяц атто, Деза вайна хьагl йоаца вахар. Лаьтта оахаш дахаргда лаьтта, Низ кхоаче из лаьтта аха. ллахl — Даьла, низ ба Гlалгlайченна, Лаьтта аха низ ба Гlалгlайченна. Бокъонга сатувс хьа уйлаша, Дог, тов мо, леталу хьа чlоагlа Тха Даьхе, хьо массаза хийла Кортамукъа, дех Даьлага оаха. Аллахl — Даьла, низ ба Гlалгlайченна, Кортамукъа халлийта Гlалгlайче!

aabacadaeafagahaiajakalamana aoapagarasatauavawaxayaza babbcbdbebfbgbhbibjbkblbmbn nbobpbqbrbsbtbubvbwbxbybzb cacbccdcecfcgchcicjckclcmcncoc cpcqcrcsctcucvcwcxcyczc dadbdcddedfdgdhdidjdkdldmd dndodpdqdrdsdtdudvdwdxdydzd eaebecedeefegeheiejekelemene eoepeqereseteuevewexeyeze fafbfcfdfeffgfhfifjfkflfmfnfofpfqfrfsftfufvfwfxfyfzf gagbgcgdgegfgghgigjgkglgmgngog gpgqgrgsgtgugvgwgxgygzg hahbhchdhehfhghhihjhkhlhmhnh hohphghrhshthuhvhwhxhyhzh iaibicidieifigihiijikiliminioipiqirisitiuiviwixiyizi jajbjojdjejfjgjhjijjkjljmjnjojpjqjrjsjtjujvjwjxjyjzj kakbkckdkekfkakhkikikklkmknk kokpkqkrksktkukvkwkxkykzk lalblcldlelflglhliljlkllmlnlolplqlrlsltlulvlwlxlylzl mambmcmdmemfmamhmimimkmlmmn nmompmqmrmsmtmumvmwmxmymzm nanbncndnenfngnhnininkn nlnmnnonpnqnrnsntnunvnwnxnynzn oaobocodoeofogohoiojokolo omonoopoqorosotouovowoxoyozo papbpcpdpepfpgphpipjpkp plpmpnpoppqprpsptpupvpwpxpypzp qaqbqcqdqeqfqgqhqiqjqkqlqmqnq qoqpqqrqsqtquqvqwqxqyqzq rarbrerdrerfrgrhrirjrkrlrmrnrorprgrrsrtrurvrwrxryrzr sasbscsdsesfsgshsisjskslsmsnsospsgsrsstsusvswsxsyszs  $tatbtctdtetftgthtitjtktltmtntotptqtrtsttut \lor twtxtytzt$ uaubucudueufuguhuiujukulu umunuoupuqurusutuuvuwuxuyuzu vavbvcvdvevfvgvhvivjvkvlvmv vnvovpvqvrvsvtvuvvwvxvyvzv wawbwcwdwewfwgwhwiwjwkw wlwmwnwowpwqwrwswtwuwvwwxwywzw xaxbxcxdxexfxgxhxixjxkxlxmx xnxoxpxqxrxsxtxuxvxwxxyxzx

næoæpæqæræsætæuævæwæxæyæzæ œaœbœcœdœeœfœgœhœiœjœkœlœm

æaæbæcædæeæfægæhæiæjækælæmæn

8x8y8x8w8v8u8t8a8r8g8q8o8n8m8

yaybycydyeyfygyhyiyjykylymy

ynyoypyqyrysytyuyvywyxyyzy zazbzczdzezfzgzhzizjzkzlzmznz

zozpzązrzsztzuzvzwzxzyzz

Aardvark Ablution Acrimonious Adventures Aeolian Africa Agamemnon Ahoy Aileron Ajax Akimbo Altruism America Anecdote Aorta Aptitude Aquarium Arcade Aspartame Attrition Aurelius Avuncular Awning Axminster Ayers Azure Banishment Benighted Bhagavad Biblical Bjorn Blancmange Bolton Brusque Burnish Bwana Byzantium Cabbala Cetacean Charlemagne Cicero Clamorous Cnidarian Conifer Crustacean Ctenoid Culled Cynosure Czarina Dalmatian Delphi Dhurrie Dinner Djinn Document Drill Dunleary Dvorak Dwindle Dynamo Eames Ebullient Echo Edify Eels Eftsoons Egress Ehrlich Eindhoven Eject Ekistics Elzevir Eminence Ennoble Eocene Ephemeral Equator Erstwhile Estienne Etiquette Eucalvotus Everyman Ewen Exeter Eyelet Ezekiel Fanfare Ferocious Ffestiniog Finicky Fjord Flanders Forestry Frills Furniture Fylfot Garrulous Generous Ghastly Gimlet Glorious Gnomon Golfer Grizzled Gumption Gwendolyn Gymkhana Harrow Heifer Hindemith Horace Hsi Hubris Hybrid lambic Ibarra Ichthyology Identity levgeny Ifrit Ignite Ihre Ikon Iliad Imminent Innovation Iolanthe Ipanema Irascible Island Italic Ivory Iwis Ixtapa Iyar Izzard Janacek Jenson Jitter Joinery Jr. Jungian Kaiser Kenilworth Khaki Kindred Klondike Knowledge Kohlrabi Kraken Kudzu Kvetch Kwacha Kyrie Labrador Lent Lhasa Liniment Llama Longboat Luddite Lyceum Mandarin Mbandaka Mcintyre Mdina Mendacious Mfg. Mg Millinery Mlle. Mme. Mnemonic Moribund Mr. Ms. Mtn. Munitions Myra Narragansett Nefarious Nguyen Nile Nkoso Nnenna Nonsense Nr. Nunnery Nyack Oarsman Oblate Ocular Odessa Oedipus Often Ogre Ohms Oilers Okra Olfactory Ominous Onerous Oogamous Opine Ornate Ossified Othello Oubliette Ovens Owlish Oxen Oyster Ozymandias Parisian Pb Pd. Penrose Pfennig Pg. Pharmacy Pirouette Pleistocene Pneumatic Porridge Pp. Principle Psaltery Ptarmigan Pundit Pyrrhic Qaid Qed Qibris Qom Quill Ransom Rb. Rd. Renfield Rheumatic Ringlet Rm. Ronsard Rp. Rte. Runcible Rwanda Rye Salacious Sbeitla Scherzo Serpentine McAdams McBain McClure McDermott McElhenny McFadden MacGyver McHale McIver McJunkins McKnabb McLure McMurray McNight McOwer McPeter McQuaid McRoberts McStoots McTighe McUmber McVittie McWilliam McZeal DaCosta DaFonesca DaMotta DaSilva DeAngelo DeBois DeCicco DeDoming DeEspinosa DeFries DeGroot DeHart Delsaac DeJesu DeKorte DeLuna DeMena DeNevers DeOlcotes DePalma DeQuerton DeRevere DeStefano DeTurk DeUmbria DeVito DeWitt DeYoe DeZinnia DiAgostino DiBenedetto DiCesare DiDomenico DiGiaimo DiLemme DiMarco DiNunzio DiRusso DiStefano DuBois DuFrane DuGuher DuPille DuToit

AABACADAEAFAGAHAIAJAKALAMAN NAOAPAQARASATAUAVAWAXAYAZA

BABBCBDBEBFBGBHBIBJBKBLBMBN NBOBPBQBRBSBTBUBVBWBXBYBZB CACBCCDCECFCGCHCICJCKCLCMCN NCOCPCQCRCSCTCUCVCWCXCYCZC DADBDCDDEDFDGDHDIDJDKDLDMDN NDODPDQDRDSDTDUDVDWDXDYDZD EAEBECEDEEFEGEHEIEJEKELEMEN NEOEPEQERESETEUEVEWEXEYEZE FAFBFCFDFEFFGFHFIFJFKFLFMFN NFOFPFQFRFSFTFUFVFWFXFYFZF GAGBGCGDGEGFGGHGIGJGKGLGMGN NGOGPGQGRGSGTGUGVGWGXGYGZG HAHBHCHDHEHFHGHHIHJHKHLHMHN NHOHPHQHRHSHTHUHVHWHXHYHZH IAIBICIDIEIFIGIHIIJIKILIMIN NIOIPIQIRISITIUIVIWIXIYIZI JAJBJCJDJEJFJGJHJIJJKJLJMJN NJOJPJQJRJSJTJUJVJWJXJYJZJ KAKBKCKDKEKFKGKHKIKJKKLKMKN NKOKPKQKRKSKTKUKVKWKXKYKZK LALBLCLDLELFLGLHLILJLKLLMLN NLOLPLQLRLSLTLULVLWLXLYLZL MAMBMCMDMEMFMGMHMIMJMKMLMMN NMOMPMQMRMSMTMUMVMWMXMYMZM NANBNCNDNENFNGNHNINJNKNLNMN NNONPNQNRNSNTNUNVNWNXNYNZN OAOBOCODOEOFOGOHOIOJOKOLOMON NOOPOQOROSOTOUOVOWOXOYOZO PAPBPCPDPEPFPGPHPIPJPKPLPMPN NPOPPQPRPSPTPUPVPWPXPYPZP QAQBQCQDQEQFQGQHQIQJQKQLQMQN NQOQPQQRQSQTQUQVQWQXQYQZQ RARBRCRDRERFRGRHRIRJRKRLRMRN NRORPRQRRSRTRURVRWRXRYRZR SASBSCSDSESFSGSHSISJSKSLSMSN NSOSPSQSRSSTSUSVSWSXSYSZS TATBTCTDTETFTGTHTITJTKTLTMTN NTOTPTQTRTSTTUTVTWTXTYTZT UAUBUCUDUEUFUGUHUIUJUKULUMUN NUOUPUQURUSUTUUVUWUXUYUZU VAVBVCVDVEVFVGVHVIVJVKVLVMVN NVOVPVQVRVSVTVUVVWVXVYVZV WAWBWCWDWEWFWGWHWIWJWKWLWMWN NWOWPWQWRWSWTWUWVWWXWYWZW XAXBXCXDXEXFXGXHXIXJXKXLXMXN NXOXPXQXRXSXTXUXVXWXXYXZX YAYBYCYDYEYFYGYHYIYJYKYLYMYN NYOYPYQYRYSYTYUYVYWYXYYZY ZAZBZCZDZEZFZGZHZIZJZKZLZMZN NZOZPZQZRZSZTZUZVZWZXZYZZ ÆBÆCÆDÆFÆGÆHÆIÆJÆKÆLÆMÆN NÆOÆPÆQÆRÆSÆTÆUÆVÆWÆXÆYÆZÆ ŒBŒCŒDŒFŒGŒHŒIŒJŒKŒLŒMŒN NŒPŒQŒRŒSŒTŒUŒVŒWŒXŒYŒZŒ

01020304050607080900\$0¥0£0¢0€0f0.0,0;0:0-0  $0\%0 < 0 > 0 = 0 + 0^{a}0^{o}0 # 0\Omega0 \approx 0 \div 0$ 11213141516171819101\$1¥1£1¢1f1€1.1.1:1:1-1%1<1>1 = 1+1a101#1©1 21223242526272829202\$2\f2\f2\f2\f2\f2.2,2;2:2-2\%2<2>2=2+2\far{a}2\frac{\partial}{2} 31323343536373839303\$3¥3£3¢3f3€3.3,3;3:3-3%3<3>3=3+3°3°3#3⊚3 41424344546474849404\$4¥4£4¢4f4€4.4,4;4:4-4%4<4>4=4+4°4°4#4©4 51525354556575859505\$5¥5£5¢5f5€5.5,5;5:5-5%5<5>5=5+5°5°5#5©5 61626364656676869606\$6¥6£6¢6f6€6.6,6;6:6-6%6<6>6=6+6ª6°6#6©6 81828384858687889808\$8\text{8}\text{E}8\text{\$\text{\$}}\text{\$ 91929394959697989909\$9¥9£9¢9f9€9.9,9;9:9-9%9<9>9=9+9ª9°9#9©9 0/1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 0/1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 '0' '1' '2' '3' '4' '5' '6' '7' '8' '9' "0" "1" "2" "3" "4" "5" "6" "7" "8" "9" .A. .B. .C. .D. .E. .F. .G. .H. .I. .J. .K. .L. .M. .N. .O. .P. .Q. .R. .S. .T. .U. .V. .W. .X. .Y. .Z. ,A, ,B, ,C, ,D, ,E, ,F, ,G, ,H, ,I, ,J, ,K, ,L, ,M, ,N, ,O, ,P, ,Q, ,R, ,S, ,T, ,U, ,V, ,W, ,X, ,Y, ,Z, /A/B/C/D/E/F/G/H// C: D: E: F: G: H: I: J: K: L: M: N: O: P: Q: R: S: T: U: V: W: X: Y: Z: A; B; C; D; E; F; G; H; I; J; K; L; M; N; O; P; Q; R; S; T; U; V; W; X; Y; Z; ¡A! ¡B! ¡C! ¡D! ¡E! ¡F! ¡G! ¡H! ¡I! ¡J! ¡K! ¡L! ¡M! ¡N! ¡O! ¡P! ¡Q! ¡R! ¡S! ¡T! ¡U! ¡V! ¡W! ¡X! ¡Y! ¡Z! ¿A?;B?;C?;D?;E?;F?;G?;H?;J?;J?;K?;L?;M?;N?;O?;P?;Q?;R?;S?;T?;U?;V?;W?;X?;Y?;Z?(A)(B) {Q} {R} {S} {T} {U} {V} {W} {X} {Y} {Z} -A--B--C--D--E--F--G--H--I--J--K--L--M--N--O--P--Q--R--S--T--U--V--W--X--Y--Z--A--B--C--D--E--F--G--H--I--J--K--L--M--N--O--P--Q--R--S--T--U--V--W--X--Y--Z--A--B--C--D--E--F--G--H--I--J--K--L--M--N--O--P--Q--R--S--T--U--V--W--X--Y-

'A' 'B' 'C' 'D' 'E' 'F' 'G' 'H' 'I' 'J' 'K' 'L' 'M' 'N' 'O' 'P' 'Q' 'R' 'S' 'T' 'U' 'V' 'W' 'X' 'Y' 'Z'

"A" "B" "C" "D" "E" "F" "G" "H" "I" "J" "K" "L" "M" "N" "O" "P" "Q" "R" "S" "T" "U" "V" "W" "X" "Y" "Z" ,A',B',C',D',E',F',G',H',I',J',K',L',M',N',O',P',Q',R',S',T',I,',V',V',W',X',Y',Z' ,A",B",C",D" "E" "F" "G" "H" "I" "J" "K" "L" "M" "N" "O" "P" "Q" "R" "S" "T" "U" "V" "W" "X" "Y" "Z" 'A'B'C'D'E'F'G'H'I'J'K'L'M'N'O'P'Q'R'S'T'UV'W'X'Y'Z' 'A'B'C'D'E'F'G'H'I'J'K'L'M'N'O'P'Q'R'S'T'UV'W'X'Y'Z' 'A'B'C'D'E'F'G'H'I'J'K'L'M'N'O'P'Q'R'S'T'UV'W'X'Y'Z' 'A'B'C'D'E'F'G'H'I'J'K'L'M'N'O'P'Q'R'S'T'UV'W'X'Y'Z' 'A'B'C'D'E'F'G'H'I'J'K'L'M'N'O'P'Q'R'S'T'UV'W'X'Y'Z' 'A'B'S' \C> \D \c E> \CF \cG \cdot \CF \cG \cdot \CF

†X†Y†Z† ±A±B±C±D±E±F±G±H±I±J±K±L±M±N±O±P±Q±R±S±T±±U±V±W±X±Y±Z±

ABBBCBDBEBFBGBHBIBJBKBLBMBNBOBPBQBRBSBTBUBVBWBXBYBZB

©A@B@C@D@E@F@G@H@I@J@K@L@M@N@O@P@Q@R@S@T@U@V@W@X@Y@Z

βαββγβδβεβζβηβθβιβκβλβνβξβοβπβρβςβσβτβυβφβχβψβωβ γαγβγγόγεγζγηγθγιγκγλγνγξγογπγργςγσγτγυγφγχγψγωγ δαδβδγδδεδζδηδθδιδκδλδνδξδοδπδρδςδσδτδυδφδχδψδωδ εαεβεγεδεεζεηεθειεκελενεξεοεπερεςεσετευεφεχεψεωε ζαζβζγζδζεζζηζθζιζκζλζνζξζοζπζρζςζσζτζυζφζχζψζωζ ηαηβηγηδηεηζηηθηιηκηληνηξηοηπηρηςησητηυηφηχηψηωη θαθβθγθδθεθζθηθθιθκθλθνθξθοθπθ θρθςθσθτθυθφθχθψθωθ ιαιβιγιδιειζιηιθιικιλινιξιοιπιριςισιτιυιφιχιψιωι κακβκγκδκεκζκηκθκικκλκνκξκοκπκρκςκσκτκυκφκχκψκωκ λαλβλγλδλελζληλθλιλκλλνλξλολπλρλςλσλτλυλφλχλψλωλ νανβνγνδνενζνηνθνινκνλννξνονπνρνςνσντνυνφνχνψνων ξαξβξγξδξεξζξηξθξιξκξλξνξξοξπξρξςξσξτξυξφξχξψξωξ οαοβογοδοεοζοηοθοιοκολονοξοοποροςοσοτουοφοχοψοωο παπβηγηδηεηζηηηθημηκηληνηξηοηρηςησητηυηφηχηψηωη ραρβργρδρερζρηρθριρκρλρνρξρορπρρςρσρτρυρφρχρψρωρ ςαςβςγςδςεςζςηςθαιακαλαναξαοςπαρασσταυαφαχαψαως σασβογοδοεσζοησθοισκολονσξοοοποροςσοτουσφοχοψοωσ τατβτγτδτετζτητθτιτκτλτντξτοτπτρτςτσττυτφτχτψτωτ υαυβυγυδυευζυηυθυιυκυλυνυξυουπυρυςυσυτυυφυχυψυωυ φαφβφγφδφεφζφηφθφιφκφλφνφξφοφ φπφρφςφσφτφυφφχφψφωφ χαχβχγχδχεχζχηχθχιχκχλχνχξχοχπχρχςχσχτχυχφχχψχωχ ψαψβψγψδψεψζψηψθψιψκψλψνψξψοψπψ ψρψςψσψτψυψφψχψψωψ ωαωβωγωδωεωζωηωθωιωκωλωνωξωοω ωπωρωςωσωτωυωφωχωψωω

ααβαγαδαεαζαηαθαιακαλαναξαοαπαραςασαταυαφαχαψαωα

Ααπ Αβπ Αγπ Αδπ Αεπ Αζπ Αηπ Αθπ Αιπ Ακπ Αλπ Ανπ Αξπ Αοπ Αππ Αρπ Αςπ Ασπ Αππ Αυπ Αφπ ΑχΠ ΑΨΠ ΑωΠ ΒαΠ Β $\beta$ Π Β $\gamma$ Π Β $\delta$ Π Β $\beta$ Π Β $\beta$ Π Β $\beta$ Π Β $\beta$ Π Β $\beta$ Π Β $\beta$ Π Β $\gamma$ Π Β $\gamma$ Π Β $\gamma$ Π Β $\gamma$ Π Β $\gamma$ Π Β $\gamma$ Π Β $\gamma$ Π Β $\gamma$ Π Β $\gamma$ Π Θ $\gamma$ Π Θ $\gamma$ Π Θ $\gamma$ Π Θ $\gamma$ Π Θ $\gamma$ Π Θ $\gamma$ Π Θ $\gamma$ Π Θ $\gamma$ Π Θ $\gamma$ Π Θ $\gamma$ Π Θ $\gamma$ Ν Θ $\gamma$ Π Θ $\gamma$ Ν Θ Βάπ Βυπ Βφπ Βγπ Βψπ Βωπ Γαπ Γβπ Γγπ Γδπ Γεπ Γζπ Γηπ Γθπ Γιπ Γκπ Γλπ Γνπ Γξπ Γοπ Γππ Γρπ Γςπ Γσπ Γτπ Γυπ Γφπ Γχπ Γψπ Γωπ Εαπ Εβπ Εγπ Εδπ Εεπ Εζπ Εηπ Εθπ Ειπ Εκπ Ελπ Ενπ Εξπ Εοπ Εππ Ερπ Εςπ Εσπ Ετπ Εύπ Εφπ Εχπ Εψπ Εωπ Ζαπ Ζβπ Ζγπ Ζδπ Ζεπ Ζζπ Ζηπ Ζθπ Ζιπ Ζκπ Ζλπ Ζνπ Ζξπ Ζοπ Ζππ Ζρπ Ζςπ Ζσπ Ζτπ Ζυπ Ζφπ Ζχπ Ζψπ Ζωπ Ηαπ Η $\beta$ π Ηγπ Ηδπ Ηςπ Ηηπ Ηθπ Ηιπ Ηκπ Ηλπ Ηνπ Ηξη Ηοη Ηηη Ηςη Ηση Ητη Ηυη Ηφη Ηχη Ηψη Ηωη Θαη Θ $\beta$ η Θ $\gamma$ η Θ $\delta$ η Θεη Θζη Θηη Θθη Θιη Θκη Θλη Θνη Θξη Θοη Θηη Θρη Θςη Θση Θτη Θυη Θφη Θχη Θψη Θωη Ιαπ Ιβπ Ιγπ Ιδπ Ιεπ Ιζπ Ιηπ Ιθπ Ιιπ Ικπ Ιλπ Ινπ Ιξπ Ιοπ Ιππ Ιρπ Ιςπ Ισπ Ιτπ Ιυπ Ιφπ Ιχπ Ιψπ Ιωπ Καπ Κβπ Κγπ Κδη Κεπ Κζη Κηπ Κθη Κιπ Κκη Κλη Κνη Κξη Κοπ Κηπ Κρη Κςη Κση Κτη Κυπ Κφη Κψη Κωπ Λαπ Λβπ Λγπ Λδπ Λεπ Λζπ Ληπ Λθπ Λιπ Λκπ Λλπ Λνπ Λξπ Λοπ Λππ Λρπ Λςπ Λοπ Λτπ Λυπ Λφπ Λχπ Λψπ Λωπ Μαπ Μβπ Μγπ Μδπ Μεπ Μζπ Μηπ Μθπ Μιπ Μκπ Μλπ Μνπ Μξπ Μοπ Μππ Μρπ Μςπ Μσπ Μτπ Μυπ Μφπ Μχπ Μψπ Μωπ Ναπ Νβπ Νγπ Νδπ Νεπ Νζπ Νηπ Νθπ Νιπ Νκπ Νλπ Ννπ Νξη Νοη Νηη Νρη Νςη Νοη Ντη Νυη Νφη Νχη Νψη Νωη Ξαη Ξβη Ξγη Ξδη Ξεη Ξζη Ξηη Ξθη Ξιη Εκπ Ελπ Ενπ Εξπ Εοπ Εππ Ερπ Εςπ Εσπ Ετπ Ευπ Εφπ Εχπ Εψπ Εωπ Οαπ Οβπ Ογπ Οδπ Οεπ Οζπ Οηπ Οθπ Οιπ Οκπ Ολπ Ονπ Οξπ Οοπ Οππ Ορπ Οςπ Οσπ Οτπ Ουπ Οφπ Οχπ Οψπ Οωπ Παπ Πβπ Πγπ Πδπ Πεπ Πζπ Πηπ Πθπ Πιπ Πκπ Πλπ Πνπ Πξπ Ποπ Πππ Πρπ Πςπ Ποπ Πτπ Πυπ Πφπ Πχπ Πψπ Πωπ Ραπ Ρβπ Ργπ Ρδπ Ρεπ Ρζπ Ρηπ Ρθπ Ριπ Ρκπ Ρλπ Ρνπ Ρξπ Ροπ Ρππ Ρρπ Ρςπ Ρσπ Ρτπ Ρυπ Ρφπ Ρχπ Ρ $\psi$ π Ρωπ Σαπ Σ $\beta$ π Σ $\gamma$ π Σ $\delta$ π Σεπ Σζπ Σηπ Σ $\theta$ π Σιπ Σκπ Σλπ Σνπ Σ $\xi$ π Σοπ Σππ Σ $\theta$ π Σ $\theta$ π Σ $\theta$ π Σ Συπ Σφπ Σχπ Σψπ Σωπ Ταπ Τβπ Τγπ Τδπ Τεπ Τζπ Τηπ Τθπ Τιπ Τκπ Τλπ Τνπ Τξπ Τοπ Τππ Τρπ Τςπ Τσπ Ττπ Τυπ Τφπ Τχπ Τψπ Τωπ Υαπ Υβπ Υγπ Υδπ Υεπ Υζπ Υηπ Υθπ Υιπ Υκπ Υλπ Υνπ Υξπ Υοπ Υππ Υρπ Υςπ Υσπ Υτπ Υυπ Υφπ Υχπ Υψπ Υωπ Φαπ Φβπ Φγπ Φδη Φδπ Φδη Φδπ Φδη Φδπ Φδη ΦδΦλπ Φνπ Φξπ Φοπ Φππ Φρπ Φςπ Φοπ Φτπ Φυπ Φφπ Φχπ Φψπ Φωπ Χαπ Χβπ Χγπ Χδπ Χεπ Χζπ Χηπ Χθπ Χιπ Χκπ Χλπ Χνπ Χξπ Χοπ Χππ Χρπ Χςπ Χσπ Χτπ Χυπ Χφπ Χχπ Χψπ Χωπ Ψαπ Ψβπ Ψγπ Ψδπ Ψεπ Ψζπ Ψηπ Ψθπ Ψιπ Ψκπ Ψλπ Ψνπ Ψξπ Ψοπ Ψππ Ψρπ Ψςπ Ψσπ Ψτπ Ψυπ Ψφπ Ψχπ Ψψη Ψωη Ωαη Ωβη Ωγη Ωδη Ωεη Ωζη Ωηη Ωθη Ωιη Ωκη Ωλη Ωνη Ωξη Ωοη Ωηη Ωρη Ωςη Ωση  $\Omega$ τπ  $\Omega$ υπ  $\Omega$ φπ  $\Omega$ χπ  $\Omega$ ψπ  $\Omega$ ωπ

AABAFAEAZAHAOAIAKAAAMANA ΑΞΑΟΑΠΑΡΑΣΑΤΑΥΑΦΑΧΑΨΑΩΑ BABBFBEBZBHBØBIBKBABMBNB ΒΞΒΟΒΠΒΡΒΣΒΤΒΥΒΦΒΧΒΨΒΩΒ

ΕΑΕΒΕΓΕΕΖΕΗΕΘΕΙΕΚΕΛΕΜΕΝΕΞΕΟΕΠΕΡΕΣΕΤΕΥΕΦΕΧΕΨΕΩΕ ZAZBZΓZEZZHZΘZIZKZΛZMZNZ=ZOZΠZPZΣZTZYZΦZXZΨZΩZ

НАНВНГНЕНΖННӨНІНКНЛНМНΝН ΗΞΗΟΗΠΗΡΗΣΗΤΗΥΗΦΗΧΗΨΗΩΗ

ΘΑΘΒΘΓΘΕΘΖΘΗΘΘΙΘΚΘΛΘΜΘΝΘ

ΘΞΘΟΘΠΘΡΘΣΘΤΘΥΘΦΘΧΘΨΘΩΘ

ΙΑΙΒΙΓΙΕΙΖΙΗΙΘΙΙΚΙΛΙΜΙΝΙΞΙΟΙΠΙΡΙΣΙΤΙΥΙΦΙΧΙΨΙΩΙ

KAKBKFKEKZKHKØKIKKAKMKNK ΚΞΚΟΚΠΚΡΚΣΚΤΚΥΚΦΚΧΚΨΚΩΚ

ΛΑΛΒΛΓΛΕΛΖΛΗΛΘΛΙΛΚΛΛΜΛΝΛ

ΛΞΛΟΛΠΛΡΛΣΛΤΛΥΛΦΛΧΛΨΛΩΛ

MAMBMFMEMZMHMOMIMKM/MMNM  $M=MOM\Pi MPM\Sigma MTMYM \Phi MXM\Psi MOM$ 

NANBNINENZNHNONINKNANMNN

ΝΞΝΟΝΠΝΡΝΣΝΤΝΥΝΦΝΧΝΨΝΩΝ

EAEBELEEZEHEOEIEKEVEWENEE

ΞΟΞΠΞΡΞΣΞΤΞΥΞΦΞΧΞΨΞΩΞ

ΟΑΟΒΟΓΟΕΟΖΟΗΟΘΟΙΟΚΟΛΟΜΟΝΟ ΟΞΟΟΠΟΡΟΣΟΤΟΥΟΦΟΧΟΨΟΩΟ

ПАПВПГПЕПZПНПӨПІПКПЛПМПNП

ΠΕΠΟΠΠΡΠΣΠΤΠΥΠΦΠΧΠΨΠΩΠ

PAPBPCPEPZPHP@PIPKPAPMPNP

ΡΞΡΟΡΠΡΡΣΡΤΡΥΡΦΡΧΡΨΡΩΡ ΣΑΣΒΣΓΣΕΣΖΣΗΣΘΣΙΣΚΣΛΣΜΣΝΣΞΣΟΣΠΣΡΣΣΤΣΥΣΦΣΧΣΨΣΩΣ ΤΑΤΒΤΓΤΕΤΖΤΗΤΘΤΙΤΚΤΛΤΜΤΝΤΞΤΟΤΠΤΡΤΣΤΤΥΤΦΤΧΤΨΤΩΤ ΥΑΥΒΥΓΥΕΥΖΥΗΥΘΥΙΥΚΥΛΥΜΥΝΥΞΥΟΥΠΥΡΥΣΥΤΥΥΦΥΧΥΨΥΩΥ ΦΑΦΒΦΓΦΕΦΖΦΗΦΘΦΙΦΚΦΛΦΜΦΝΦ ΦΞΦΟΦΠΦΡΦΣΦΤΦΥΦΦΧΦΨΦΩΦ XAXBXFXFX7XHXQXIXKXAXMXNX ΧΞΧΟΧΠΧΡΧΣΧΤΧΥΧΦΧΧΨΧΩΧ ΨΑΨΒΨΓΨΕΨΖΨΗΨΘΨΙΨΚΨΛΨΜΨΝΨ ΨΞΨΟΨΠΨΡΨΣΨΤΨΥΨΦΨΧΨΨΩΨ ΩΑΩΒΩΓΩΕΩΖΩΗΩΘΩΙΩΚΩΛΩΜΩΝΩ ΩΞΩΟΩΠΩΡΩΣΩΤΩΥΩΦΩΧΩΨΩΩ

.α.β.γ.δ.ε.ζ.η.θ.ι.κ.λ.ν.ξ.ο.π.ρ.ς.σ.τ.υ.φ.χ.ψ.ω. /α/β/γ/δ/ε/ζ/η/θ/νκ/λ/ν/ξ/ο/π/ρ/ς/σ/τ/υ/φ/χ/ψ/ω/  $\label{eq:label} $$ \alpha\beta\gamma\delta\epsilon\zeta\eta\theta\iota\kappa\kappa\lambda\nu\xi\delta\sigma\tau\rho\zeta\sigma\tau\lambda\nu\phi\chi\psi\omega.$ α: β: γ: δ: ε: ζ: η: θ: ι: κ: λ: ν: ξ: ο: π: ρ: ς: σ: τ: υ: φ: χ: ψ: ω: α; β; γ; δ; ε; ζ; η; θ; ι; κ; λ; ν; ξ; ο; π; ρ; ς; σ; τ; υ; φ; χ; ψ; ω;  $\alpha! \; \beta! \; \gamma! \; \delta! \; \epsilon! \; \zeta! \; \eta! \; \theta! \; \iota! \; \kappa! \; \lambda! \; \nu! \; \xi! \; o! \; \pi! \; \rho! \; \varsigma! \; \sigma! \; \tau! \; \upsilon! \; \varphi! \; \chi! \; \psi! \; \omega!$ -α--β--γ--δ--ε--ζ--η--θ--ί--κ--λ--ν--ξ--0--π--ρ--ς--σ--τ--υ--φ--χ--ψ--ω- $-\varsigma - -\sigma - -\tau - -\upsilon - -\phi - -\chi - -\psi - -\omega -$ "α" "β" "γ" "δ" "ὲ" "ζ" "η" "θ" <sup>"</sup>ι≀" "κ" "λ" "∨" <sup>"</sup>ξ" "ο" <sup>"</sup>π" "ρ" "ς" "σ" "τ" "υ" "φ" "χ" "ψ" "ω" «a» «β» «γ» «δ» «ε» «ζ» «η» «θ» «ι» «κ» «λ» «ν» «ξ» «ο» «π» «ρ» «ς» «σ» «τ» «υ» «φ» «χ» «ψ» «ω» ·α·β·γ·δ·ε·ζ·η·θ·ι·κ·λ·ν·ξ·ο·π·ρ·ς·σ·τ·υ·φ·χ·ψ·ω· ·α·β·γ·δ·ε·ζ·η·θ·ι·κ·λ·ν·ξ·ο·π·ρ·ς·σ·τ·υ·Φ·χ·ψ·ω· \*α\*β\*γ\*δ\*ε\*ζ\*η\*θ\*ι\*κ\*λ\*γ\*ξ\*ο\*π\*ρ\*ς\*σ\*τ\*υ\*φ\*χ\*ψ\*ω\* tatβtytδtεtζtητθτιτκτλτντξτοτπτρτςτστττυτφτχτψτω ‡α‡β‡γ‡δ‡ε‡ζ‡η‡θ‡ι‡κ‡λ‡ν‡ξ‡ο‡π‡ρ‡ς‡σ‡τ‡υ‡φ‡χ‡ψ‡ω  $aB\beta B\gamma B\delta B\epsilon B\zeta B\eta B\theta B\iota B\kappa B\lambda B\nu B\xi B$ OBπBρBςBσBτBUBΦBXBUBωB ΘαΘβΘγΘδΘεΘζΘηΘθΟιΘκΘλΟνΘξΟ ο@π@ρ@ς@σ@τ@υ@φ@χ@ψ@ω @a@β@y@δ@ε@ζ@η@θ@ι@κ@λ@ν@©ξ@ο@π@ρ@ς@σ@τ@υ@φ@χ@ψ@ω@ α™β™γ™δ™ε™ζ™η™θ™ι™κ™λ™ν™ξ™ο™π™ρ™ς™σ™τ™υ™  $\Phi^{\mathsf{TM}}\chi^{\mathsf{TM}}\Psi^{\mathsf{TM}}\omega^{\mathsf{TM}}$ 

.A.B.Γ.Ε.Ζ.Η.Θ.Ι.Κ.Λ.Μ.Ν.Ξ.Ο.Π.Ρ.Σ.Τ.Υ.Φ.Χ.Ψ.Ω. ,A,B, $\Gamma$ ,E,Z,H, $\Theta$ ,I,K, $\Lambda$ ,M,N, $\Xi$ ,O, $\Pi$ ,P, $\Sigma$ ,T,Y, $\Phi$ ,X, $\Psi$ , $\Omega$ , /A/B/Γ/E/Z/H/Θ/I/K///M/N/E/O/Π/P/Σ/T/Y/Φ/X/Ψ/Ω/  $\label{eq:label} $$ \Delta B \Gamma E Z H \Theta I K V M N E O \Pi P \Sigma T Y \Phi X \Psi \Omega $$$ A: B: Γ: E: Z: H: Θ: I: K: Λ: M: N: Ξ: Ο: Π: P:  $\Sigma$ : T: Y: Φ: X: Ψ:  $\Omega$ :  $A;B;\Gamma;E;Z;H;\Theta;I;K;\Lambda;M;N;\Xi;O;\Pi;P;\Sigma;T;Y;\Phi;X;\Psi;\Omega;$ A! B!  $\Gamma$ ! E! Z! H!  $\Theta$ ! I! K!  $\Lambda$ ! M! N!  $\Xi$ ! O!  $\Pi$ ! P!  $\Sigma$ ! T! Y!  $\Phi$ ! X!  $\Psi$ !  $\Omega$ !  $(A) (B) (\Gamma) (E) (Z) (H) (\Theta) (I) (K) (\Lambda) (M) (N) (\Xi) (O) (\Pi) (P) (\Sigma) (T) (Y) (\Phi) (X) (\Psi) (\Omega)$ ABNEZHOIKNMNEONPINMOXWQ -A--B--Γ--E--Z--H--Θ--I--K--Λ--M--N--Ξ--Ο--Π--P--Σ--T--Y--Φ--X--Ψ--Ω--A--B--Γ--E--Z--H--Θ--I--K--Λ--M--N--Ξ- -Ο- -Π- -Ρ- -Σ- -Τ- -Υ- -Φ- -Χ- -Ψ- -Ω- $-A--B--\Gamma--E--Z--H--\Theta--I--K--\Lambda--M--N--\Xi--O--\Pi -P--\Sigma--T--Y--\Phi--X--\Psi--\Omega-$ "A" "B" "Γ" "E" "Z" "H" "Θ" "I" "K" "Λ" "M" "N" "Ξ" "Ο" "Π" "P" "Σ" "Τ" "Y" "Φ" "X" "Ψ" "Ω" «A» «B» «Γ» «E» «Z» «H» «Θ» «I» «K» «Λ» «M» «N» «Ξ» «Ο» «Π» «P» «Σ» «Τ» «Υ» «Φ» «Χ» «Ψ» «Ω»  $\cdot A \cdot B \cdot \Gamma \cdot E \cdot Z \cdot H \cdot \Theta \cdot I \cdot K \cdot \Lambda \cdot M \cdot N \cdot \Xi \cdot O \cdot \Pi \cdot P \cdot \Sigma \cdot T \cdot Y \cdot \Phi \cdot X \cdot \Psi \cdot \Omega \cdot$  $\cdot A \cdot B \cdot \Gamma \cdot E \cdot Z \cdot H \cdot \Theta \cdot I \cdot K \cdot \Lambda \cdot M \cdot N \cdot \Xi \cdot O \cdot \Pi \cdot P \cdot \Sigma \cdot T \cdot Y \cdot \Phi \cdot X \cdot \Psi \cdot \Omega \cdot$ \*A\*B\*F\*E\*Z\*H\*@\*I\*K\*/\*M\*N\*<u>=</u>\*O\*||\*P\*\(\S\)\*\(\P\)\*\(\O\) †Α†Β†Γ†Ε†Ζ†Η†Θ†Ι†Κ†Λ†Μ†N†Ξ†Ο†Π†Ρ†Σ†Τ†Υ†Φ†X†Ψ†Ω ‡A‡B‡Γ‡E‡Z‡H‡Θ‡I‡K‡Λ‡M‡N‡Ξ‡O‡Π‡P‡Σ‡T‡Y‡Φ‡X‡Ψ‡Ω . ABBBCBEBZBHBBBBKBABMBNBEBOBTBPBZBTBYBΦBXBΨBΩB  $@A@B@F@E@Z@H@\Theta@I@K@A@M@N@$ <u>Θ</u>ΞΘΟΘΠΘΡΘΣΘΤΘΥΘΦΟΧΘΨΘΩΘ  $A^{TM}B^{TM}C^{TM}E^{TM}Z^{TM}H^{TM}\Theta^{TM}I^{TM}K^{TM}\Lambda^{TM}M^{TM}N^{TM}$ 

аабавагалаеажазаиакаламанаоапарасатауафаха ацачаџашащаъаыаьаэаюаяађаєаїаѕаіајаљањаћа баббвбгбдбебжбзбибкблбмбнбобпбрбсбтбубфбхб бцбчбџбшбщбъбыбьбэбюбябђбебібѕбібібльбной вавбввгвдвевжвзвивквлвмвнвовпврвсвтвувфвхв вцвчвившвивъвывьвэвювявђвевівѕвівівљвњвћв гагбгвггдгегжгзгигкглгмгнгогпгргсттгугфгхг гцгчгџгшгщгъгыгьгэгюгягђгегігзгігігљгњгћг дадбдвдгддедждздидкдлдмдндодпдрдсдтдудфдхд дидчдидшдшдъдыдьдэдюдядђдедідздідідљдњдћд еаебевегедеежезеиекелеменеоепересетеуефехе ецечеџешещеъеыеьеэеюеяеђесеїеѕеіејељењеће жажбжвжгжджежжзжижкжлжмжнжожпжржсжтжужфжхж жцжчжцжшжщжъжыжьжэжюжяжфжежіжэжіжіжіжжыж зазбзвзгздзезжззизкэлзмэнзозпэрэсэтзуэфэхэ зцачацашащаъзывьзэзюзяађаезіззаізізљањаћа иаибивигидиеижизиикилиминиоипириситиуифихи ицичиџишищиъиыиьиэиюияиђиєиїиѕиіијиљи́њићи какбквкгкдкекжкзкикклкмкнкокпкркскткукфкхк кцкчкџкшкщкъкыкькэкюкякђкекїкѕкікјкљкњкћк лалблвлглдлелжлзлилкллмлнлолплрлслтлулфлхл лцлчлилшлшлыльльлэлюлялфлелілглілльльльл мамбмвмгмдмемжмзмимкмлммнмомпмрмсмтмумфмхм мцмчмџмшмщмъмымьмэмюмямђмємїмѕмімјмљмњмћм нанбнвнгндненжнзнинкнлнмннонпнрнснтнунфнхн нднчниншншнынынэнюнянфненінзнінінльнын оаобовогодоеожозоиоколомоноопоросотоуофохо одочоцошощоъоыоьоэоюояођоеоїозоіојољоњоћо папбпвпгпдпепжпзпипкплпмпнпоппрпсптпупфпхп пцпчпипшпшпшпыпьпыпьпэпюпяпфпепіпзпіпіпльпьпфп рарбрвргрдрержрзриркрлрмрнрорпррсртрурфрхр афаналајајагајазафаранаранананаранара сасбевогодоесжозоисколомонооспоростоуофохо татбтвтгтдтетжтэтитктлтмтнтотптртсттутфтхт тцтчтџтштщтътытьтэтютятђтєтітѕтітјтљтњтћт уаубувугудуеужузуиукулумунуоупурусутууфуху уцучуџушущуъуыуьуэуюуяуђуєуїуѕуіујуљуњућу фафбфвфгфдфефжфзфифкфлфмфнфофпф фюфяфђфєфїфѕфіфјфљфњфћф хахбхвхгхдхехжхзхихкхлхмхнхохпхрхсхтхухфхх хцхчхцхшхшхшхыхьхэхюхяхфхехіхзхіхіхльхньх цацбцвцгцдцецжцзцицкцлцмцнцоцпцрцсцтцуцфцхц ццчцицшцшцъцыцьцэцюцяцђцєціцѕціціцъцњцћц чачбчвчгчдчечжчзчичкчлчмчнчочпчрчсчтчучфчхч чцччџчшчщчъчычьчэчючячђчєчічѕчічічльчњчћч џаџбџвџгџдџеџжџзџиџкџлџмџнџоџпџрџсџтџуџфџхџ шашбшвшгшдшешжшзшишкшлшмш шншошпшршсштшушфшхш 

щащбщвщгшдщешжщзщищкшлщищншощпшрщсштшущщфшхщщищчщищищьщыщь щющящђщєщіщѕщіщіщшъщњщћщ

ъаъбъвъгъдъеъжъзъиъкълъмънъоъпъръсътъуъфъхъ 

ыаыбывыгыдыеыжызыиыкылымыныоыпырысытыуыфыхы 

ьаьбьвьгьдьеьжьзьиькьльмьньоьпьрьсьтьуьфьхь

афанастојајагајазафакаонастанана и априменти и применти 
эаэбэвэгэдэеэжэзэиэкэлэмэнэоэпэрэсэтэүэфэхэ

юаюбювюгюдюеюжюзюиюкюлюмюнюоюпюрюсютюуюфюхю одоночошошошожоно водон

яаябявягядяеяжязяиякялямяняояпярясятя у фяхя

яцячяџяшящяъяыяьяэяюяяђяєяїязяіяјяљяњяћя

ђађбђвђгђдђеђжђзђиђкђлђмђнђођпђрђсђтђуђфђхђ

ђиђуђиђиђиђъђыђьђэђюђяђђеђіђѕђіђјтъђњђћђ еаебевегедееежезеиекелеменеоепересетеуефехе

ецечецешещеъеыеьеэеюеяеђееїеѕеіејељењеће

іаібівігідіеіжізіиікілімініоіпірісітіуіфіх

sasбsвsгsдsesжsзsиsкsлsмsнsosпspscsтsysфsxs

гдзчецешецеговеевые в дечецей в дече

іаібівігідіеіжізіиікілімініоіпірісітіуіфіх

*јајбјвјгјдјејжјзјијкјлјмјнјојпјрјсјтјујфјхј* 

<u>іцічіцішішіъіыіыіэіюіяіђієїїізііільі</u>ті

љаљбљвљгљдљељжљзљиљкљлљмљнљољпљрљсљтљуљфљхљцљчљџљшљщљъљыљ ытыры атырынын атырыны

њањбњвњгњдњењжњзњињкњлњмњньоњпњрњсњтњуњфњхњцњчњџњшњщњъњыњь 

## татыбы т ћићчћићшћшћъћыћьћэћюћяћђћећіћѕћіћјћљћњћћ

Аап Абп Авп Агп Адп Аеп Ажп Азп Аип Акп Алп Амп Анп Аоп Апп Арп Асп Атп Ауп Афп Ахп Ббп Бвп Бгп Бдп Беп Бжп Бэп Бип Бкп Блп Бмп Бнп Боп Бпп Брп Бсп Бтп Буп Бфп Бхп Бцп Бчп Бшп Бшп Бъп Бып Бып Бэп Бюп Бяп Бħп Беп Бiп Бsn Бiп Бjп Бъп Бнл Бħп Бип Вап Вбп Ввп Вгп Вдп Веп Вжп Взп Вип Вкп Влп Вмп Внп Воп Впп Врп Всп Втп Вуп Вфп Вхп Вцп Вчп Вшп Вщп Въп Вып Вып Вэп Вюп Вяп В†п Веп Віп Вяп Віп Вльп Вньп В†п Вип Гап Гбп Гвп Ггп Гдп Геп Гжп Гэп Гип Гкп Глп Гмп Гнп Гоп Гпп Грп Гсп Гтп Гуп Гфп Гхп Гцп Гчп Гшп Гщп Гъп Гып Гьп Гэл Гюл Гял Гђл Гел Гіл Гял Гіл Гъл Гњл Гћл Гџл Дал Дбл Двл Дгл Ддл Дел Джл Дэл Дил Дкп Длп Дмп Днп Доп Дпп Дрп Дсп Дтп Дуп Дфп Дхп Дцп Дчп Дшп Дъп Дъп Дьп Дэп Дюл Дял Дђл Дел Діл Дул Діл Джл Джл Джл Дүл Еал Ебл Евл Егл Едл Еел Ежл Езл Еил ЕКП ЕЛП ЕМП ЕНП ЕОП ЕПП ЕРП ЕСП ЕТП ЕУП ЕФП ЕХП ЕЦП ЕЧП ЕШП ЕЩП ЕЪП ЕЪП ЕЪП ЕЯП ЖМП ЖНП ЖОП ЖПП ЖРП ЖСП ЖТП ЖУП ЖФП ЖХП ЖЦП ЖЧП ЖШП ЖЪП ЖЪП ЖЪП ЖЫП ЖЫ жюп жяп жђп жеп жіп жэп жіп жіп жъп жъп жъп жіп жіп Зап Збп Звп Згп Здп Зеп Зжп Ззп Зип Зкп Злп Эмп Знп Зоп Эпп Эрп Эсп Этп Зуп Эфп Эхп Эцп Эчп Эшп Эшп Эъп Эьп Эьп Ээп Зюп Зяп Зіп Зеп Зіп Зяп Зіп Зіп Зльп Зньп Зіп Зип Иап Ибп Ивп Игп Идп Иеп Ижп Изп Иип Икп Илп Имп Инп Иоп Ипп Ирп Исп Итп Иуп Ифп Ихп Ицп Ичп Ишп Ищп Иъп Иып Иып Июп Ияп Иђп Иєп Иіп Ияп Иіп Ильп Иньп Ићп Иџп Кап Кбп Квп Кгп Кдп Кеп Кжп Кап Кип Ккп Клп Кмп Кнп Коп Кпп Крп Ксп Ктп Куп Кфп Кхп Кцп Кчп Кшп Кщп Къп Кып Кып Кып Кюп Кяп Кђп Ken Kin Ksn Kin Kjn Kљn Књn Kħn Kџn Лаn Лбn Лвn Лrn Лдn Лen Лжn Лзn Лиn Лkn Ллn Лмn ЛНП ЛОП ЛПП ЛРП ЛСП ЛТП ЛУП ЛФП ЛХП ЛЦП ЛЧП ЛШП ЛЩП ЛЪП ЛЬП ЛЬП ЛЭП ЛЮП ЛЯП ЛЯП ЛЪП Ліп Лэп Ліп Ліп Льп Льп Льп Льп Мап Мбп Мвп Мгп Мдп Меп Мжп Мзп Мип Мкп Млп Ммп Мнп Моп Мпп Мрп Мсп Мтп Муп Мфп Мхп Мцп Мчп Мшп Мщп Мъп Мып Мып Мэп Мюп Мяп Mħn Men Min Msn Min Mjn Мљп Мњп Мħn Мџп Han Hбn Hвn Hrn Hдn Hen Hжn Hзn Hиn Hкn Нлп Нмп Ннп Ноп Нпп Нрп Нсп Нтп Нуп Нфп Нхп Нцп Нчп Ншп Нщп Нъп Нып Ньп Нэп Нюп Няп Нђп Нєп Ніп Няп Ніп Нуп Ньп Ньп Ньп Ньп Оап Обп Овп Огп Одп Оеп Ожп Озп Оип Окп Олп Омп Онп Ооп Опп Орп Осп Отп Оуп Офп Охп Оцп Очп Ошп Ощп Оъп Оып Оьп Оэп Оюп Ояп Ођп Оєп Оїп Ояп Оіп Оіп Оюп Оюп Оюп Оюп Оюп Пап Пбп Пвп Пгп Пдп Пеп Пжп Пзп Пип Пкп Плп Пмп Пнп Поп Ппп Прп Псп Птп Пуп Пфп Пхп Пцп Пчп Пшп Пщп Пъп Пып Пып Пып Пюп Пяп Піп Пєп Піп Піп Піп Піп Піп Піт Піт Піт Піт Пип Рап Рбп Рвп Ргп Рдп Реп Ржп Рзп Рип Ркп Рлп Рмп Рнп Роп Рпп Ррп Рсп Ртп Руп Рфп Рхп Рцп Рчп Ршп Ршп Рып Рып Рып Рэп Рюп Ряп Рђп Реп Спп Срп Ссп Стп Суп Сфп Схп Сцп Счп Сшп Сщп Съп Сып Сьп Сэп Сюп Сяп Сђп Сеп Сіп Сsп Cin Cjn Съл Съл Сћп Сџп Тап Тбп Твп Тгп Тдп Теп Тжп Тзп Тип Ткп Тлп Тмп Тнп Топ Тпп Трп Ton Trn Туп Тфп Тхп Тцп Тчп Тшп Тщп Тъп Тып Тьп Тэп Тюп Тяп Тђп Тєп Тїп Тsn Тіп Тјп Тльп Тњп Тћп Тџп Уап Убп Увп Угп Удп Уеп Ужп Узп Уип Укп Улп Умп Унп Уол Упп Урп Усп Утп Ууп Уфп Ухп Уцп Учп Ушп Ущп Уъп Уып Уып Уэп Уюп Уяп Уђп Уеп Уїп Уsп Уіп Ул Уьп Уюп Ужп Уюл Ужп Ужл Ужл Ужл Ужл Ућп Уџп Фап Фбп Фвп Фгп Фдп Феп Фжп Фзп Фип Фкп Флп Фмп Фнп Фоп Фпп Фрп Фсп Фтп Фул Ффл Фхл Фцл Фчл Фшл Фшл Фъл Фыл Фыл Фэл Фюл Фял Фђл Фел Фїл Фял Філ Фл Фњп Фћп Фџп Хап Хбп Хвп Хгп Хдп Хеп Хжп Хжп Хзп Хип Хкп Хлп Хмп Хнп Хоп Хпп Хрп Хсп Хтп Хул Хфл Ххл Хцл Хчл Хшл Хшл Хъл Хыл Хьл Хэл Хюл Хял Хħл Хєл Хіл Хsn Хіл Хлл Хьл Хюл ХЋП ХЏП ЦАП ЦБП ЦВП ЦГП ЦДП ЦЕП ЦЖП ЦЗП ЦИП ЦКП ЦЛП ЦИП ЦНП ЦОП ЦПП ЦРП ЦТП ЦУП Цфп Цхп Ццп Цчп Цшп Цып Цып Цып Цып Цюп Цяп Цфп Цсп Ціп Цзп Ціп Ціп Цюьп Цюл Цћп Цџп Чап Чбп Чвп Чгп Чдп Чеп Чжп Чзп Чип Чкп Члп Чмп Чнп Чоп Чпп Чрп Чсп Чтп Чуп ЧФП ЧХП ЧЦП ЧЧП ЧШП ЧЩП ЧЪП ЧЫП ЧЬП ЧЭП ЧЮП ЧЯП ЧЙП ЧЄП ЧÏП ЧЯП ЧІП ЧЉП ЧЬП ЧЪП ЧТП Чџп Ћап Ћбп Ћвп Ћгп Ћдп Ћеп Ћжп Ћзп Ћип Ћкп Ћлп Ћмп Ћнп Ћоп Ћпп Ћрп Ћсп Ћтп Ћуп Ћћп Ћџп Џап Џбп Џвп Џгп Џдп Џеп Џжп Џзп Џип Џкп Џлп Џип Џнп Џоп Џпп Џрп Џсп Џтп Џуп Џџп Шап Шбп Швп Штп Шдп Шеп Шжп Шзп Шип Шкп Шлп Шмп Шнп Шоп Шпп Шрп Шсп Штп Шуп Шфп Шхп Шцп Шчп Шшп Шщп Шъп Шып Шъп Шюп Шяп Шђп Шєп Шіп Шsn Шіп Шјп Шљп Шњп Шћп Шџп Щап Щбп Щвп Щгп Щдп Щеп Щжп Щзп Щип Щкп Щлп Щмп ЩНП ЩОП ЩПП ЩДП ЩТП ЩУП ЩФП ЩХП ЩЧП ЩЧП ЩЩП ЩЪП ЩЪП ЩЫП ЩЬП Щюп Щяп Щђп Щеп Щіп Щяп Щіп Щіп Щюп Щюп Щіп Щип Ъап Ъбп Ъвп Ъгп Ъдп Ъеп Ъжп ъзп Ъип Ъкп Ълп Ъмп Ънп Ъоп Ъпп Ърп Ъсп Ътп Ъуп Ъфп Ъхп Ъцп Ъчп Ъшп Ъщп Ъъп Ъып Ъьп ъэл ъюл ъял ъђл ъел ъіл ъзл ъіл ъыл ъњл ъћл ъџл Ыал Ыбл Ывл Ыгл Ыдл Ыел Ыжл Ызл Ыил Ыкп Ылл Ымп Ынп Ыол Ыпп Ырп Ысп Ытп Ыул Ыфп Ыхп Ыцп Ычп Ышп Ышп Ыып Ыып Ыып Ыэл Ыюл Ыял Ыfjn Ыen Ыin Ыsn Ыin Ыjn Ылы Ынып Ыfhn Ыun Бал Ббл Бвл Бсл Бдл Бел Бжл Бэл ьип ькп ьлп ьмп ьнп ьоп ьпп ьрп ьсп ьтп ьуп ьфп ьхп ьцп ьчп ьшп ьщп ьъп ьып ььп ьэп ьюп Эмп Энп Эоп Эпп Эрп Эсп Этп Эуп Эфп Эхп Эцп Эчп Эшп Эшп Эъп Эьп Эьп Ээп Эюп Эяп Эђп Эеп Эіп Эsп Эіп Эльп Эньп Эhп Энп Юап Юбп Ювп Югп Юдп Юеп Южп Юзп Юип Юкп Юлп Юмп Юнп Юоп Юпп Юрп Юсп Ютп Юуп Юфп Юхп Юцп Ючп Юшп Ющп Юъп Юып Юьп Юэп Ююп Юяп Юђп Юеп Юіп Юяп Юіп Юіп Ююп Ююп Ююп Ююп Явп Ябп Явп Ясп Ядп Яеп Яжп Язп Яип Якп Ялп Ямп Янп Яоп Япп Ярп Ясп Ятп Яуп Яфп Яхп Яцп Ячп Яшп Ящп Яъп Яып Яьп Яэп Яюп Яяп Яђп Яєп Яіп Яѕп Яіп Яјп Яљп Яњп Яћп Яџп Ђап Ђбп Ђвп Ђгп Ђдп Ђеп Ђжп Ђзп Ђип Ђкп Ълп Ъмп Ънп Ъоп Ъпп Ърп Ъсп Ътп Ъуп Ъфп Ъхп Ъцп Ъчп Ъшп Ъщп Ъъп Ъып Ъып Ъэп Тьюп Тьяп ТьЯп Тьєп Тьіп Тьья Тьяп Тьып Тьып Тьяп Тьяп Тьяп Сап Сбл Свл Сел Сдл Сел Сял Сип Скп Слп Смп Снп Соп Спп Срп Ссп Стп Суп Сфп Схп Сцп Счп Сшп Сщп Съп Сып Съп Сюп Сяп Сħп Ссп Сin Сsn Сin Сjn Сљп Сњп Сħп Сџп Ïan Ïбп Ïвп Ïrn Ïдп Ïen Ïжп Ïзп Ïип Ïкп Ïлп Ïмп . ไหก โอก โกก โุคก โอก โรก โรก โุคก โุรก โุคก โรก โนก โนก โนก โษก โอก โอก โอก โคก โุคก โุคก โโก โรก โโก โุคก โษก โุคก . ϵn San Sбn Sвn Srn Sдn Sen Sжn Sэn Sиn Skn Sлn Sмn Shn Son Snn Spn Scn Sтn Syn Sфn Sxn SUN SYN SWN SWN SYN SYN SYN SYN SYN SYN SYN SEN SIN SYN SIN SYN SYN SYN SYN SYN SYN BAN IAN IAN IAN Ігп Ідп Іеп Іжп Ізп Іип Ікп Ілп Імп Інп Іоп Іпп Ірп Ісп Ітп Іуп Іфп Іхп Іцп Ічп Ішп Іщп Іъп Іьп Іьп Іэп Іюп Іял Іђп Ієп Ііп Іsn Ііп Іуп Іто Іто Іто Іфп Іфп Jan Jбп Jвп Jгп Јдп Jеп Jжп Jзп Jип Jкп Jлп Jмп Jнп Jon Јъп Јъп Јъп Јъп Љап Љбп Љвп Љгп Љдп Љеп Љжп Љзп Љип Љкп Љлп Љмп Љнп Љоп Љпп Љрп Љсп Љтп Љуп Љфп Љхп Љцп Љчп Љшп Љщп Љъп Љып Љып Љэп Љюп Љяп Љђп Љеп Љіп Љsn Љin Љin Љъл Љъл Љъл Љъл Љun Њan Њбn Њвn Њrn Њдn Њen Њжn Њsn Њvn Њkn Њлn Ньмп Ньп Ньоп Ньпп Ньрп Ньсп Ньтп Ньуп Ньфп Ньхп Ньчп Ньшп Ньшп Ньып Ньып Ньып

Тып Тып Тэп Тюп Тяп Тфп Тєп Тіп Тsп Тіп Тіп Тъл Тьып Тфп ААБАВАГАДАЕАЖАЗАИАКАЛАМАНАОАПАРАСАТАУАФАХА АДАЧАЦАЦАЦАВАЙАЗАЙАЗАЙАЗАЙАЗАЙАЦАЦАРАДА БАББВБГБДБЕБЖБЗБИБКБЛБМБНБОБПБРБСБТБУБФБХБ БЦБЧБЦБШБЩБЪБЫБЬБЭБЮБЯБЋБЄБЇБЅБІБЈБЉБЊБЋБ ВАВБВВГВДВЕВЖВЗВИВКВЛВМВНВОВПВРВСВТВУВФВХВ ВЦВЧВЏВШВЩВЪВЫВЬВЭВЮВЯВЋВЄВЇВЅВІВЈВЉВЊВЋВ ГАГБГВГГДГЕГЖГЗГИГКГЛГМГНГОГПГРГСГТГУГФГХГ ГЦГЧГЏГШГЩГЪГЫГЬГЭГЮГЯГЂГЕГЇГЅГІГЈГЉГЊГЋГ ДАДБДВДГДДЕДЖДЗДИДКДЛДМДНДОДПДРДСДТДУДФД ДХДЦДЧДЦДШДШДЪДЫДЬДЭД ДЮДЯДЪДЄДІЇДЅДІДЈДЉДЊДЪД ЕАЕБЕВЕГЕДЕЕЖЕЗЕИЕКЕЛЕМЕНЕОЕПЕРЕСЕТЕУЕФЕХЕ ЕЦЕЧЕЏЕШЕЩЕЪЕЫЕЬЕЭЕЮЕЯЕЂЕСЕЇЕЅЕІЕЈЕЉЕЊЕЋЕ ЖАЖБЖВЖГЖДЖЕЖЖЗЖИЖКЖЛЖМЖНЖОЖПЖРЖСЖ ЖТЖРЖОЖЕЖАЖІАЖЕЖШЖШЖЦЖРЖДЖХЖФЖУЖТЖ ЖЕЖЇЖЅЖІЖЈЖЉЖЊЖЋЖ ЗАЗБЗВЗГЗДЗЕЗЖЗЗИЗКЗЛЗМЗНЗОЗПЗРЗСЗТЗУЗФЗХЗ ИАИБИВИГИДИЕИЖИЗИИКИЛИМИНИОИПИРИСИТИУИФИХИ ИЦИЧИЏИШИЩИЪИЫИЬИЭИЮИЯИЂИЕЙЇИЅИІИЈИЉИЊИЋИ KAKEKBKFKJKEKЖK3KUKKJKMKHKOKFKCKTKYKФKXK КЦКЧКЏКШКЩКЪКЫКЬКЭКЮКЯКЂКЄКЇКЅКІКЈКЉКЊКЋК ЛАЛБЛВЛГЛДЛЕЛЖЛЗЛИЛКЛЛМЛНЛОЛПЛРЛСЛТЛУЛФЛХЛ лцлчлцлшлшлълыльлэлюлялълеліпзлілулльлњлъл МАМБМВМГМДМЕМЖМЗМИМКМЛММНМОМПМРМСМТМУМ МФМХМЦМЧМЦМШМЫМЬМЭМ МЕМЯМЕМІМ ВМІМЯМЕМОНМ НАНБНВНГНДНЕНЖНЗНИНКНЛНМННОНПНРНСНТНУНФНХН НДНЧНЦНШНШНЪНЫНЭНЮНЯНЪНЕНЇНЅНІНЛЬНЬНЪН ОАОБОВОГОДОЕОЖОЗОИОКОЛОМОНООПОРОСОТОУОФОХО ОДОЧОЏОШОЩОЪОЫОБОЭОЮОЯОЂОЕОЇОЅОІООТОЬОЊОЂО ПАПБПВПГПДПЕПЖПЗПИПКПЛПМПНПОППРПСПТПУПФПХП ПДПЧПЦПИППЕПІПЭПТОПЕПІПОПЕПІПОПЕПІПОПЕПІПОПЕПІПОПЕПІПОПЕПІПОПЕПІТ РАРБРВРГРДРЕРЖРЗРИРКРЛРМРНРОРПРРСРТРУРФРХР РЦРЧРЏРШРЩРЪРЫРЬРЭРЮРЯРЂРЄРЇРЅРІРЈРЉРЊРЋР CACECBCГСДСЕСЖСЗСИСКСЛСМСНСОСПСРССТСУСФСХС СЦСЧСЏСШСЩСЪСЫСЬСЭСЮСЯСЂСЕСЇСЅСІСЈСЉСЊСЂС ТАТБТВТГТДТЕТЖТЗТИТКТЛТМТНТОТПТРТСТТУТФТХТ ТЦТЧТЦТЩТЩТЪТЫТЬТЭТЮТЯТЪТЕТЇТЅТІТЛТЉТЊТЪТ УАУБУВУГУДУЕУЖУЗУИУКУЛУМУНУОУПУРУСУТУУФУХУ УЦУЧУЏУШУЩУЪУЫУЬУЭУЮУЯУЋУЄЎЇУЅУІУЈУЉУЊУЋУ  $\Phi$ АФБФВФГФДФЕФЖФЗФИФКФЛФМФНФОФПФРФСФТФУФФХФЦФЧФЏФШФШФЪФЫФ ьф.ЭфЮф ФЯФТФЕФЇФЅФІФЈФЉФЊФТФ XAX6XBXFXДXEXЖX3XИXKXЛXMXHXOXПXPXCXTXYXФXX ЮЦЯЦЂЦЄЦЇЦЅЦІЦЈЦЉЦЊЦЋЦ ЧАЧБЧВЧГЧДЧЕЧЖЧЗЧИЧКЧЛЧМЧНЧОЧПЧРЧСЧТЧУЧФЧХЧ ЧЦЧЧЏЧШЧЩЧЪЧЫЧЬЧЭЧЮЧЯЧЂЧЄЧЇЧЅЧІЧЈЧЉЧЊЧЋЧ ШАШБШВШГШДШЕШЖШЗШИШКШЛШМШНШОШПШРШ ШСШТШУШФШХШЦШЧШЦШШШШЪШЫШЬШЭШЮШЯШ ШЂШЄШЇШЅШІШЈШШЉШЊШЋШ ЩАЩБЩВЩГЩДЩЕЩЖЩЗЩИЩКЩЛЩМЩНЩОЩПЩРЩСЩТЩУЩФЩХЩЦЩЧЩЏЩ ЪАЪБЪВЪГЪДЪЕЪЖЪЗЪИЪКЪЛЪМЪНЪОЪПЪРЪСЪТЪУЪФЪХЪ ЫАЫБЫВЫГЫДЫЕЫЖЫЗЫИЫКЫЛЫМЫНЫОЫПЫРЫСЫТЫУЫФЫХЫЦЫЧЫШЫШЫШЫТЫЫЫЫ ЫЮЫЯЫЋЫЄЫЇЫЅЫІЫЛЫЉЫЊЫЋЫ ЬАЬБЬВЬГЬДЬЕЬЖЬЗЬИЬКЬЛЬМЬНЬОЬПЬРЬСЬТЬУЬФЬХЬ ЭАЭБЭВЭГЭДЭЕЭЖЭЗЭИЭКЭЛЭМЭНЭОЭПЭРЭСЭТЭУЭФЭХЭ ЮАЮБЮВЮГЮДЮЕЮЖЮЗЮИЮКЮЛЮМЮНЮОЮПЮРЮ ОКООСОНОНОНИОШОЦОРОДОХОФОУСТОЭО ЮЂЮЄЮЇЮЅЮІЮЛЮЉЮЊЮЮЂЮ ЯАЯБЯВЯГЯДЯЕЯЖЯЗЯИЯКЯЛЯМЯНЯОЯПЯРЯСЯТЯУЯФЯХЯ RARHRARIRSRÏRЭRARROJRECRARIARARILIRLURURURUR ЂАЂБЂВЂГЂДЂЕЂЖЂЗЂИЂКЂЛЂМЂНЂОЂПЂРЂСЂТЂУЂФЂХЂЦЂЧЂЏЂШЂШЂЪЂЫЂ *ТА*НАЛАЦАІАЗАЇАЭА АРАНЬЬЬЬ САСБЕВЕГЕДЕЕСЖЕЗЕИСКЕЛЕМЕНЕОЕПЕРЕСЕТЕУЕФЕХЕ едечецешещеъеыеьеэеюеяетьееїезеіезеньетье *ТАТБІВІГІДІЕТЖІЗІИІКІЛІМІНІОІПІРІСІТІУІФІХІЦІЧІ*ЦІШІЩІ ІТІШІІІІ ІТІТІВІ ІТІВ ІТІВІ ІТІВІ ІТІВІ ІТІВІ ІТІВІ ІТІВІ ІТІВІ ІТІВІ ІТІВІ ІТІВІ ІТІВ ІТІВІ ІТІВІ ІТІВІ ІТІВІ ІТІВ ІТІВІ ІТІВ ІТІВ ІТІВ ІТІВІ ІТІВ ІТІВІ ІТІВ ІТІВ ІТІВ ІТІВ ІТІВ ІТІВ ІТВІ ІТІВ ІТІВ ІТІВ ІТВІ ІТІВ ІТІВ ІТІВ ІТІВ ІТВІ ІТВІ ІТВІ ІТІВ ІТВІ ІТВІ ІТВІ ІТВІ ІТВІ ІТ

SASESBSTSJSESЖS3SUSKSJSMSHSOSTSPSCSTSYSФSXS

```
ІАІБІВІГІДІЄІЖІЗІИІКІЛІМІНІОІПІРІСІТІУІФІХІ
ІДІЧІДІІШІДІВІЮІЯГЬІЄ ІІДІЧІДІІ ІДІЧІДІІ
ЈАЈБЈВЈГЈДЈЕЈЖЈЗЈИЈКЈЛЈМЈНЈОЈПЈРЈСЈТЈУЈФЈХЈ
 JLJYJLJULJUJDJbJDJDJBJTJEJÜSJJJJDJHJTJ
БАНБЕНЖЕЗЬИНКНОЛЬМЫННОН ПЕРБСЕТНУНФНЕХЬЦЬЧЬЦЬЦЬКА
НЪНЫНЬНЭНТНЕНЇНЗЫНЬНЬНЬТН
ЋАЋБЋВЋГЋДЋЕЋЖЋЗЋИЋКЋЛЋМЋНЋОЋПЋРЋСЋТЋУЋФЋХЋЦЋЧЋЦЋШЋШЋЪЋЫЋ
ьтэтютятьтетітьстільтьть
.а.б.в.г.д.е.ж.з.и.к.л.м.н.о.п.р.с.т.у.ф.х.ц.ч.џ.ш.щ.ъ.ы.ь.э.ю.я.ђ.
 .є.ї.s.i.i.љ.њ.ħ.
,а,б,в,г,д,е,ж,з,и,к,л,м,н,о,п,р,с,т,у,ф,х,ц,ч,џ,ш,щ,ъ,ы,ь,э,ю,я,ђ,
 .e,i,s,i,j,љ,њ,ћ,
/а/б/в/г/д/е/ж/з/и/к/л/м/н/о/п/р/с/т/у/ф/х/ц/ч/џ/ш/ш/
/ъ/ы/ь/э/ю/я/ћ/є/і/ѕ/і//ль/њ/ћ/
 а: б: в: г: д: е: ж: з: и: к: л: м: н: о: п: р: с: т: у: ф: х: ц: ч: џ: ш: щ: ъ: ы: ь: э: ю: я: ђ: є: ї: s: і: ј: љ: њ: ћ:
al бl вl г! 丸l el жl зl иl кl лl мl нl оl п! pl cl т! yl фl хl цl чl џl шl щl ъl ыl ьl эl юl яl ђl єl īl sl il jl љl њl กl
a? б? в? г? д? e? ж? з? и? к? л? м? н? o? п? p? c? т? y? ф? x? ц? ч? џ? ш? щ? ъ? ы? ь? э̂? ю? я? ђ? e? i? s? i? j?
ҧ? ҧ? ћ?
(a) \ (b) \ (c) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) \ (d) 
(ħ) (\hat{e}) (\hat{i}) (\hat{s}) (\hat{i}) (\hat{b}) (\hat{b}) (\hat{b})
(i) [iii] [iii]
(ħ) (€) (1) (S) (1) (IL) (H) (ħ)
 -а--б--в--г--д--е--ж--з--и--к--л--м--н--о--п--р--с--т--у--ф--х--ц--ч-
-а- -б- -в- -г- -д- -е- -ж- -з- -и- -к- -л- -м- -н- -о- -п- -р- -с- -т- -у- -ф- -х- -ц- -ч- -џ- -ш- -щ- -ъ- -ы- -ь- -э-
 -ю- -я- -ħ- -є- -ї- -s- -і- -j- -љ- -њ- -ħ-
 -а- -б- -в- -г- -д- -е- -ж- -з- -и- -к- -л- -м- -н- -о- -п-
 -р--с--т--у--ф--х--ц--ч--џ--ш--щ--ъ--ы--э-
 -ю -я -† -ε -i -s -i -j -љ -њ -†
"a" "б" "в" "г" "\mu" "е" "ж" "з" "и" "к" "л" "м" "н" "о" "п" "р" "с" "т" "у" "\phi" "х" "ц" "ч" "\psi" "ш" "щ" "ъ" "ы"
 "ь" "э" "ю" "я" "ђ" "є" "ї" "ѕ" "і" "ј" "љ" "њ" "ћ"
 «a» «б» «в» «г» «д» «e» «ж» «з» «и» «к» «л» «м» «н» «о» «п» «р» «с» «т» «у» «ф» «х» «ц» «ч»
·а·б·в·г·д·е·ж·з·и·к·л·м·н·о·п·р·с·т·у·ф·х·
 •นุ•น•นุ•ш•นุ•ъ•ы•ь•э•ю•я•ђ•є•іं•ร•іं•і̞•ऊ•फ́•फे•
· абъггдежэижлмно прстуфхцчүшщъыы эюяђей віјљъ
 *а*б*в*г*д*е*ж*3*и*к*л*м*н*0*п*р*С*т*у*Ф*х*
 *Ц*Ч*Џ*Ш*Щ*Ъ*Ы*Ь*Э*Ю*Я*<u></u>
†*В*і*S*i*|*Љ*—
*

tatotetrtatetxtstutktntwthtotntptctrtytotxtututututu
 †ъ†ы†ь†э†ю†я†<u>†</u>††;
 tat6tetrtatetxtstutktntmthtotntptctrtytotxtututututu
†ъ‡ы‡ь‡э‡ю‡я‡ђ‡є‡і‡ј‡љ‡њ‡ћ
 a®6®BBrBJBeBxB3BuBkBлBMBHB0BnBpBcBrByBфBxBцB4B
 µ®ш®щ®ъ®ы®ь®э®ю®я®†®є®ї®s®і®ј®љ®њ®†®
OaO6OBOrOdOeOxO3OuOkOnOMOHOOOnOpOcOTOyO¢OxOUO4
@а@б@в@г@д@е@ж@з@и@к@л@м@н@о@п@р@с@т@у@
@ф@x@ц@ч@џ@ш@щ@ъ@ы@ь@э@ю@я@ђ@є@i@s@i@j@
 @љ@њ@ħ@
 a^{\mathsf{TM}} 6^{\mathsf{TM}} B^{\mathsf{TM}} \Gamma^{\mathsf{TM}} \underline{\mathsf{M}}^{\mathsf{TM}} e^{\mathsf{TM}} \mathcal{K}^{\mathsf{TM}} 3^{\mathsf{TM}} \mathcal{K}^{\mathsf{TM}} \underline{\mathsf{M}}^{\mathsf{TM}} \mathcal{M}^{\mathsf{TM}} \mathcal{H}^{\mathsf{TM}} 0^{\mathsf{TM}} \Gamma^{\mathsf{TM}} \mathcal{D}^{\mathsf{TM}} \mathcal{C}^{\mathsf{TM}} T^{\mathsf{TM}} \mathcal{V}^{\mathsf{TM}}
\Phi^{\mathsf{TM}} \mathsf{X}^{\mathsf{TM}} \mathsf{U}^{\mathsf{TM}} \mathsf{U}^{\mathsf{TM}} \mathsf{U}^{\mathsf{TM}} \mathsf{U}^{\mathsf{TM}} \mathsf{U}^{\mathsf{TM}} \mathsf{D}^{\mathsf{TM}} \mathsf{b}^{\mathsf{TM}} \mathsf{b}^{\mathsf{TM}} \mathsf{9}^{\mathsf{TM}} \mathsf{D}^{\mathsf{TM}} \mathsf{R}^{\mathsf{TM}} \mathsf{h}^{\mathsf{TM}} \mathsf{e}^{\mathsf{TM}} \mathsf{e}^{
љ<sup>тм</sup>њ<sup>тм</sup>ћ<sup>тм</sup>
 .А.Б.В.Г.Д.Е.Ж.З.И.К.Л.М.Н.О.П.Р.С.Т.У.Ф.Х.Ц.Ч.Џ.Ш.Щ.Ъ.Ы.Ь.Э.
 .Ю.Я.Ђ.Є.Ï.S.I.J.Љ.Њ.Ћ.
 ,А,Б,В,Г,Д,Е,Ж,З,И,К,Л,М,Н,О,П,Р,С,Т,У,Ф,Х,Ц,Ч,Џ,Ш,Щ,Ъ,Ы,Ь,Э,
 .Ю.Я.Ђ.Є.Ï.S.I.J.Љ.Њ.Ћ.
/A/6/B/Γ/Д/E/Ж/3/W/K/Л/M/H/O/П/P/C/T/Y/Φ/X/Ц/Ч/Џ/
 /Ш/Щ/Ъ/Ы/Ь/Э/Ю/Я/Ђ/Є/Ї/Ѕ//Ј/Љ/Њ/Ћ/
 А: Б: В: Г: Д; Е: Ж; З: И: К; Л: М: Н: О: П: Р: С: Т: У: Ф: Х: Ц; Ч: Џ: Ш: Щ; Ъ: Ы: Ь: Э: Ю: Я: Ђ: Є: Ї: S: І: Ј: Љ:
A; 5; B; \Gamma; \Delta; E; \mathcal{K}; 3; \mathcal{U}; K; \Lambda; M; H; O; \Gamma; P; C; T; \mathcal{Y}; \Phi; X; L; \mathcal{U}; \mathcal{U}; \mathcal{U}; \mathcal{U}; \mathcal{U}; b; b; 5; 0; 9; 0; 9; 5; 0; 1; 5; 1; 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0; 1, 0
АІБІВІГІДІЄ ЖІЗІ ИІ КІЛІМІ НІ ОІПІРІСІТІ УІФІХІ ЦІ ЧІ ЏІ ШІ ЩІ ЪІ ЫІ Ы ЭІ ЮІ ЯІ ЂІ ЄЇ ЇЇ ЅІ ІІ ЈІЉІ
ЫЪI
```

A? 5? B? T? Д? E? Ж? З? И? K? Л? M? H? O? T? P? C? T? У? Ф? X? Ц? Ч? Ц? Ш? Ш? Ъ? Ы? Ь? Э? Ю? Я?

Ђ? Є? Ї? Ѕ? І? Ј? Љ? Њ? Ћ?

(H) (H)

```
(라 (대) (대) (대) (대) (대) (대) (대)
        -A- -Б- -В- -Г- -Д- -Е- -Ж- -3- -И- -К- -Л- -М- -Н- -О- -П- -Р- -С- -Т- -У- -Ф- -Х- -Ц-
    -4--U--U--U--b--b--b--b--5--6--i--S--I--J--7b--Ib--T-
       -A- -5- -B- -Г- -Д- -E- -Ж- -3- -И- -K- -Л- -М- -H- -O- -П- -P- -C- -T- -У- -Ф- -Х- -Ц- -Ц- -Ц- -Ц- -Ш- -Ъ- -Ы-
   -b- -Э-
       -Ю- -Я- -Ђ- -Є- -Ï- -S- -I- -J- -Љ- -Њ- -Ћ-
   –P— –С— –Т— –У— –Ф— –Х— –Ц— –Ч— –Џ— –Ш— –Щ— –Ъ— –Ы— –Ь— –Э—
_Ю__Я__Ђ__Є__Ï__S__I__J___J___Б___Б__
"А" "Б" "В" "Г" "Д" "Е" "Ж" "З" "И" "К" "Л" "М" "Н" "О" "П" "Р" "С" "Т" "У" "Ф" "Х" "Ц" "Ч" "Џ" "Ш" "Щ" "Ъ"
       "Ы" "Ь" "Э" "Ю" "Я" "Ђ" "Є" "Ї" "Ѕ" "І" "Ј" "Љ" "Њ" "Ћ"
       «A» «Б» «Б» «Г» «Д» «Ē» «Ж» «З» «И» «К» «Л» «М» «Н» «О» «П» «Р» «С» «Т» «У» «Ф» «Х» «Ц»
       «Ч» «Ц» «Ш» «Ш» «Ъ» «Ы» «Ь» «Э» «Ю» «Я» «Ђ» «Є» «Ï» «S» «I» «В» «Љ» «Њ» «Ћ»
        A \cdot B \cdot B \cdot \Gamma \cdot \mathcal{A} \cdot E \cdot \mathcal{K} \cdot 3 \cdot \mathcal{U} \cdot \mathcal{K} \cdot \mathcal{N} \cdot \mathcal{M} \cdot \mathcal{H} \cdot \mathcal{O} \cdot \Pi \cdot \mathcal{P} \cdot \mathcal{C} \cdot \mathcal{T} \cdot \mathcal{V} \cdot \Phi \cdot \mathcal{X} \cdot \mathcal{U} \cdot \mathcal{U} \cdot \mathcal{U} \cdot \mathcal{U} \cdot \mathcal{U} \cdot \mathcal{U} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D} \cdot \mathcal{D
       \cdot A \cdot \overline{b} \cdot \overline{B} \cdot \Gamma \cdot \underline{\mathcal{H}} \cdot \overline{E} \cdot \overline{\mathcal{M}} \cdot \overline{S} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} \cdot \overline{W} 
       *A*5*B*F*Д*E*Ж*3*И*K*Л*M*H*O*П*P*C*T*У*Ф*X*Ц*Ч*Џ*
        *Ш*Ш*Ъ*Ы*Ь*Э*Ю*Я*Ъ*С*Ï*S*I*J*Љ*Њ*Ђ*
        †А†Б†В†Г†Д†Е†Ж†З†И†К†Л†М†Н†О†П†Р†С†Т†У†Ф†Х†Ц†Ч†Џ
        †Ш†Щ†Ъ†Ы†Ы†Э†Ю†Я†Ђ†Є†Ї†S†І†J†Љ†Њ†Ћ
        .
‡А‡Б‡В‡Г‡Д‡Е‡Ж‡З‡И‡К‡Л‡М‡Н‡О‡П‡Р‡С‡Т‡У‡Ф‡Х‡Ц‡Ч‡Џ
        A®58B®F®J®E®X®3®U®K®J®M®H®O®П®P®C®T®У®Ф®X®Ц®Ч®Џ®Ш®Щ®Ъ®Ы®Ь
        0b090H0A0T0E0Ï0S0I0J0D0H0T
       @А@Б@В@Г@Д@Е@Ж@З@И@К@Л@М@Н@О@П@Р@С@Т@
        A_{LM}P_{LM}P_{LM}T_{LM}T_{LM}F_{LM}X_{LM}S_{LM}N_{LM}Y_{LM}V_{LM}W_{LM}H_{LM}O_{LM}U_{LM}F_{LM}X_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{LM}Y_{L
        УтмФтмХтмЦтмЧтмЏтмШтмЩтмЪтмЫтмБтмЭтмЮтмЯтмЂтмЄтм|iтм
 S™I™J™Љ™Њ™Ћ™
```

# RobotoFlex wght1000 wdth151 opsz8

нн:нн	nnnn	нну́нн	HHÊHH	ннин
HH"HH	nnonn	ННРНН	ННЕНН	ннунн
HH#HH	nnpnn	nnßnn	ннённ	ннунн
HHSHH	nngnn	nnànn	HHĒHH	ннунн
HH%HH	nnrnn	nnánn	HHÊHH	ннйнн
нн&нн	nnsnn	nnânn	ннённ	ннинн
нн′нн	nntnn	nnãnn	нненн	ннŵнн
нн(нн	nnunn	nnänn	ннÊнн	ннŵнн
нн)нн	nnvnn	nnånn	ннệнн	HHŴHH
HH*HH	nnwnn	nnænn	ннённ	ннӝнн
НН+НН	nnxnn	nnçnn	ннённ	нну̂нн
нн,нн	nnynn	nnènn	HHĠHH	нн <u>й</u> нн
нн-нн	nnznn	nnénn	нненн	ннұнн
нн.нн	HH{HH	nnênn 	HHĞHH 	ннунн
НН/НН	ннінн	nnënn	HHĤHH 	ннүнн
ННОНН	HH}HH	nnjnn	ннінн	HHÝHH
HH1HH HH2HH	HH~HH	nnínn nnînn	ННІТНН ННІТНН	HHÝHH HHŹHH
HH3HH	HH;HH HH¢HH	nninn	нини нини	HHŻHH
HH4HH	HH£HH	nnönn	HHIHH	HHŽHH
ннэнн	HH¤HH	nnñnn	ннінн	HHÆHH
нн6нн	HH¥HH	nnònn	ннінн	HHÓHH
нн7нн	нн;нн	nnónn	ннінн	нненн
ннянн	HH§HH	nnônn	ННІНН	ннянн
НН9НН	нн-нн	nnõnn	ннэнн	HHIJHH
нн:нн	нн©нн	nnönn	ННКНН	HHĿHH
нн;нн	HHªHH	HH÷HH	ннінн	HHŁHH
HH <hh< td=""><td>НН«НН</td><td>nnønn</td><td>HHLHH</td><td>ннинн</td></hh<>	НН«НН	nnønn	HHLHH	ннинн
нн=нн	нн-нн	nnœnn	ннин	ннтнн
HH>HH	HH®HH	nnùnn	HHŃHH	нненн
нн?нн	HH <sup>-</sup> HH	nnúnn	ННЙНН	HHDŽHH
нн@нн	нн°нн	nnûnn	ннňнн	HHLJHH
ННАНН	HH±HH	nnünn	ннонн	HHNJHH
ННВНН	HH <sup>2</sup> HH	nnýnn	ннўнн	ннанн
ННСНН	HH³HH	nnbnn	ннонн	ННАНН
ННДНН	нн′нн	nnÿnn	ннонн	ННАНН
HHEHH	НΗμΗΗ	HH^HH	ннонн	ннвнн
ННЕНН	HH¶HH	HH*HH	ннонн	ннгнн
HHGHH	HH·HH	HHTHH	ннонн	НΗΔΗΗ
ннннн	HH,HH	HH'HH	HHÖHH HHÖHH	HHEHH HHEHH
ННІНН ННЈНН	HH <sup>1</sup> HH HH°HH		ннонн ннонн	
HHKHH	HH»HH	HH,HH HH~HH	ннонн ннонн	HHZHH HHHHH
HHLHH	HH1/4HH	HH"HH	ннонн	нн'ннн
ННМНН	HH <sup>1</sup> / <sub>2</sub> HH	ннчн	ннонн	ннөнн
HHNHH	HH3/4HH	нн'нн	ннонн	ННІНН
ННОНН	ННЗНН	нн-нн	ннонн	ннінн
ННРНН	HHÀHH	нн нн	нно̂нн	ннїнн
ННОНН	HHÁHH	HHĀHH	нно̂нн	ННКНН
HHRHH	ННÂНН	ННӐНН	ннонн	ННЛНН
ННЅНН	HHÃHH	ННАНН	ннонн	ннмнн
ннтнн	ННÄНН	HHẬHH	ннфнн	HHNHH
ННИНН	HHÅHH	ннё́нн	ннонн	HHΞHH
HHVHH	HHÆHH	HHÂHH	ннонн	ннонн
HHWHH	ННСНН	HHAHH	HHŔHH	ннонн
HHXHH	HHÈHH HHÉHH	HHÁHH	HHRHH HHŘHH	ННПНН
ННҮНН НН <b>Z</b> HH	HHEHH HHÊHH	HHẬHH HHẬHH	HHRHH HHRHH	ННРНН ННΣНН
HH(HH	ннённ Ннённ	HHẬHH	HHRHH	HHTHH
нн\нн	HHÌHH	HHẬHH	HHŚHH	ННҮНН
ннјин	ннінн	HHẬHH	ннŝнн	ннүнн
HH^HH	ннінн	HHÅHH	ннұнн	ННЎНН
HH_HH	ннїнн	HHẬHH	HHŠHH	ННФНН
нн,нн	ННФНН	HHÅHH	HHSHH	ННХНН
nnann	HHÑHH	ННАНН	ннҭ́нн	ННΨНН
nnbnn	нно́нн	ННĂНН	ннтнн	ННΩНН
nncnn	нно́нн	ннснн	ннтнн	ΗΗΏΗΗ
nndnn	нно̂нн	ннҫнн	нно́нн	ннйнн
nnenn	ннонн	ннċнн	ннонн	ННΏНН
nnfnn	ннонн	ннўнн	ннўнн	ннанн
nngnn	HH×HH	HHĎHH	ннунн	нненн
nnhnn	ннфнн	HHĒHH <u>*</u>	ннűнн	ннѕнн
nninn	HHŒHH	HHĚHH ····÷····	ннунн	ннінн
nnjnn	ннунн	ННЁНН	ннйнн	ннїнн
nnknn	HHÚHH HHÛHH	HHEHH	HHÜHH HHÛHH	HHJHH
nninn nnmnn	ннинн ННÜНН	ННЁНН ННЁНН	ннинн ННЏНН	ННЉНН ННЊНН
	шипп	шепп	ттупп	aamann

RobotoFlex wght400 wdth100 opsz8

_					
ннънн	nnầnn	nnśnn	ηηυηη	ннчнн	НН∢НН
ННЏНН	nnánn	nnŝnn	ηηΰηη	ннчнн	НН>НН
ННАНН	nnẫnn	nnşnn	ηηϋηη	ннрнн	HH†HH
HHĂHH	nnânn	nnšnn	ηηύηη	нијин	нн‡нн
ННЁНН	nnånn	nnşnn	ηηφηη	нненн	HHHH
ННБНН	nnånn	nnţnn	ηηχηη	нненн	нинн
ННВНН	nnånn	nnt'nn	יייגייי חחליחח	ННХНН	ННқНН
ННГНН	nnånn	nntnn			HHN2HH
ппі пп ННҐНН	nnann nnănn	nnûnn	ηηωηη	ННДНН ННЛНН	HH•HH
	•		ηηώηη		
ннднн	nnćnn nnĉnn	nnūnn nnŭnn	ннанн	HHKHH	нн;нн
HHEHH			ннанн	ННЖНН	HH·HH
HHËHH ž	nnċnn	nnůnn	ннанн	ннбнн	нн'нн
ННЁНН	nnčnn	nnűnn	ннбнн	ннчнн	HH"HH
ННЖНН	nnd'nn	nnųnn	ННВНН	ннднн	HH≤HH
ННЖНН	nnēnn	nnữ nn	ннінн	ннднн	HH≥HH
ннжнн	nněnn	nnun	ннѓнн	ннинн	HH≈HH
ННЗНН	nnėnn	nnûnn	ннднн	нинин	HH≠HH
ННЙНН	nnęnn	nnunn	нненн	нненн	НН%НН
ннунн	nněnn	nnůnn	ннённ	нигин	ННДНН
ннйнн	nnënn	nnự nn	ннённ	ннънн	нн¢нн
ннкнн	nnênn	nnử nn	ннжнн	ннинн	HHFHH
ННКНН	nnęnn	nnử nn	ннжнн	ннинн	HH£HH
ннлнн	nnenn	nnữ nn	ннжнн	ннйнн	нн₩нн
ННМНН	nnenn	nnự nn	ННЗНН	ннкнн	HHPtHH
ннннн	nnếnn	nnŵnn	ннинн	ннинн	нн₩нн
ннонн	nnềnn	nnẁnn	ннйнн	ннпнн	нн <u>а</u> нн
ннонн	nnếnn	nnẃnn	ннѝнн	нншнн	нн€нн
ннпнн	nnênn	nnẅnn	ннкнн	ннщнн	HHfHH
ННРНН	nnệnn	nnŷnn	ннќнн	нньнн	HHKHH
ННСНН	nnĝnn	nnȳnn	ннлнн	ннтнн	НН∳НН
ННТНН	nnǧnn	nnỳnn	ннмнн	нитин	нн¢нн
ННУНН	nnġnn	nnynn	нинин	ннцнн	нн⊕нн
ННЎНН	nnģnn	nnýnn	ннонн	нн8нн	нн¢нн
ННЎНН	nnǧnn	nnŷnn	ннонн	ннюнн	HHTHH
ННЎНН	nnĥnn	nnžnn	ннпнн	ннзнн	нн₹нн
ННЎНН	nnĩnn	nnżnn	ннрнн	ннжнн	HH₺HH
ННФНН	nnīnn	nnžnn	ННСНН	HHDžHH	ннфнн
ННХНН	nnĭnn	nnænn	нитин	ННЦјНН	нн₽нн
ннцнн	nnjnn	nnénn	ннунн	HHŃjHH	нн"нн
ннчнн	nninn	nnđnn	ннунн	нн'нн	нн,нн
нншнн	nnînn	nnħnn	ннунн	нн"нн	нн'нн
ннщнн	nninn	nnijnn	ннунн	нн'нн	нн™нн
ннънн	nninn	nnknn	ннунн	нн-нн	
ннынн	nnînn	nnl·nn	ннфин	нн'нн	
ННЬНН	nnknn	nnłnn	ннхнн	нн,нн	
ННЭНН	nninn	nnn'nn	ннцнн	нн,нн	
ННЮНН	nninn	nnŋnn	ннчнн	HH' HH	
ННЯНН	nnl'nn	nnŧnn	нншнн	нн нн	
ннгнн	nnńnn	nndžnn	ннщнн	HH_HH	
ННЕНН	nnnnn	nnljnn	ннънн	нн нн	
ннжнн	nnňnn	nnnjnn	ннынн	HH_HH	
ННЗНН	nnōnn	nnənn	ННЬНН	нн нн	
ННКНН	nnŏnn	ηηαηη	ннэнн	HH,HH	
ННКНН	nnőnn	ηηάηη	ннюнн	нн'нн	
ННЖНН	nnơnn	ηηβηη	ннянн	HĤHH	
ННҢНН	nnonn	ηηγηη	ннђин	HH~HH	
ННСНН	nnönn	ηηδηη	нненн	HH-HH	
ННТНН	nnônn	ηηεηη	ННЅНН	HHTHH	
ННҮНН	nnönn	ηηέηη	ннінн	HH.HH	
ННҰНН	nnỗnn	ηηζηη	ннінн	HH"HH	
ННХНН	nnonn	חחחחח	ннјнн	HH'HH	
ннчнн	nnonn	ηηήηη	ннљин	HH°HH	
ННЧНН	nnonn	ηηθηη	ННЊНН	HH"HH	
ННЬНН	nnốnn	ηηιηη	ннрин	HH*HH	
ННІНН	nnônn	ηηΐηη	ннунн	HH^HH	
ННЭНН	nnổnn	ηηίηη	нисни	нн"нн	
ННӨНН	nnônn	າງເງບງເງ ຖ໗ເເຖຖ	ннгнн	HH4HH	
ННХНН	nnônn		ннғнн ННЖНН	HH-HH	
ннхнн ННµНН	nnonn	ηηκηη	-	нн-нн	
nnānn	nnònn	ηηληη	ннзнн		
nnann nnănn	nnonn nnonn	ηηνηη	ННҚНН	HH-HH	
	~	ηηξηη	ННКНН	HH-HH	
nnann	nnonn	ηηοηη	ннжнн	НН(НН	
nnånn nnänn	nnợnn nnŕnn	ηηόηη	ннңнн	HH <b>&gt;</b> HH	
		ηηπηη	ннснн	НН‰НН	
nnânn	nnrnn nnrnn	ηηρηη	ннтнн	HH"HH	
nnann nnann		ηηςηη	ннүнн	HH"HH	
nnann nnánn	nnrnn nnrnn	ηησηη	ннұнн	НН,НН	
шапп	mirnin	ηητηη	ннҳнн	нн"нн	

RobotoFlex wght1000 wdth151 opsz8

[Latin] Alpha Bravo Charlie Delta Echo Foxtrot Golf Hotel India Juliet Kilo Lima Mike November Oscar Papa Quebec Romeo Sierra Tango Uniform Victor Whiskey Xylophone Yankee Zulu. Breezily jingling wise advertiser ambles to the bank, his exche- quer amplified. Jackdaws love my big sphinx of quartz. Victors flank gypsy who mixed up on job quiz. Wolves exit quickly as fanged zoo chimps jabber. Five jumbo oxen graze quietly with packs of dogs. Grumpy wizards make toxic brew for the evil queen and jack. Lazy movers quit hard packing of jewelry boxes. Ban foul, toxic smogs which quickly jeopardize lives. Hark: Toxic jungle water vipers quietly drop on zebras for meals: New farm hand, picking just six quinces, proves strong but lazy. Back in my quaint garden, jaunty zinnias vie with flaunting phlox. Waltz, nymph, for quick jigs vex Bud. Crazy Fredericka bought many very exquisite opal jewels. Jolly housewives made inexpensive meals using quick-frozen vegetables. Sixty zippers were quickly picked from the woven jute bag. Jaded zombies acted quaintly but kept driving their oxen forward. Six big juicy steaks sizzled in a pan as five workmen left the quarry. Will Major Douglas be expected to take this true-false quiz very soon; A mad boxer shot a quick, gloved jab to the jaw of his dizzy opponent. Jimmy and Zack, the police explained, were last seen diving into a field of buttered quahogs. Monique, the buxom coed, likes to fight for Pez with the junior varsity team. The jukebox music puzzled a gentle visitor from a quaint valley town. Just work for improved basic techniques to maximize your typing skills. When we go back to Juarez, Mexico, do we fly over picturesque Arizona; Murky haze envel- oped a city as jarring quakes broke forty-six windows. Nancy Bizal exchanged vows with Robert J. Kumpf at Quincy Temple. The quick brown fox jumps over the lazy dog. Pack my box with five dozen liquor jugs. Brick quiz whangs jumpy veldt fox. Quick wafting zephyrs vex bold Jim. Sphinx of black quartz, judge my vow. The five boxing wizards jump quickly. Pickled, Gorbachev jumps tawny fax quiz. Sympathizing would fix Quaker objectives. DOXY WITH CHARMING BUZZ QUAFFS VODKA JULEP. RAVING ZIBET CHEWED CALYX OF PIPSQUEAK MAJOR. S. OROZCO CABLED: "PUZZLING OVER WAXY KUMQUATS." OOZY QUIVERING JELL YFISH EXPECTORATED BY MAD HAWK. BY JOVE, MY QUICK STUDY OF LEXICOGRAPHY WON A PRIZE. LAZY JACKAL FROM RAIDING XEBEC PROWLS THE QUIET COVE. SIX BOYS GUZZLED CHEAP RAW PLUM VODKA QUITE JOYFULLY. SIX BIG DEVILS FROM JAPAN QUICKLY FORGOT HOW TO WALTZ. QUIXOTIC KNIGHTS' WIVES ARE FOUND ON JUMPY OLD ZEBRAS. GUZZLING OF JAUNTY EXILE WRECKS HAVOC AT DAMP BANQUET. HOW RAZORBACK JUMPING FROGS CAN LEVEL SIX PIQUED GYMNASTS: WHEN WAXING PARQUET DECKS, SUEZ SAILORS VOMIT JAUNTILY ABAFT. FROZEN BUYER JUST QUICKLY KEYED SHOCKING WEAVER'S COMPLEXION. QU'ES-TCE C'EST CHEZ LE VIEUX FORGERONDU COIN J'AI PU BOIRE LE MEILLEUR WHISKY; FABLED READER WITH JADED. ROVING EYE SEIZED BY QUICKENED IMPULSE TO EXPAND BUDGET. BREEZILY JINGLING WISE ADVERTISER AMBLES TO THE BANK.

[Greek] Ο ποταμός διασχίζει μία περιοχή που, κατά το Μεσαίωνα, ήταν βαλτώδης (veen). Οι πρώτοι κάτοικοι αποφάσισαν να την αποξηράνουν και να την καλλιεργήσουν, λόγω της υποκείμενης γόνιμης τύρφης. Κάπως έτσι προέκυψε κατά τον 13ο αιώνα, ο πρώτος οικισμός του Άμστερνταμ, το σημερινό Άμστελφέιν (Amstel+veen).

Ο ποταμός Άμστελ, όπως συμβαίνει άλλωστε με πολλούς ποταμούς στις Κάτω Χώρες, χαράζει μία πορεία που, ενώ παλαιότερα ήταν χωροθετικά ξεκάθαρη, με την πάροδο των ετών και την οικιστική επέκταση των περιοχών από τις οποίες περνούσε, διαμορφωνόταν τμηματικά μέσω της συνένωσης με παράπλευρα μικρά ή μεγάλα κανάλια, με σκοπό την, λίγο ή πολύ, ομαλοποίησή της. Αυτή η διαδικασία μπορεί να αποδοθεί -καταχραστικά-με τον όρο «καναλοποίηση» (Kanaliseren), που έχει ως αποτέλεσμα την αποκοπή του κύριου κλάδου του ποταμού από τους μαιάνδρους του. Έτσι, δίνεται η εντύπωση ότι ο ποταμός είναι ευθυγραμμισμένος, ενώ στην πραγματικότητα οι κλάδοι του διοχετεύονται σε παράπλευρα κανάλια. Αρχικά, η πορεία του Άμστελ σχηματιζόταν από τη συμβολή δύο πολύ μικρών ποταμών, του Ντρεχτ (Drecht) και του Κρόμε Μέιντρεχτ (Kromme Mijdrecht), λίγο νοτιότερα του Άουτχοορν (Uithoorn).

The area through which the river passes is known as the Amstelland. The city and municipality of Amstelveen, the municipality of Ouder-Amstel, the towns of Ouderkerk aan de Amstel and Nes aan de Amstel are all named for the river as well. Amsterdam has a street named Amstel (along the river), a square named Amstelveld and a train station named Amsterdam Amstel.

Όμως, μετά τη συνένωση του Ντρεχτ με το κανάλι Άαρκ και τη δημιουργία του Καναλιού Άμστελ-Ντρεχτ (het Amstel-Drechtkanaal), η πορεία αυτή δεν παραμένει πλέον ξεκάθαρη. Έτσι, μέχρι το Μπούλεβαϊκ (Bullewijk), το κυρίως σώμα του ποταμού δεν είναι πλέον εμφανές. Από εκεί και πέρα, μέχρι το στόμιό του, ο ποταμός επανεμφανίζεται και διατηρεί την ονομασία του. Το συνολικό του μήκος είναι περίπου 31 χιλιόμετρα (18,5 μέχρι το Μπούλεβαϊκ και 12,5 μέχρι τον Έι). The river originally began where two smaller rivers, the Drecht and Kromme Mijdrecht, joined together, a little south of Uithoorn.

After the construction of a canal, the Amstel-Drecht Kanaal, the river (including the canal) now begins where the Drecht and another canal, the Aarkanaal, meet one another, near the town of Nieuwveen. Tributary rivers are the Kromme Mijdrecht, Bullewijk and Waver. The river's outlet is in Amsterdam, where it meets the IJ bay. However, during 1936 the last part of the river (called Rokin) was filled in, so the river now ends near Muntplein square, although it remains connected to the bay through subterranean pipes. The river contains only one island: Amsteleiland (Amstel Island), at 52°17′15″N 4°53′15″E. The only road leading to it belongs to the village of Ouderkerk aan de Amstel, but the island itself is part of the municipality of Amstelveen.

It has an area of about 0.05 km<sup>2</sup>. Amsterdam took its name from the river. The city developed from a small fishing village named Amstelredam, built during the 13th century alongside a dam at the mouth of the river. The hamlet developed into the small town Amsteldam, which later became Amsterdam. In the former Dutch colonies in North

America, a town was captured from the Swedes in 1655 and renamed Nieuw-Amstel («New Amstel»). It is now known as New Castle. Delaware.

Τις όχθες του ποταμού ενώνουν πολλές γέφυρες, οι γνωστότερες από τις οποίες είναι η Μπλε Γέφυρα (Blauwbrug), η Γέφυρα του Τορόντο (Torontobrug), η Μπερλάζ (Berlagebrug), η Ρόζενοορτ (Rozenoordbrug) και η Γέφυρα της Ουτρέχτης (Utrechtsebrug).

Τα νερά του ποταμού, κάποιες χρονιές παγώνουν και αποτελούν τόπους συνάντησης πατινέρ, ενώ διοργανώνονται και αγώνες.

[Russian] Есть много вариантов Лорем Ипсум, но большинство из них имеет не всегда приемлемые модификации, например, юмористические вставки или слова, которые даже отдалённо не напоминают латынь. Если вам нужен «Лорем Ипсум» для серьёзного проекта, вы наверняка не хотите какой-нибудь шутки, скрытой в середине абзаца. Также все другие известные генераторы Лорем Ипсум используют один и тот же текст, который они просто повторяют, пока не достигнут нужный объём. Это делает предлагаемый здесь генератор единственным настоящим Лорем Ипсум генератором. Он использует словарь из более чем 200 латинских слов, а также набор моделей предложений. В результате сгенерированный Лорем Ипсум

[Russian] ЕСТЬ МНОГО ВАРИАНТОВ ЛОРЕМ ИПСУМ, НО БОЛЬШИНСТВО ИЗ НИХ ИМЕЕТ НЕ ВСЕГДА ПРИЕМЛЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ, НАПРИМЕР, ЮМОРИСТИЧЕСКИЕ ВСТАВКИ ИЛИ СЛОВА, КОТОРЫЕ ДАЖЕ ОТДАЛЁННО НЕ НАПОМИНАЮТ ЛАТЫНЬ. ЕСЛИ ВАМ НУЖЕН ЛОРЕМ ИПСУМ ДЛЯ СЕРЬЁЗНОГО ПРОЕКТА, ВЫ НАВЕРНЯКА НЕ ХОТИТЕ КАКОЙ-НИБУДЬ ШУТКИ, СКРЫТОЙ В СЕРЕДИНЕ АБЗАЦА. ТАКЖЕ ВСЕ ДРУГИЕ ИЗВЕСТНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ ЛОРЕМ ИПСУМ ИСПОЛЬЗУЮТ ОДИН И ТОТ ЖЕ ТЕКСТ, КОТОРЫЙ ОНИ ПРОСТО ПОВТОРЯЮТ, ПОКА НЕ ДОСТИГНУТ НУЖНЫЙ ОБЪЁМ. ЭТО ДЕЛАЕТ ПРЕДЛАГАЕМЫЙ ЗДЕСЬ ГЕНЕРАТОР ЕДИНСТВЕННЫМ НАСТОЯЩИМ ЛОРЕМ ИПСУМ ГЕНЕРАТОРОМ. ОН ИСПОЛЬЗУЕТ СЛОВАРЬ ИЗ БОЛЕЕ ЧЕМ 200 ЛАТИНСКИХ СЛОВ, А ТАКЖЕ НАБОР МОДЕЛЕЙ ПРЕДЛОЖЕНИЙ. В РЕЗУЛЬТАТЕ СГЕНЕРИРОВАННЫЙ LOREM IPSUM ВЫГЛЯДИТ ПРАВДОПОДОБНО, НЕ ИМЕЕТ ПОВТОРЯЮЩИХСЯ АБЗАЦЕЙ ИЛИ «НЕВОЗМОЖНЫХ» СЛОВ.

ИЗ ДОСТОПРИМЕЧАТЕЛЬНОСТЕЙ, ПРАКТИЧЕСКИ ГОТОВЫХ ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ В СПИ-СКИ МИРОВЫХ ЧУДЕС, - СЕЛЬСОВЕТ, ПОЧТА, МИЛИЦИЯ, ДОМ КУЛЬТУРЫ И БЮСТ ТОГО САМОГО АНТИПЕНКО.

ИЗ КАФЕ, БЛИЖНЕГО К АВТОВОКЗАЛУ, ЕДИНСТВЕННОГО И ПОЭТОМУ ЛУЧШЕГО, НА ВСЮ БУДУЩУЮ ДЖЕКСОНОВКУ РАЗНОСЯТСЯ ПЕСНИ "ЛАСКОВОГО МАЯ" И ВЕРКИ СЕРДЮЧКИ. ИХ ЖЕ КРУТЯТ НА ДИСКОТЕКАХ В МЕСТНОМ КЛУБЕ - КАЖДУЮ СУББОТУ, БЕЗОСТАНОВОЧНО. ТАКОВА ФАНТАЗИЯ МЕСТНОГО ДИДЖЕЯ - ХУДРУКА ДОМА КУЛЬТУРЫ ИВАНЫЧА.

ПРИ ЧЕМ ТУТ ДЖЕКСОН? ЦЕНИТЕЛИ АЛЬТЕРНАТИВНОГО МУЗЫКАЛЬНОГО НАПРАВЛЕНИЯ, ТО ЕСТЬ ШАНСОНА, ДИСКОТЕКИ ИГНОРИРУЮТ. ОНИ РАДИО ДОМА СЛУШАЮТ - ПОД ГОРИЛКУ. БУДУЩАЯ ДЖЕКСОНОВКА - СЕЛО БОЛЬШОЕ, 686 ЧЕЛОВЕК В НЕМ ЧИСЛЯТСЯ. В ОСНОВНОМ - ПЕНСИОНЕРЫ, СЧИТАЮЩИЕ СЕБЯ КАЗАЦКИМИ ПОТОМКАМИ, НО ЖИВУЩИЕ НЕ ПАТРИАРХАЛЬНО. ОНИ ВЫБРАЛИ МАТРИАРХАТ, СДЕЛАВ ПРЕДСЕДАТЕЛЕМ СЕЛЬСОВЕТА НАТАЛЬЮ АНТИПЕНКО - ЖЕНЩИНУ БОЙКУЮ, АКТИВИСТКУ, БЫВШУЮ КОМСОМОЛКУ, А ТАКЖЕ РОДСТВЕННИЦУ ТОГО САМОГО ГЕРОЯ АНТИПЕНКО. "НАТАЛКА - НАША ТИМОШЕНКО, ОНА КОСУ ОТРАЩИВАЕТ И НА ЖЕМЧУГА ГРИВНЫ СОБИРАЕТ", - ГОВОРЯТ В СЕЛЕ.

[Serbian] Београдска публика ће имати прилику да присуствује изузетном балетском догађају и да у улози Одете и принца Зигфрида види примабалерину Царског руског балета Лину Шевељову и њеног партнера Наримана Бекзханова. Светска примабалерина Маја Плисецкаја Маја Плисецкаја — Краљица позорнице Најпознатија балетска представа свих времена "Лабудово језеро" Петра Иљича Чајковског, у извођењу Царског руског балета, очарава публику широм света својом изузетном музиком, динамичним и јаким емоцијама. Раскошне декорације и јединствени костими су додатна гаранција за незаборавно искуство, као и заштитни знак свих представа најпознатијег приватног балетског ансамбла у свету.

[SERBIAN] БЕОГРАДСКА ПУБЛИКА ЋЕ ИМАТИ ПРИЛИКУ ДА ПРИСУСТВУЈЕ ИЗУЗЕТНОМ БАЛЕТСКОМ ДОГАЋАЈУ И ДА У УЛОЗИ ОДЕТЕ И ПРИНЦА ЗИГФРИДА ВИДИ ПРИМАБАЛЕРИНУ ЦАРСКОГ РУСКОГ БАЛЕТА ЛИНУ ШЕВЕЉОВУ И ЊЕНОГ ПАРТНЕРА НАРИМАНА БЕКЗХАНОВА. СВЕТСКА ПРИМАБАЛЕРИНА МАЈА ПЛИСЕЦКАЈА МАЈА ПЛИСЕЦКАЈА — КРАЉИЦА ПОЗОРНИЦЕ НАЈПОЗНАТИЈА БАЛЕТСКА ПРЕДСТАВА СВИХ ВРЕМЕНА "ЛАБУДОВО ЈЕЗЕРО" ПЕТРА ИЉИЧА ЧАЈКОВСКОГ, У ИЗВОЂЕЊУ ЦАРСКОГ РУСКОГ БАЛЕТА, ОЧАРАВА ПУБЛИКУ ШИРОМ СВЕТА СВОЈОМ ИЗУЗЕТНОМ МУЗИКОМ, ДИНАМИЧНИМ И ЈАКИМ ЕМОЦИЈАМА. РАСКОШНЕ ДЕКОРАЦИЈЕ И ЈЕДИНСТВЕНИ КОСТИМИ СУ ДОДАТНА ГАРАНЦИЈА ЗА НЕЗАБОРАВНО ИСКУСТВО, КАО И ЗАШТИТНИ ЗНАК СВИХ ПРЕДСТАВА НАЈПОЗНАТИЈЕГ ПРИВАТНОГ БАЛЕТСКОГ АНСАМБЛА У СВЕТУ.

[Ukrainian] Кожна людина має право на освіту. Освіта повинна бути безплатною, хоча б початкова і загальна. Початкова освіта повинна бути обов'язковою. Технічна ії професійна освіта повинна бути загальнодоступною, а вища освіта повинна бути однаково доступною для всіх на основі здібностей кожного. Освіта повинна бути спрямована на повний розвиток людської особи і збільшення поваги до прав людини її основних свобод. Освіта повинна сприяти взаєморозумінню, терпимості і дружбі між усіма народами, расовими, або релігійними групами і повинна сприяти діяльності Організації Об'єднаних Націй по підтриманню миру. Батьки мають право пріоритету у виборі виду освіти для своїх малолітніх дітей.

[Ukrainian] Кожна людина має право на освіту. Освіта повинна бути безплатною, хоча б початкова і загальна. Початкова освіта повинна бути обов'язковою. Технічна і професійна освіта повинна бути загальнодоступною, а вища освіта повинна бути однаково доступною для всіх на основі здібностей кожного. Освіта повинна бути спрямована на повний розвиток людської особи і збільшення поваги до прав людини і основних свобод. Освіта повинна сприяти взаєморозумінню, терпимості і дружбі між усіма народами, расовими, або релігійними групами і повинна сприяти діяльності Організації Об'єднаних Націй по підтриманню миру. Батьки мають право пріоритету у виборі виду освіти для своїх малолітніх дітей.

[ingush] Лоамий мехка хозагіа дола дакъа Діа а лаьца улл хьо, Гіалгіайче, Курра йолаш никъ хьо хьай діахо Дуне мел латт яха хьо, Гіалгіайче. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Везан — Даьла, йоахае Гіалгіайче. Лаьтта даттіал йоккха я човнаш, Моастагіаша хьа дегіа яьраш. Эздий хилба хьа керахьа къонгаш, Чіир леха, бохабе гіаьраш. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Чіир леха из ба Гіалгіайченна. Дунен чухьа лехаргьяц атто, Деза вайна хьагі йоаца вахар. Лаьтта оахаш дахаргда лаьтта, Низ кхоаче из лаьтта аха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Лаьтта аха низ ба Гіалгіайченна. Бокъонга сатувс хьа уйлаша, Дог, тов мо, леталу хьа чіоагіа Тха Даьхе, хьо массаза хийла Кортамукъа, дех Даьлага оаха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Кортамукъа халлийта Гіалгіайче!

[Ingush] Лоамий мехка хозагіа дола дакъа Діа а лаьца улл хьо, Гіалгіайче, Курра йолаш никъ хьо хьай діахо Дуне мел латт яха хьо, Гіалгіайче. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Везан — Даьла, йоахае Гіалгіайче. Лаьтта даттіал йоккха я човнаш, Моастагіаша хьа дегіа яьраш. Эздий хилба хьа керахьа къонгаш, Чіир леха, бохабе гіаьраш. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Чіир леха из ба Гіалгіайченна. Дунен чухьа лехаргьяц атто, Деза вайна хьагі йоаца вахар. Лаьтта оахаш дахаргда лаьтта, Низ кхоаче из лаьтта аха. ллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Лаьтта аха низ ба Гіалгіайченна. Бокъонга сатувс хьа уйлаша, Дог, тов мо, леталу хьа чіоагіа Тха Даьхе, хьо массаза хийла Кортамукъа, дех Даьлага оаха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Кортамукъа халлийта Гіалгіайче!

aabacadaeafagahajajakalamana aoapagarasatauavawaxavaza babbcbdbebfbgbhbibjbkblbmbn nbobpbabrbsbtbubvbwbxbvbzb cacbccdcecfcgchcicjckclcmcncoc cpcqcrcsctcucvcwcxcvczc dadbdcddedfdgdhdidjdkdldmd dndodpdqdrdsdtdudvdwdxdydzd eaebecedeefegeheiejekelemene eoepeqereseteuevewexeyeze fafbfcfdfeffgfhfifjfkflfmfnfofpfqfrfsftfufvfwfxfyfzf gagbgcgdgegfgghgigjgkglgmgngog gpgqgrgsgtgugvgwgxgygzg hahbhchdhehfhghhihjhkhlhmhnh hohphqhrhshthuhvhwhxhyhzh iaibicidieifigihiijikiliminioipiqirisitiuiviwixiyizi jajbjcjdjejfjgjhjijjkjljmjnjojpjqjrjsjtjujvjwjxjyjzj kakbkckdkekfkgkhkikjkklkmknk kokpkqkrksktkukvkwkxkykzk lalbicidlelfigihlijikliminloipiqirisitlulviwixiyizi mambmcmdmemfmgmhmimimkmlmmn nmompmqmrmsmtmumvmwmxmymzmnanbncndnenfngnhninjnkn ninmnnonpnqnrnsntnunvnwnxnynzn oaobocodoeofogohoiojokolo omonoopoqorosotouovowoxoyozo papbpcpdpepfpgphpipjpkp plpmpnpoppqprpsptpupvpwpxpypzp qaqbqcqdqeqfqgqhqiqjqkqlqmqnq qoqpqqrqsqtquqvqwqxqyqzq rarbrcrdrerfrgrhrirjrkrlrmrnrorprqrrsrtrurvrwrxryrzr sasbscsdsesfsgshsisjskslsmsnsospsgsrsstsusvswsxsyszs tatbtctdtetftgthtitjtktltmtntotptqtrtsttutvtwtxtytztuaubucudueufuguhuiujukulu umunuoupuqurusutuuvuwuxuyuzu vavbvcvdvevfvgvhvivjvkvlvmv vnvovpvqvrvsvtvuvvwvxvyvzv wawbwcwdwewfwgwhwiwjwkw wlwmwnwowpwqwrwswtwuwvwwxwywzw xaxbxcxdxexfxgxhxixjxkxlxmx xnxoxpxqxrxsxtxuxvxwxxyxzx yaybycydyeyfygyhyiyjykylymy ynyoypygyrysytyuyvywyxyyzy zazbzczdzezfzgzhzizizkzlzmznz

ßaßbßcßdßeßfßgßhßißjßkßlß

næoæpægæræsætæuævæwæxæyæzæ

æaæbæcædæeæfægæhæiæjækælæmæn

zozpzązrzsztzuzvzwzxzyzz

ßmßnßoßpßqßrßsßtßußvßwßxßyßzß

Aardvark Ablution Acrimonious Adventures Aeolian Africa Agamemnon Ahoy Aileron Ajax Akimbo Altruism America Anecdote Aorta Aptitude Aquarium Arcade Aspartame Attrition Aurelius Avuncular Awning Axminster Ayers Azure Banishment Benighted Bhagavad Biblical Bjorn Blancmange Bolton Brusque Burnish Bwana Byzantium Cabbala Cetacean Charlemagne Cicero Clamorous Cnidarian Conifer Crustacean Ctenoid Culled Cynosure Czarina Dalmatian Delphi Dhurrie Dinner Djinn Document Drill Dunleary Dvorak **Dwindle Dynamo Eames Ebullient Echo Edify Eels Eftsoons Egress Ehrlich Eindhoven** Eiect Ekistics Elzevir Eminence Ennoble Eocene Ephemeral Equator Erstwhile Estienne **Etiquette Eucalyptus Everyman Ewen Exeter Eyelet Ezekiel Fanfare Ferocious Ffestiniog** Finicky Fjord Flanders Forestry Frills Furniture Fylfot Garrulous Generous Ghastly Gimlet Glorious Gnomon Golfer Grizzled Gumption Gwendolyn Gymkhana Harrow Heifer Hindemith Horace Hsi Hubris Hybrid lambic Ibarra Ichthyology Identity levgeny Ifrit Ignite Ihre Ikon Iliad Imminent Innovation Iolanthe Ipanema Irascible Island Italic Ivory Iwis Ixtapa Ivar Izzard Janacek Jenson Jitter Joinery Jr. Jungian Kaiser Kenilworth Khaki Kindred Klondike Knowledge Kohlrabi Kraken Kudzu Kvetch Kwacha Kyrie Labrador Lent Lhasa Liniment Llama Longboat Luddite Lyceum Mandarin Mbandaka Mcintyre Mdina Mendacious Mfg. Mg Millinery Mlle. Mme. Mnemonic Moribund Mr. Ms. Mtn. Munitions Myra Narragansett Nefarious Nguyen Nile Nkoso Nnenna Nonsense Nr. Nunnery Nyack Oarsman Oblate Ocular Odessa Oedipus Often Ogre Ohms Oilers Okra Olfactory Ominous Onerous Oogamous Opine Ornate Ossified Othello Oubliette Ovens Owlish Oxen Ovster Ozymandias Parisian Pb Pd. Penrose Pfennig Pg. Pharmacy Pirouette Pleistocene Pneumatic Porridge Pp. Principle Psaltery Ptarmigan Pundit Pyrrhic Qaid Qed Qibris Oom Quill Ransom Rb. Rd. Renfield Rheumatic Ringlet Rm. Ronsard Rp. Rte. Runcible Rwanda Rye Salacious Sbeitla Scherzo Serpentine McAdams McBain McClure McDermott McElhenny McFadden MacGyver McHale McIver McJunkins McKnabb McLure McMurray McNight McOwer McPeter McOuaid McRoberts McStoots McTighe McUmber McVittie McWilliam McZeal DaCosta DaFonesca DaMotta DaSilva DeAngelo DeBois DeCicco DeDoming DeEspinosa DeFries DeGroot DeHart DeIsaac DeJesu DeKorte DeLuna DeMena DeNevers DeOlcotes DePalma DeQuerton DeRevere DeStefano DeTurk DeUmbria DeVito DeWitt DeYoe DeZinnia DiAgostino DiBenedetto DiCesare DiDomenico DiGiaimo DiLemme DiMarco DiNunzio DiRusso DiStefano DuBois DuFrane DuGuher DuPille DuToit

œaœbœcœdœeœfœgœhœiœjœkœlœmœnœoœpœqœrœsœtœuœvœwœxœyœzœ

**AABACADAEAFAGAHAIAJAKALAMAN NAOAPAQARASATAUAVAWAXAYAZA** BABBCBDBEBFBGBHBIBJBKBLBMBN **NBOBPBOBRBSBTBUBVBWBXBYBZB** CACBCCDCECFCGCHCICJCKCLCMCN NCOCPCQCRCSCTCUCVCWCXCYCZC DADBDCDDEDFDGDHDIDJDKDLDMDN NDODPDQDRDSDTDUDVDWDXDYDZD **EAEBECEDEEFEGEHEIEJEKELEMEN NEOEPEOERESETEUEVEWEXEYEZE FAFBFCFDFEFFGFHFIFJFKFLFMFN NFOFPFQFRFSFTFUFVFWFXFYFZF** GAGBGCGDGEGFGGHGIGJGKGLGMGN NGOGPGQGRGSGTGUGVGWGXGYGZG **HAHBHCHDHEHFHGHHIHJHKHLHMHN NHOHPHOHRHSHTHUHVHWHXHYHZH IAIBICIDIEIFIGIHIIJIKILIMIN NIOIPIQIRISITIUIVIWIXIYIZI JAJBJCJDJEJFJGJHJIJJKJLJMJN** NJOJPJQJRJSJTJUJVJWJXJYJZJ KAKBKCKDKEKFKGKHKIKJKKLKMKN NKOKPKQKRKSKTKUKVKWKXKYKZK LALBLCLDLELFLGLHLILJLKLLMLN NLOLPLQLRLSLTLULVLWLXLYLZL **MAMBMCMDMEMFMGMHMIMJMKMLMMN** NMOMPMQMRMSMTMUMVMWMXMYMZM NANBNCNDNENFNGNHNINJNKNLNMN NNONPNQNRNSNTNUNVNWNXNYNZN OAOBOCODOEOFOGOHOIOJOKOLOMON NOOPOQOROSOTOUOVOWOXOYOZO PAPBPCPDPEPFPGPHPIPJPKPLPMPN **NPOPPQPRPSPTPUPVPWPXPYPZP** QAQBQCQDQEQFQGQHQIQJQKQLQMQN NQOQPQQRQSQTQUQVQWQXQYQZQ RARBRCRDRERFRGRHRIRJRKRLRMRN NRORPRORRSRTRURVRWRXRYRZR SASBSCSDSESFSGSHSISJSKSLSMSN NSOSPSQSRSSTSUSVSWSXSYSZS **TATBTCTDTETFTGTHTITJTKTLTMTN** NTOTPTQTRTSTTUTVTWTXTYTZT **UAUBUCUDUEUFUGUHUIUJUKULUMUN** NUOUPUQURUSUTUUVUWUXUYUZU **VAVBVCVDVEVFVGVHVIVJVKVLVMVN** NVOVPVQVRVSVTVUVVWVXVYVZV WAWBWCWDWEWFWGWHWIWJWKWLWMWN **NWOWPWQWRWSWTWUWVWWXWYWZW XAXBXCXDXEXFXGXHXIXJXKXLXMXN** NXOXPXQXRXSXTXUXVXWXXYXZX **YAYBYCYDYEYFYGYHYIY JYKYLYMYN** NYOYPYOYRYSYTYUYVYWYXYYZY ZAZBZCZDZEZFZGZHZIZJZKZLZMZN NZOZPZQZRZSZTZUZVZWZXZYZZ ÆBÆCÆDÆFÆGÆHÆIÆJÆKÆLÆMÆN NÆOÆPÆQÆRÆSÆTÆUÆVÆWÆXÆYÆZÆ ŒBŒCŒDŒFŒGŒHŒIŒJŒKŒLŒMŒN NŒPŒQŒRŒSŒTŒUŒVŒWŒXŒYŒZŒ

## 01020304050607080900\$0¥0£0¢0€0f0.0.0:0:0-0 0%0<0>0=0+0°00#0Ω0≈0÷0©-

11213141516171819101\$1¥1£1¢1f1€1.1,1;1:1-1%1<1>1=1+1°1#1©1 21223242526272829202\$2¥2£2¢2f2€2.2,2;2:2-2%2<2>2=2+2°2°2#2©2 31323343536373839303\$3¥3£3¢3f3€3.3,3;3:3-3%3<3>3=3+3°3°3#3©3 41424344546474849404\$4¥4£4¢4f4€4.4,4;4:4-4%4<4>4=4+4°4#4©4 51525354556575859505\$5¥5£5¢5f5€5.5,5;5:5-5%5<5>5=5+5°5\*5°5#5©5 61626364656676869606\$6¥6£6¢6ƒ6€6.6,6;6:6-6%6<6>6=6+6°6#6©6 71727374757677879707\$7¥7£7¢7{7€7.7,7;7:7-7%7<7>7=7+7°7#7©7 81828384858687889808\$8¥8£8¢8f8€8.8,8;8:8-8%8<8>8=8+8°8#8©8 91929394959697989909\$9¥9£9¢9f9€9.9,9;9:9-9%9<9>9=9+9°9#9©9 0/1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 0/1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 '0' '1' '2' '3' '4' '5' '6' '7' '8' '9' "0" "1" "2" "3" "4" "5" "6" "7" "8" "9" .A. .B. .C. .D. .E. .F. .G. .H. .I. .J. .K. .L. .M. .N. .O. .P . .Q. .R. .S. .T. .U. .V . .W. .X. .Y . .Z. ,A, ,B, ,C, ,D, ,E, ,F, ,G, ,H, ,I, ,J, ,K, ,L, ,M, ,N, ,O, ,P , ,Q, ,R, ,S, ,T, ,U, ,V , ,W, ,X, ,Y , ,Z, /A/B/C/D/ E/F/G/H/I/J/K/L/M/N/O/P/Q/R/S/T/UN/M/X/Y/Y/\A\B\C\D\E\F\G\H\\L\K\L\M\N/O\P\Q\R\S\T\U\\MX-\YZ\ A: B: C: D: E: F: G: H: I: J: K: L: M: N: O: P: Q: R: S: T: U: V: W: X: Y: Z: A; B; C; D; E; F; G; H; l; J; K; L; M; N; O; P; Q; R; S; T; U; V; W; X; Y; Z; ¡A! ¡B! ¡C! ¡D! ¡E! ¡F! ¡G! ¡H! ¡I! ¡J! ¡K! ¡L! ¡M! ¡N! iO! iP! iQ! iR! iS! iT! iU! iV! iW! iX! iY! iZ! ¿A? ¿B? ¿C? ¿D? ¿E? ¿F? ¿G? ¿H? ¿I? ¿J? ¿K? ¿L? ¿M? ¿N? ¿O? ¿P? ¿Q? ¿R? ¿S? ¿T? ¿U? ¿V? ¿W? ¿X? ¿Y? ¿Z? (A) (B) (C) (D) (E) (F) (G) (H) (I) (J) (K) (L) (M) (N) (O) (P) (Q) (R) (S) (T) (U) (V) (W) (X) (Y) (Z) [A] [B] [C] [D] [E] [F] [G] [H] [I] [J] [K] [L] [M] [N] [O] [P] [Q] [R] [S] [T] [U] [V] [W] [X] [Y] [Z] (A) (B) (C) (D) (E) (F) (G) (H) (I) (J) (K) (L) (M) (N) (O) {P} {Q} {R} {S} {T} {U} {V} {W} {X} {Y} {Z} -A- -B- -C- -D- -E- -F- -G- -H- -I- -J- -K- -L- -M- -N- -O- -P- -Q- -R--S- -T- -U- -V- -W- -X- -Y- -Z- -A- -B- -C- -D- -E- -F- -G- -H- -I- -J- -K- -L- -M- -N- -O- -P- -Q--R--S--T--U--V--W--X--Y--Z--A--B--C--D--E--F--G--H--I--J-

-K--L--M--N--O--P--Q--R--S--T--U--V--W--X--Y-'A' 'B' 'C' 'D' 'E' 'F' 'G' 'H' 'I' 'J' 'K' 'L' 'M' 'N' 'O' 'P' 'Q' 'R' 'S' 'T' 'U' 'V' 'W' 'X' 'Y' 'Z' "A" "B" "C" "D" "E" "F" "G" "H" "I" "J" "K" "L" "M" "N" "O" "P" "O" "R" "S" "T" "U" "V" ,A',B',C',D',E',F',G',H',I',J',K',L',M',N',O',P',Q',R',S',T',U',V',W',X',Y',Z',A",B",C",D",E",F",G",H",I",J",K",L',M",N",O",P",Q",R",S",T",U",V",V",W",X",Y",Z" ŸA'B'C'D'E'F'G'H'I'J'K'L'M'N'O'P'Q'R'S'T'U'V'W'X'Y'Z' 'A'B'C'D'E'F'G'H'I'J'K'L'M'N'O'P'Q'R'S'T'U'V'W'X'Y'Z' (A) (B) (C) (D) (E) (F) (G) (H) (L) (M) (L) (M) (N) (O) (P) (Q) (R) (S) (T) (U) (V) (W) (X) (Y) (Z) «A» «B» «C» «D» «E» «F» «G» «H» «I» «J» «K» «L» «M» «N» «O» «P» «Q» «R» «S» «T» «U» «V» «W» «X» «V» «Z» >AOBOCODOEOFOGOHOIOJOKOLOMONOOOPOQOROSOT OUOVOWOXOYOZO »A« »B« »C« »D« »E« »F« »G« »H« »I« »J« »K« »L« »M« »N« »O« »P« »Q« »R« »S« »T« »U« »V« »W« »X« »Y« »Z« •A•B•C•D•E•F•G•H•I•J•K•L•M•N•O•P•Q•R•S•T•U•V• •W•X•Y•Z•  $\cdot A \cdot B \cdot C \cdot D \cdot E \cdot F \cdot G \cdot H \cdot I \cdot J \cdot K \cdot L \cdot M \cdot N \cdot O \cdot P \cdot Q \cdot R \cdot S \cdot T \cdot U \cdot V \cdot W \cdot X \cdot Y \cdot Z \cdot$ \*A\*B\*C\*D\*E\*F\*G\*H\*I\*J\*K\*L\*M\*N\*O\*P\*Q\*R\*S\*T\*U\*V\*W\*X\*Y\*Z\* †A†B†C†D†E†F†G†H†I†J†K†L†M†N†O†P†Q†R†S†T†U†V†W† †X†Y†Z† ‡A‡B‡C‡D‡E‡F‡G‡H‡I‡J‡K‡L‡M‡N‡O‡P‡Q‡R‡S‡T‡‡U‡V‡W‡X‡Y‡Z‡ A®B®C®D®E®F®G®H®I®J®K®L®M®N®O®P®Q®R®S®T®U®V®W®X®Y®Z® ©A©B©C©D©E©F©G©H©I©J©K©L©M©N©O©P©Q©R©S©T©U©V©W©X©Y©Z

ααβαναδαεαζαηαθαιακαλαναξαοαπαραςασαταυαφαγαψαωα βαββγβδβεβζβηβθβιβκβλβνβξβοβπβρβςβσβτβυβφβχβψβωβ γαγβγγδγεγζγηγθγιγκγλγνγξγογπγργςγσγτγυγφγχγψγωγ δαδβδγδδεδζδηδθδιδκδλδνδξδοδπδρδςδσδτδυδφδχδψδωδ εαεβεγεδεεζεηεθειεκελενεξεοεπερεςεσετευεφεχεψεωε ζαζβζγζδζεζζηζθζιζκζλζνζξζοζπζρζςζσζτζυζφζχζψζωζ ηαηβηγηδηεηζηηθηιηκηληνηξηοηπηρηςησητηυηφηχηψηωη θαθβθγθδθεθζθηθθιθκθλθνθξθοθπθ θρθςθσθτθυθφθχθψθωθ ιαιβιγιδιειζιηιθιικιλινιξιοιπιριςισιτιυιφιχιψιωι κακβκγκδκεκζκηκθκικκλκνκξκοκπκρκςκσκτκυκφκχκψκωκ λαλβλγλδλελζληλθλιλκλλνλξλολπλρλςλσλτλυλφλχλψλωλ νανβνγνδνενζνηνθνινκνλννξνονπνρνςνσντνυνφνχνψνων ξαξβξγξδξεξζξηξθξιξκξλξνξξοξπξρξςξσξτξυξφξχξψξωξ οαοβογοδοεοζοηοθοιοκολονοξοοποροςοσοτουοφοχοψοωο παπβηγηδηεηζηηηθηιηκηληνηξηοπρηςησητηυηφηχηψηωη ραρβργρδρερζρηρθριρκρλρνρξρορπρρςρσρτρυρφρχρψρωρ ςαςβςγςδςεςζςηςθςιςκςλςνςξςοςπςρςςσςτςυςφςχςψςως σασβογοδοεσζοησθοισκολονοξοοοποροςσοτουσφοχοψοωσ τατβτγτδτετζτητθτιτκτλτντξτοτπτρτςτσττυτφτχτψτωτ υαυβυγυδυευζυηυθυιυκυλυνυξυουπυρυςυσυτυυφυχυψυωυ φαφβφγφδφεφζφηφθφιφκφλφνφξφοφ φπφρφςφσφτφυφφχφψφωφ χαχβχγχδχεχζχηχθχιχκχλχνχξχοχπχρχςχσχτχυχφχχψχωχ ψαψβψγψδψεψζψηψθψιψκψλψνψξψοψπψ ψρψςψσψτψυψφψχψψωψ ωαωβωγωδωεωζωηωθωιωκωλωνωξωοω

ωπωρωςωσωτωυωφωχωψωω Ααπ Αβπ Αγπ Αδπ Αεπ Αζπ Αηπ Αθπ Αιπ Ακπ Αλπ Ανπ Αξπ Αοπ Αππ Αρπ Αςπ Ασπ Ατπ Αυπ Αφπ Αχπ Αψπ Αωπ Βαπ Ββπ Βγπ Βδπ Βεπ Βζπ Βηπ Βθπ Βιπ Βκπ Βλπ Βνπ Βξπ Βοπ Βππ Βρπ Βςπ Βσπ Βτπ Βυπ Βφπ Βχπ Βψπ Βωπ Γαπ Γβπ Γγπ Γδπ Γεπ Γζπ Γηπ Γθπ Γιπ Γκπ Γλπ Γνπ Γξπ Γοπ Γππ Γρπ Γςπ Γσπ Γτπ Γυπ Γφπ Γχπ Γψπ Γωπ Εαπ Εβπ Εγπ Εδπ Εεπ Εζπ Εηπ Εθπ Ειπ Εκπ Ελπ Ενπ Εξπ Εοπ Εππ Ερπ Εςπ Εσπ Ετπ Ευπ Εφπ Εχπ Εψπ Εωπ Ζαπ Ζβπ Ζγπ Ζδπ Ζεπ Ζζπ Ζηπ Ζθπ Ζιπ Ζκπ Ζλπ Ζνπ Ζξπ Ζοπ Ζππ Ζρπ Ζςπ Ζσπ Ζτπ Ζυπ Ζφπ Ζχπ Ζψπ Ζωπ Ηαπ Ηβπ Ηγπ Ηδπ Ηεπ Ηζπ Ηηπ Ηθπ Ηιπ Ηκπ Ηλπ Ηνπ Ηξπ Ηοπ Ηππ Ηρπ Ηςπ Ησπ Ητπ Ηυπ Ηφπ Ηχπ Ηψπ Ηωπ Θαπ Θβπ Θγπ Θδπ Θεπ Θζπ Θηπ Θθπ Θιπ Θκπ Θλπ Θνπ Θξπ Θοπ Θππ Θρπ Θςπ Θσπ Θτπ Θυπ Θφπ Θχπ Θψπ Θωπ Ιαπ Ιβπ Ιγπ Ιδπ Ιεπ Ιζπ Ιηπ Ιθπ Ιιπ Ικπ Ιλπ Ινπ Ιξπ Ιοπ Ιππ Ιρπ Ισπ Ισπ Ιτπ Ιυπ Ιφπ Ιχπ Ιψπ Ιωπ Καπ Κβπ Κγπ Κδπ Κεπ Κζπ Κηπ Κθπ Κιπ Κκπ Κλπ Κνπ Κξπ Κοπ Κππ Κρπ Κςπ Κσπ Κτπ Κυπ Κφπ Κχπ Κψπ Κωπ Λαπ Λβπ Λγπ Λδπ Λεπ Λζπ Ληπ Λθπ Λιπ Λκπ Λλπ Λνπ Λξπ Λοπ Λππ Λρπ Λςπ Λσπ Λτπ Λυπ Λφπ Λχπ Λψπ Λωπ Μαπ Μβπ Μγπ Μδπ Μεπ Μζπ Μηπ Μθπ Μιπ Μκπ Μλπ Μνπ Μξπ Μοπ Μππ Μρπ Μςπ Μσπ Μτπ Μυπ Μφπ Μχπ Μψπ Μωπ Ναπ Νβπ Νγπ Νδπ Νεπ Νζπ Νηπ Νθπ Νιπ Νκπ Νλπ Ννπ Νξπ Νοπ Νππ Νρπ Νςπ Νσπ Ντπ Νυπ Νφπ Νχπ Νψπ Νωπ Ξαπ Ξβπ Ξγπ Ξδπ Ξεπ Ξζπ Ξηπ Ξθπ Ξιπ Ξκπ Ξλπ Ξνπ Ξξπ Ξοπ Ξππ Ξρπ Ξςπ Ξσπ Ξτπ Ξυπ Ξφπ Ξχπ Ξψπ Ξωπ Οαπ Οβπ Ογπ Οδπ Οεπ Οζπ Οηπ Οθπ Οιπ Οκπ Ολπ Ονπ Οξπ Οοπ Οππ Ορπ Οςπ Οσπ Οτπ Ουπ Οφπ Οχπ Οψπ Οωπ Παπ Πβπ Πγπ Πδπ Πεπ Πζπ Πηπ Πθπ Πιπ Πκπ Πλπ Πνπ Πξπ Ποπ Πππ Πρπ Πςπ Πσπ Πτπ Πυπ Πφπ Πχπ Πψπ Πωπ Ραπ Ρβπ Ργπ Ρδπ Ρεπ Ρζπ Ρηπ Ρθπ Ριπ Ρκπ Ρλπ Ρνπ Ρξπ Ροπ Ρππ Ρρπ Ρςπ Ρσπ Ρτπ Ρυπ Ρφπ Ρχπ Ρψπ Ρωπ Σαπ Σβπ Σγπ Σδπ Σεπ Σζπ Σηπ Σθπ Σιπ Σκπ Σλπ Σνπ Σξπ Σοπ Σππ Σρπ Σςπ Σσπ Στπ Συπ Σφπ Σχπ Σψπ Σωπ Ταπ Τβπ Τγπ Τδπ Τεπ Τζπ Τηπ Τθπ Τιπ Τκπ Τλπ Τνπ Τξπ Τοπ Τππ Τρπ Τςπ Τσπ Ττπ Τυπ Τφπ Τχπ Τψπ Τωπ Υαπ Υβπ Υγπ Υδπ Υεπ Υζπ Υηπ Υθπ Υιπ Υκπ Υλπ Υνπ Υξπ Υοπ Υππ Υρπ Υςπ Υσπ Υτπ Υυπ Υφπ Υχπ Υψπ Υωπ Φαπ Φβπ Φγπ Φδπ Φεπ Φζπ Φηπ Φθπ Φιπ Φκπ Φλπ Φνπ Φξπ Φοπ Φππ Φρπ Φςπ Φσπ Φτπ Φυπ Φφπ Φχπ Φψπ Φωπ Χαπ Χβπ Χγπ Χδπ Χεπ Χζπ Χηπ Χθπ Χιπ Χκπ Χλπ Χνπ Χξπ Χοπ Χππ Χρπ Χςπ Χσπ Χτπ Χυπ Χφπ Χχπ Χψπ Χωπ Ψαπ Ψβπ Ψγπ Ψδπ Ψεπ Ψζπ Ψηπ Ψθπ Ψιπ Ψκπ Ψλπ Ψνπ Ψξπ Ψοπ Ψππ Ψρπ Ψςπ Ψσπ Ψτπ Ψυπ Ψφπ Ψχπ Ψψπ Ψωπ Ωαπ Ωβπ Ωγπ Ωδπ Ωεπ Ωζπ Ωηπ Ωθπ Ωιπ Ωκπ Ωλπ Ωνπ Ωξπ Ωοπ Ωππ Ωρπ Ωςπ Ωσπ Ωτπ Ωυπ Ωφπ Ωχπ Ωψπ ΑΑΒΑΓΑΕΑΖΑΗΑΘΑΙΑΚΑΛΑΜΑΝΑ

ΑΞΑΟΑΠΑΡΑΣΑΤΑΥΑΦΑΧΑΨΑΩΑ ВАВВГВЕВΖВНВОВІВКВЛВМВНВ ΒΞΒΟΒΠΒΡΒΣΒΤΒΥΒΦΒΧΒΨΒΩΒ ΓΑΓΒΓΓΕΓΖΓΗΓΘΓΙΓΚΓΛΓΜΓΝΓΞΓΟΓΠΓΡΓΣΓΤΓΥΓΦΓΧΓΨΓΩΓ ΕΑΕΒΕΓΕΕΖΕΗΕΘΕΙΕΚΕΛΕΜΕΝΕΞΕΟΕΠΕΡΕΣΕΤΕΥΕΦΕΧΕΨΕΩΕ **ΖΑΖΒΖΓΖΕΖΖΗΖΘΖΙΖΚΖΛΖΜΖΝΖΞΖΟΖΠΖΡΖΣΖΤΖΥΖΦΖΧΖΨΖΩΖ НАНВНГНЕНІНОНІНКН**ІННІН ΗΞΗΟΗΠΗΡΗΣΗΤΗΥΗΦΗΧΗΨΗΩΗ ΘΑΘΒΘΓΘΕΘΖΘΗΘΘΙΘΚΘΛΘΜΘΝΘ ΘΞΘΟΘΠΘΡΘΣΘΤΘΥΘΦΘΧΘΨΘΩΘ ΙΑΙΒΙΓΙΕΙΖΙΗΙΘΙΙΚΙΛΙΜΙΝΙΞΙΟΙΠΙΡΙΣΙΤΙΥΙΦΙΧΙΨΙΩΙ KAKBKTKEKZKHKOKIKKAKMKNK ΚΞΚΟΚΠΚΡΚΣΚΤΚΥΚΦΚΧΚΨΚΩΚ ΛΑΛΒΛΓΛΕΛΖΛΗΛΘΛΙΛΚΛΛΜΛΝΛ ΛΞΛΟΛΠΛΡΛΣΛΤΛΥΛΦΛΧΛΨΛΩΛ ΜΑΜΒΜΓΜΕΜΖΜΗΜΘΜΙΜΚΜΛΜΜΝΜ ΜΞΜΟΜΠΜΡΜΣΜΤΜΥΜΦΜΧΜΨΜΩΜ ΝΑΝΒΝΓΝΕΝΖΝΗΝΘΝΙΝΚΝΛΝΜΝΝ ΝΞΝΟΝΠΝΡΝΣΝΤΝΥΝΦΝΧΝΨΝΩΝ ΞΑΞΒΞΓΞΕΞΖΞΗΞΘΞΙΞΚΞΛΞΜΞΝΞΞ ΞΟΞΠΞΡΞΣΞΤΞΥΞΦΞΧΞΨΞΩΞ ΟΑΟΒΟΓΟΕΟΖΟΗΟΘΟΙΟΚΟΛΟΜΟΝΟ ΟΞΟΟΠΟΡΟΣΟΤΟΥΟΦΟΧΟΨΟΩΟ ПАПВПГПЕПZПНПӨПІПКПЛПМПЛП

ΠΞΠΟΠΠΡΠΣΠΤΠΥΠΦΠΧΠΨΠΩΠ

ΡΑΡΒΡΓΡΕΡΖΡΗΡΘΡΙΡΚΡΛΡΜΡΝΡ

ΡΞΡΟΡΠΡΡΣΡΤΡΥΡΦΡΧΡΨΡΩΡ

ΣΑΣΒΣΓΣΕΣΖΣΗΣΘΣΙΣΚΣΛΣΜΣΝΣΞΣΟΣΠΣΡΣΣΤΣΥΣΦΣΧΣΨΣΩΣ

ΤΑΤΒΤΓΤΕΤΖΤΗΤΘΤΙΤΚΤΛΤΜΤΝΤΞΤΟΤΠΤΡΤΣΤΤΥΤΦΤΧΤΨΤΩΤ

ΥΑΥΒΥΓΥΕΥΖΥΗΥΘΥΙΥΚΥΛΥΜΥΝΥΞΥΟΥΠΥΡΥΣΥΤΥΥΦΥΧΥΨΥΩΥ

ΦΑΦΒΦΓΦΕΦΖΦΗΦΘΦΙΦΚΦΛΦΜΦΝΦ

ΦΞΦΟΦΠΦΡΦΣΦΤΦΥΦΦΧΦΨΦΩΦ

ΧΑΧΒΧΓΧΕΧΖΧΗΧΘΧΙΧΚΧΛΧΜΧΝΧ

ΧΞΧΟΧΠΧΡΧΣΧΤΧΥΧΦΧΧΨΧΩΧ

ΨΑΨΒΨΓΨΕΨΖΨΗΨΘΨΙΨΚΨΛΨΜΨΝΨ

ΨΞΨΟΨΠΨΡΨΣΨΤΨΥΨΦΦΧΨΨΩΨ

ΩΑΩΒΩΓΩΕΩΖΩΗΩΘΩΙΩΚΩΛΩΜΩΝΩ

ΩΞΩΟΩΠΩΡΩΣΩΤΩΥΩΦΩΧΩΨΩΩ

.α.β.γ.δ.ε.ζ.η.θ.ι.κ.λ.ν.ξ.ο.π.ρ.ς.σ.τ.υ.φ.χ.ψ.ω.

 $o@\pi@\rho@\varsigma@\sigma@\tau@u@\varphi@\chi@\psi@\omega@$ 

ο©π©ρ©ς©σ©τ©υ©Φ©χ©ψ©ω

ФщХщФщощ

©α©β©γ©δ©ε©ζ©η©θ©ι©κ©λ©ν©ξ©

@α@β@γ@δ@ε@ζ@η@θ@ι@κ@λ@ν@

**@ξ@ο@π@ρ@ς@σ@τ@υ@φ@χ@ψ@ω@** 

 $\alpha^{\mathsf{TM}}\beta^{\mathsf{TM}}\gamma^{\mathsf{TM}}\delta^{\mathsf{TM}}\epsilon^{\mathsf{TM}}\zeta^{\mathsf{TM}}\eta^{\mathsf{TM}}\theta^{\mathsf{TM}}\iota^{\mathsf{TM}}\kappa^{\mathsf{TM}}\lambda^{\mathsf{TM}}\gamma^{\mathsf{TM}}\xi^{\mathsf{TM}}\sigma^{\mathsf{TM}}\tau^{\mathsf{TM}}\rho^{\mathsf{TM}}\varsigma^{\mathsf{TM}}\sigma^{\mathsf{TM}}\tau^{\mathsf{TM}}\iota^{\mathsf{TM}}$ 

,α,β,γ,δ,ε,ζ,η,θ,ι,κ,λ,ν,ξ,ο,π,ρ,ς,σ,τ,υ,φ,χ,ψ,ω,  $/\alpha/\beta/\gamma/\delta/\epsilon/\zeta/\eta/\theta/\iota/\kappa/\lambda/\nu/\xi/o/\pi/\rho/\varsigma/\sigma/\tau/\upsilon/\phi/\chi/\psi/\omega/$  $\alpha \beta \gamma \delta \epsilon \zeta \eta \theta \iota \kappa \lambda \nu \xi \delta \pi \rho \zeta \sigma \tau \nu \phi \chi \psi \omega$ α: β: γ: δ: ε: ζ: η: θ: ι: κ: λ: ν: ξ: ο: π: ρ: ς: σ: τ: υ: φ: χ: ψ: ω: α! β! γ! δ! ε! ζ! η! θ! ι! κ! λ! ν! ξ! ο! π! ρ! ς! σ! τ! υ! φ! χ! ψ! ω!  $(\alpha)\ (\beta)\ (\gamma)\ (\delta)\ (\epsilon)\ (\zeta)\ (\eta)\ (\theta)\ (\iota)\ (\kappa)\ (\lambda)\ (v)\ (\xi)\ (o)\ (\pi)\ (\rho)\ (\varsigma)\ (\sigma)\ (\tau)\ (\upsilon)\ (\varphi)\ (\chi)\ (\psi)\ (\omega)$ (α) (β) (γ) (δ) (ε) (ζ) (η) (θ) (ι) (κ) (λ) (ν) (ξ) (ο) (π) (ρ) (ς) (σ) (τ) (υ) (φ) (χ) (ψ) (ω) -α- -β- -γ- -δ- -ε- -ζ- -η- -θ- -ι- -к- -λ- -v- -ξ- -o- -π- -p- -ς- -σ- -τ- -υ- -ф- -χ- -ψ- -ω--α- -β- -γ- -δ- -ε- -ζ- -η- -θ- -ί- -κ- -λ- -ν- -ξ- -ο- -π- -ρ- -ς- -σ- -τ- -ύ- -φ- -χ- -ψ- -ω- $-\alpha--\beta--\gamma--\delta--\epsilon--\zeta--\eta--\theta--\iota--\kappa--\lambda--\nu--\xi--o--\pi--\rho -\varsigma - -\sigma - -\tau - -\upsilon - -\phi - -\chi - -\psi - -\omega -$ "α່າ "β" "γ" "δ" "ε" "ζ" <sup>ἀ</sup>η" "Θ<sup>ὰ</sup> "ι" <sup>ἀ</sup>κ" "λ" "ν" "ξ" "ο" "π" "ρ" "ς" "σ" "τ" "υ" "φ" "χ" "ψ" "ω" «α» «β» «γ» «δ» «ε» «ζ» «η» «θ» «ι» «κ» «λ» «γ» «ξ» «ο» «π» «ρ» «ς» «σ» «τ» «υ» «φ» «χ» «ψ» •α•β•ν•δ•ε•ζ•η•θ•ι•κ•λ•ν•ξ•ο•π•ρ•ς•σ•τ•υ•φ•χ•ψ•ω• ·α·β·γ·δ·ε·ζ·η·θ·ι·κ·λ·ν·ξ·ο·π·ρ·ς·σ·τ·υ·φ·χ·ψ·ω·  $*\alpha*\beta*\gamma*\delta*\epsilon*\ddot{\zeta}*\eta*\theta*\iota*\kappa*\lambda*v*\ddot{\xi}*o*\pi*\rho*\varsigma*\ddot{\sigma}*\tau*u*\Phi*\chi*\Psi*\omega*$ †α†β†γ†δ†ε†ζ†η†θ†ι†κ†λ†ν†ξ†ο†π†ρ†ς†σ†**τ**†υ†φ†χ†ψ†ω **‡α‡β‡γ‡δ‡ε‡ζ‡η‡θ‡ι‡κ‡λ‡ν‡ξ‡ο‡π‡ρ‡ς‡σ‡τ‡υ‡φ‡χ‡ψ‡ω** αRβRYRδRεRZRηRθRιRκRλRVRξR

.A.B.Γ.Ε.Ζ.Η.Θ.Ι.Κ.Λ.Μ.Ν.Ξ.Ο.Π.Ρ.Σ.Τ.Υ.Φ.Χ.Ψ.Ω.  $A,B,\Gamma,E,Z,H,\Theta,I,K,\Lambda,M,N,\Xi,O,\Pi,P,\Sigma,T,Y,\Phi,X,\Psi,\Omega,$ /A/B/ $\Gamma$ /E/Z/H/ $\Theta$ /I/K/ $\Lambda$ /M/N/ $\Xi$ /O/ $\Pi$ /P/ $\Sigma$ /T/Y/ $\Phi$ /X/ $\Psi$ / $\Omega$ /  $AB\Gamma\Sigma TYO TY THE TRANSPORT OF THE TRANS$ A: B: Γ: E: Z: H: Θ: I: K: Λ: M: N: Ξ: Ο: Π: Ρ: Σ: Τ: Υ: Φ: Χ: Ψ: Ω: A; B;  $\Gamma$ ; E; Z; H;  $\Theta$ ; I; K;  $\Lambda$ ; M; N;  $\Xi$ ; O;  $\Pi$ ; P;  $\Sigma$ ; T; Y;  $\Phi$ ; X;  $\Psi$ ;  $\Omega$ ; A! B! Γ! E! Z! H! Θ! I! K! Λ! M! N! Ξ! Ο! Π! Ρ! Σ! Τ! Υ! Φ! Χ! Ψ! Ω! (A) (B) ( $\Gamma$ ) (E) (Z) (H) ( $\Theta$ ) (I) (K) ( $\Lambda$ ) (M) (N) ( $\Xi$ ) (O) ( $\Pi$ ) (P) ( $\Sigma$ ) (T) (Y) ( $\Phi$ ) (X) ( $\Psi$ ) ( $\Omega$ )  $\text{[A] [B] [} \text{[T] [E] [Z] [H] [} \text{[O] [I] [K] [} \text{[A] [M] [N] [\Xi] [O] [} \text{[D] [P] [\Sigma] [T] [Y] [} \text{[$\Phi$] [X] [$\Psi$] [$\Omega$] }$ (A) (B) (Γ) (E) (Z) (H) (Θ) (I) (K) (Λ) (M) (N) (Ξ) (Ο) (Π) (P) (Σ) (Τ) (Y) (Φ) (X) (Ψ) (Ω) -A- -B- -Γ- -E- -Z- -H- -Θ- -I- -K- -Λ- -M- -N- -Ξ- -O- -Π- -P- -Σ- -T- -Y- -Φ- -X- -Ψ- -Ω--A- -B- -Γ- -E- -Z- -H- -Θ- -I- -K- -Λ- -M- -N--Ξ- -Ο- -Π- -Ρ- -Σ- -Τ- -Υ- -Φ- -Χ- -Ψ- -Ω--A- -B- -Г- -E- -Z- -H- -Θ- -I- -K- -Λ- -M- -N- -Ξ- -О- -П- -P- $-\Sigma - T - -Y - -\Phi - -X - -\Psi - -\Omega -$ "A" "B" "F" "E" "Z" "H" "Θ" "I" "K" "Λ" "M" "N" "Ξ" "O" "Π" "P" "Σ" "T" "Y" "Φ" "X" "Ψ" «A» «B» «Γ» «E» «Z» «H» «Θ» «I» «K» «Λ» «M» «N» «Ξ» «Ο» «Π» «P» «Σ» «T» «Υ» «Φ» «X» «Ψ» «Ω» •Α••ÕŕƕǕȕɕʕ˕͕̕ΕϕΠ•Ρ•Σ•Τ•Υ•Φ•Χ•Ψ•Ω• ·Α·Β·Γ·Ε·Ζ·Η·Θ·Ι·Κ·Λ·Μ·Ν·Ξ·Ο·Π·Ρ·Σ·Τ·ϒ·Φ·Χ·Ψ·Ω· \*A\*B\*Γ\*E\*Z\*H\*Θ\*I\*K\*Λ\*M\*N\*Ξ\*O\*Π\*P\*Σ\*T\*Y\*Φ\*X\*Ψ\*Ω\* ϯΑϯΒϯΓϯΕϯΖϯΗϯΘϯΙϯΚϯΛϯϺϯΝϯΞϯΟϯΠϯΡϯΣϯΤϯϒϯΦϯΧϯΨϯΩ ‡A‡B‡Γ‡E‡Z‡H±Θ±I‡K‡Λ±M±N±Ξ±Ο±Π±Ρ±Σ±Τ±Υ±Φ±Χ±Ψ±Ω  $\textbf{A} @ \textbf{B} @ \textbf{C} @ \textbf{E} @ \textbf{Z} @ \textbf{H} @ \textbf{O} @ \textbf{I} @ \textbf{K} @ \textbf{A} @ \textbf{M} @ \textbf{N} @ \textbf{E} @ \textbf{C} @ \textbf{H} @ \textbf{P} @ \textbf{Z} @ \textbf{T} @ \textbf{Y} @ \textbf{\Phi} @ \textbf{X} @ \textbf{\Psi} @ \textbf{\Omega} @$ CACBCTCECZCHCOCICKC/CMCNCECOCTCPCZCTCYCOCXCYCQ  $@A@B@\Gamma@E@Z@H@Θ@I@K@Λ@M@N@$ **@Ξ@Ο@Π@Ρ@Σ@Τ@Υ@Φ®Χ@Ψ®Ω® ATMBIMLIMEIMZIMHIMOIMIIMKIMVIMMIMNI Ξ**ΤΜΟΤΜ**Π**ΤΜ**Ρ**ΤΜ**Σ**ΤΜ**Τ**ΤΜΥΤΜΦΤΜΧΤΜΨΤΜΩΤΜ

аабавагадаеажазаиакаламанаоапарасатауафаха ацачаџашащаъаыаьаэаюаяађаєаїаѕаіајаљањаћа баббвбгбдбебжбзбибкблбмбнбобпбрбсбтбубфбхб бцбчбибшбшбъбыбьбэбюбябђбсбібзбібібљбінб вавбввгвдвевжвзвивквлвмвнвовпврвсвтвувфвхв гагбгвггдгегжгзгигкглгмгнгогпгргсгтгугфгхг гцгчгџгшгщгъгыгьгэгюгягђгєгїгѕгігјгљгњгћг дадбдвдгддедждздидкдлдмдндодпдрдсдтдудфдхд дцдчдџдшдшдъдыдьдэдюдядђдєдїдѕдідјдљдњдћд еаебевегедеежезеиекелеменеоепересетеуефехе ецечеџешещеъеыеьезеюеяеђесеїезеіејељењеће жажбжвжгжджежжзжижкжлжмжнжожпжржсжтжужфжхж жцжчжџжшжщжъжыжьжэжюжяжђжежіжэжіжіжіжжьжнж зазбзвзгздзезжззизкзлзмзнзозпзрзсзтзузфзхз зцзчзџзшзщзъзызьзэзюзязђзєзїзѕзізјзљзњзћз иаибивигидиеижизиикилиминиоипириситиуифихи ицичиџишищиъиыиьиэиюияиђисиїиѕиіијиљињићи какбквкгкдкекжкзкикклкмкнкокпкркскткукфкхк кцкчкџкшкщкъкыкькэкюкякђкскікскікјкљкњкћк лалблвлглдлелжлзлилкллмлнлолплрлслтлулфлхл лцлчлџлшлщлълыльлэлюлялђлєлїлзлілјлљлњлћл мамбивигидмемжизмимкилминмомпириситмумфихи мцмчмџмшмщмъмымьмэмюмямђмємїмѕмімјмљмњмћм нанбнвнгндненжнзнинкнлнмннонпнрнснтнунфнхн нцнчниншншнынынынынонянђненїнзнінінљнњићн оаобовогодоеожозоиоколомоноопоросотоуофохо оцочоџошощоъоыоьоэоюояођоєоїоѕоіојољоњоћо папбпвпгпдпепжпзпипкплпмпнпоппрпсптпупфпхп пцпчпџпшпщпъпыпьпэпюпяпђпєпїпѕпіпілъпњпћп рарбрвргрдрержрзриркрлрмрнрорпррсртрурфрхр рцрчриршршрырырэрорярфрерірзрірірльрырфр сасбсвсгсдсесжсзсискслсмснсоспсрсстсусфсхс сцечецешещеъсыеьсэсюеяеђеесїсьсісјељењеће татбтвтгтдтетжтзтитктлтмтнтотптртсттутфтхт тцтчтџтштщтътытьтэтютятђтєтїтзтітјтљтњтћт уаубувугудуеужузуиукулумунуоупурусутууфуху уцучуџушущуъуыуьуэуюуяуђуєуїуѕуіујуљуњућу фафбфвфгфдфефжфзфифкфлфмфнфофпф фрфсфтфуффхфцфчфџфшфщфъфыфьфэф фюфяфђфєфїфѕфіфјфљфњфћф хахбхвхгхдхехжхзхихкхлхмхнхохпхрхсхтхухфхх хцхчхџхшхщхъхыхьхэхюхяхђхєхїх схіхіх жих т цацбивигидиецжизцицкилиминиоипириситиуифихи ццчцџцшцщцъцыцьцэцюцяцђцєцїцѕціціцљцњцћц чачбчвчгчдчечжчзчичкчлчмчнчочпчрчсчтчучфчхч **ЧЦЧЧЏЧШЧЩЧЪЧЫЧЬЧЭЧЮЧЯЧ**ЙЧЄЧЇЧЅЧІЧІ́ЧЉЧЊЧЙЧ **џаџбџвџгџдџеџжџзџиџкџлџмџнџоџпџрџсџтџуџфџхџ** шашбшвшгшдшешжшзшишкшлшмш шншошпшршсштшушфшхш шцшчшџшшшшышьшэшюшяшђшешїшѕшішјшљшњшћш щащбщвщгщдщещжщзщищкщлщмщнщощпщрщсщтщущщфщхщщцщчщищшщщъщ ыщьщэщющящђщєщїщѕщіщјщщљщњщћщ ъаъбъвъгъдъеъжъзъиъкълъмънъоъпъръсътъуъфъхъ ъцъчъцъшъщъъыъьээьюъяъђъєъїъѕъіъјъљъњъћъ ыаыбывыгыдыеыжызыиыкылымыныоыпырысытыуыфыхы ыцычышышышыыыыыыыыыыныныныйызыіыіылыныйы ьаьбывыгыдыеыжызыныкылымыньоыпырысытыуыфыхы ьцьчьџьшьщьъьыььэьюьяьђьсыїьзыіыјьљьњьћи эаэбэвэгэдэеэжэзэиэкэлэмэнэоэпэрэсэтэүэфэхэ юаюбювюгюдюеюжюзюиюкюлюмюнюоюпюрюсютюуюфюхю яаябявягядяеяжязяиякялямяняояпярясятяуяфяхя яцячяџяшящяъяыяьяэяюяяђяєяїяѕяіяјяљяњяћя ђађбђвђгђдђеђжђзђиђкђлђмђнђођпђрђсђтђуђфђхђ **ի**պիчիսիաիպիъիыիьիэիюիяիիєիїի**s**իiիjիљիњիիի саєбєвегєдееєжезенекелеменеоєпересетеуєфехе ецечецешещеъеыеьеэеюеяеђееїезеіејељењеће **їаїбївїгідієїжізїиїкілімініоїпірісітіуіфіх** їїцїчїџїшїщїъїыїьїзїюїяїђїєїїзїїїїїліњїћї

**тальбывыгыдыельжызыныкылымыньомпырысытыуыфыхыцычыцышыщыьыы** 

њањбњвњгњдњењжњзњињкњлњмњнњоњпњрњсњтњуњфњхњцњчњињшњшњъњыњ

**sasбsвsгsдsesжs3sиsкsлsмsнsosпspscsтsysфsxs** 

зцѕчѕџѕшѕщѕъѕыѕьѕэѕюѕяѕђѕєѕїѕѕіѕјѕљѕњѕћѕ

іаібівігідіеіжізіиікілімініоіпірісітіуіфіх

**јајбјвјгјдјејжјзјијкјлјмјнјојпјрјсјтјујфјхј** 

іпінізії і підічіці і п

**јц**јчјџјшјшјъјыјыјэјюјяјђјєјїјзјіјјљјњјђј

ььэьюьяьрьеніновый

**жэнонянрысы** тыры тырыны тыры

իаիбիвիгիдիеիжիзիսիкիлիмիսիորիրիсիтիуիфիхի իцիчիսիաիպիъիսիսիինիցինինինինինինինինինինի

Аап Абп Авп Агп Адп Аеп Ажп Азп Аип Акп Алп Амп Анп Аоп Апп Арп Асп Атп Ауп Афп Аџп Бап Ббп Бвп Бгп Бдп Беп Бжп Бзп Бип Бкп Блп Бмп Бнп Боп Бпп Брп Бсп Бтп Буп БФп Бхп Бцп Бчп Бшп Бщп Бъп Бып Бъп Бэп Бюп Бяп Бħп Бєп Бїп Бѕп Біп Бљп Бњп Бһп Бџп Вап Вбп Ввп Вгп Вдп Веп Вжп Взп Вип Вкп Влп Вмп Внп Воп Впп Врп Всп Втп Вуп Вфп Вхп Вцп Вчп Вшп Вшп Въп Вып Въп Вюп Вяп Врп Всп Вїп Взп Віп Вл Въп Въп Въп Гап Гбп Гвп Ггп Гдп Геп Гжп Гзп Гип Гкп Глп Гмп Гнп Гоп Гпп Грп Гсп Гтп Гуп Гфп Гхп Гцп Гчп Гшп Гщп Гъп Гып Гъп Гюп Гяп Гђп Геп Гїп Гэп Гіп Гјп Гъп Гъп Гһп Гџп Дап Дбп Двп Дгп Ддп Деп Джп Дзп Дип Дкп Длп Дмп Днп Доп Дпп Дрп Дсп Дтп Дуп Дфп Дхп Дцп Дчп Дшп Дшп Дьп Дьп Дьп Дюп Дюп Дяп Дһп Дєп Діп Дєп Діп Діп Дъп Дъп Дъп Еди Еди Еви Еги Еди Ееи Ежи Ези Еии Еки Ели Еми Ени Еди Еди Еди Есп Етп Еуп Ефп Ехп Ецп Ечп Ешп Ещп Еъп Еъп Еъп Еъп Еюп Еяп Еђп Есп Еїп Еsп Еiп Еjп Ељп Ењп Ећп Еџп Жап Жбп Жвп Жгп Ждп Жеп Жжп Жзп Жип Жкп Жлп Жмп Жнп Жоп Жпп Жрп Жсп Жтп Жуп Жфп Жхп Жцп Жчп Жшп Жщп Жъп Жып Жып Жэп Жюп Жяп Жһп Жєп Жіп Жѕп Жіп Жып Жып Жып Жып Зап Збп Звп Згп Здп Зеп Зжп Ззп Зип Зкп Злп Змп Знп Зоп Зпп Зрп Зсп Зтп Зуп Зфп Зхп Зцп Зчп Зшп Зщп Зъп Зып Зьп Зэп Зюп Зяп Зђп Зєп Зїп Зяп Зіп Зјп Зљп Зњп Зћп Зџп Иап Ибп Ивп Игп Идп Иеп Ижп Изп Иип Икп Илп Имп Инп Иоп Ипп Ирп Исп Итп Иуп Ифп Ихп Ицп Ичп Ишп Ищп Иъп Иып Иьп Иэп Июп Ияп Ићп Иєп Иїп Ияп Иіп Иіп Иьп Инп Инп Инп Кап Кбп Квп Кгп Кдп Кеп Кжп Кзп Кип Ккп Клп Кмп Кнп Коп Кпп Крп Ксп Ктп Куп Кфп Кхп Кцп Кчп Кшп Кщп Къп Леп Лжп Лзп Лип Лкп Ллп Лмп Лнп Лоп Лпп Лрп Лсп Лтп Луп Лфп Лхп Лцп Лчп Лшп Лщп Лъп Лып Льп Лэп Люп Ляп Лђп Лєп Лїп Ляп Ліп Ліп Льп Льп Лінп Ліп Мап Мбп МВП МГП МДП МЕП МЖП МЗП МИП МКП МЛП ММП МНП МОП МПП МРП МСП МТП МУП МФП Мхп Мцп Мчп Мшп Мщп Мъп Мып Мэп Мэп Мюп Мяп Мп Меп Мїп Мяп Міп Міп Мьп Мњп Мћп Мџп Нап Нбп Нвп Нгп Ндп Неп Нжп Нзп Нип Нкп Нлп Нмп Ннп Ноп Нпп Нрп Нсп Нтп Нуп Нфп Нхп Нцп Нчп Ншп Ншп Ньп Ньп Нэп Нюп Няп Нђп Неп Нiп Hsn Hin Нјп Нљп Нњп Нћп Нџп Оап Обп Овп Огп Одп Оеп Ожп Озп Оип Окп Олп Омп Онп Ооп Опп Орп Осп Отп Оуп Офп Охп Оцп Очп Ошп Ошп Оъп Оып Оъп Оэп Оюп Ояп Орп Осп Oïn Osn Oin Oin Оъп Оъп Оъп Оп Оп Пап Пбп Пвп Пгп Пдп Пеп Пжп Пзп Пип Пкп Плп Пмп Пнп Поп Ппп Прп Псп Птп Пуп Пфп Пхп Пцп Пчп Пшп Пщп Пъп Пып Пып Пэп Пюп Пяп Прп Псп Піп Псп Піп Прп Пљп Пњп Прп Рап Рбп Рвп Ртп Рдп Реп Ржп Рзп Рип Ркп Рлп Рмп Рнп Роп Рпп Ррп Рсп Ртп Руп Рфп Рхп Рцп Рчп Ршп Рщп Ръп Рып Рьп Рэп Рюп Ряп Рђп Реп Ріп Ряп Ріп Рэп Рьп Рьп Рьп Рьп Сап Сбп Свп Стп Сдп Сеп Сжп Сзп Сип Скп Слп Смп Снп Соп Спп Срп Ссп Стп Суп Сфп Схп Сцп Счп Сшп Сшп Сып Сып Сып Соп Сяп Съп Съп Съп Съп Съп Съп Съп Съп Съп Тап Тбп Твп Тгп Тдп Теп Тжп Тзп Тип Ткп Тлп Тмп Тнп Топ Тпп Трп Тсп Ттп Туп Тфп Тхп Тцп Тчп Тшп Тщп Тъп Тып Тьп Тьп Топ Тяп Трп Тсп Тіп Тsп Тіп Тлп Тьп Тьп Тьп Трп Уап Убп Увп Угп Удп Уеп Ужп Узп Уип Укп Улп Умп Унп Уоп Упп Урп Усп Утп Ууп Уфп Ухп Уцп Учп Ушп Ущп Уъп Уып Уьп Уэп Уюп Уяп Уђп Уєп Уїп Уѕп Уіп Ул Ул Ул Ул Ул Урп Урп Фап Фбп Фвп Фтп Фдп Феп Фжп Фзп Фил Фкл Флл Фмл Фнл Фол Фпл Фрл Фсл Фтл Фул Ффл Фхл Фцл Фчл Фшл Фщл Фъл Фып Фып Фэп Фюп Фяп Фрп Феп Фіп Фэп Фіп Фып Фып Фып Фып Фип Хап Хбп Хвп Хгп ХДП ХӨП ХЖП ХЗП ХИП ХКП ХЛП ХМП ХНП ХОП ХПП ХРП ХСП ХТП ХУП ХФП ХХП ХЦП ХЧП ХШП Хщп Хъп Хып Хып Хэп Хюп Хяп Хүп Хсп Хүп Хэп Хүп Хуп Хьп Хүл Хүл Хүл Цап Цбп Цвп Цгп Цдп Цеп Цжп Цзп Цип Цкп Цлп Цнп Цоп Цпп Црп Цсп Цтп Цуп Цфп Цхп Ццп Цчп Цшп Цщп Цъп Цып Цып Цэп Цюп Цяп Цђп Цсп Цїп Цзп Ціп Цъп Цъп Цьп Ціп Ціп Ціп Цьп Ціп Ціп Ціп Ціп Ціп Ціп Ціп Ціп Чбп Чвп Чгп Чдп Чеп Чжп Чзп Чип Чкп Члп Чмп Чнп Чоп Чпп Чрп Чсп Чтп Чуп Чфп Чхп <u>ԿԱ</u>ռ ԿԿռ Կшռ Կщռ Կъռ Կыռ Կъռ Կ୭ռ Կюռ Կяռ Կիռ Կɛռ Կiռ Կsռ Կiռ Կյռ Կљռ Կњռ Կhռ Կuռ Ћњп Ћћп Ћџп Џап Џбп Џвп Џгп Џдп Џеп Џжп Џзп Џип Џкп Џлп Џмп Џнп Џоп Џпп Џрп Џсп Џтп Џуп Џфп Џхп Џцп Џчп Џшп Џщп Џъп Џып Џып Џэп Џюп Џяп Џђп Џєп Џїп Џѕп Џіп Џіп Џљп Џњп Џћп Џџп Шап Шбп Швп Шгп Шдп Шеп Шжп Шзп Шип Шкп Шлп Шмп Шнп Шоп Шпп Шрп Шсп Штп Шуп Шфп Шхп Шцп Шчп Шшп Шцп Шъп Шып Шэп Шюп Шяп Шђп Шєп Шїп Шяп Шіп Шjп Шљп Шњп Шhп Шџп Щап Щбп Щвп Щгп Щдп Шеп Шжп Шзп Шип Шкп Шлп Шмп Шнп Шоп Шпп Шрп Шсп Штп Шуп Шфп Шхп Шцп Щчп Щшп Щщп Щъп Щып Щьп Щюп Щяп Щрп Щеп Щтп Щеп Щіп Щіп Щъп Щьп Щћп Щџп Ъап Ъбп Ъвп Ъгп Ъдп Ъеп Ъжп Ъзп Ъип Ъкп Ълп Ъмп Ънп Ъоп Ъпп Ърп Ъсп ъјп ъљп ъњп ъћп ъџп blan blбп blвп blгп blдп blen blжп blзп blип blкп blлп blмп blнп Ыоп Ыпп Ырп Ысп Ытп Ыуп Ыфп Ыхп Ыцп Ычп Ышп Ышп Ыъп Ыып Ыып Ыоп Ыяп Ыһп Ысп Ыіп Ыsп Ыin Ыып Ыып Ыып Ыһп Ыun ban ьбп ьвп ьгп ьдп ьеп ьжп ьзп ьип ьки рип рип решери ьэп ьюп ьяп ырп ьеп ып ьяп ып ып ырп ььяп ып ып эап эбп эвп эгп эдп эеп эжп Эзп Эип Экп Элп Эмп Энп Эоп Эпп Эрп Эсп Этп Эуп Эфп Эхп Эцп Эчп Эшп Эщп Эъп Эып Эьп Ээп Эюп Эяп Эђп Эєп Эїп Эѕп Эіп Эьп Эьп Энп Энп Оап Юбп Ювп Югп Юдп Юеп Южп Юзп Юип Юкп Юлп Юмп Юнп Юоп Юпп Юрп Юсп Ютп Юуп Юфп Юхп Юњп Юћп Юџп Яап Ябп Явп Ягп Ядп Яеп Яжп Язп Яип Якп Ялп Ямп Янп Яоп Япп Ярп ЯСП ЯТП ЯУП ЯФП ЯХП ЯЦП ЯЧП ЯШП ЯЩП ЯЪП ЯЬП ЯЬП ЯЭП ЯЯП ЯЯП ЯЯП ЯЕП ЯЇП ЯSП ЯІП Яіп Яљп Я̀ъп Я̀ъп Яъп Ђап Ђбп Ђвп Ђгп Ђдп Ђеп Ђжп Ђзп Ђип Ђкп Ђлп Ђмп Ђнп Ђоп ъпп ърп ъсп ътп ъуп ъфп ъхп ъцп ъчп ъшп ъщп ъъп ъып ъып ъоп ъюп ъяп ъђп ъсп СНП СОП СПП СРП ССП СТП СУП СФП СХП СЦП СЧП СШП СЩП СЪП СЫП СЪП СЭП СЮП СЯП СПП їпп їрп їсп їтп їуп їфп їхп їцп їчп їшп їщп їъп їьп їьп їэп їюп їяп їђп їєп їїп їsп їіп їјп їљп Ïњп Ïhn Ïun San Sбn Sвn Srn Sдn Sen Sжn S3n Sиn Skn Sлn Smn Shn Son Snn Spn Scn Sтn Syn Sфn Sxn Sцn Sчn Sшn Sщn Sъn Sыn Sьn Sэn Sюn Sяn Sђn Sen Sin Ssn Sin Sjn Sљn Shin Shin Sun Ian Ion Ibn Irn Ign Ien Iжи Iзп Iип Iкп Iлп Iип Iнп Ion Inп Ipn Icn Iтп Iyn Iфп іхп іцп ічп ішп іщп іъп іып іьп іэп іюп іяп іђп ієп іїп ізп ііп ірп іьп інп іџп Јап Јбп Јвп

Тып Тэп Тюп Тяп Трп Тєп Тіп Тяп Тіп Тып Тып Тып Тып Тып Тып **ААБАВАГАДАЕАЖАЗАИАКАЛАМАНАОАПАРАСАТАУАФАХА АЦАЧАЏАЩАЩАЪАЫАЬАЭАЮАЯАЂАЄАЇАЅАІАЈАЉАЊАЋА** БАББВБГБДБЕБЖБЗБИБКБЛБМБНБОБПБРБСБТБУБФБХБ БЦБЧБЦБШБЩБЪБЫБЬБЭБЮБЯБЪБСБЇБЅБІБЈБЉБЊБЪБ ВАВБВВГВДВЕВЖВЗВИВКВЛВМВНВОВПВРВСВТВУВФВХВ ВЦВЧВЦВШВЩВЪВЫВЬВЭВЮВЯВЋВЄВЇВЅВІВЈВЉВЊВЋВ ГАГБГВГГДГЕГЖГЗГИГКГЛГМГНГОГПГРГСГТГУГФГХГ ГЦГЧГЦГШГШГЪГЫГЬГЭГЮГЯГЪГСГЇГЅГІГЈГЉГЊГЪГ ДАДБДВДГДДЕДЖДЗДИДКДЛДМДНДОДПДРДСДТДУДФД **ДХДЦДЧДЏДШДЩДЪДЫДЬДЭД ДЮДЯДЪДЄДЇДЅДІДЈДЉДЊДЪД ЕАЕБЕВЕГЕДЕЕЖЕЗЕИЕКЕЛЕМЕНЕОЕПЕРЕСЕТЕУЕФЕХЕ** ЕЦЕЧЕ**ЦЕШЕ**ШЕЪЕЫЕЬЕЭЕЮЕЯЕЂЕСЕÏESЕІЕЈЕЉЕЊЕЋЕ ЖАЖБЖВЖГЖДЖЕЖЖЗЖИЖКЖЛЖМЖНЖОЖПЖРЖСЖ жтжужфжужцжижцжшжшжыжыжыжыжжжжжжжж ЖӘЖЖҚЖІЖЗЖІЖЭЖ ЗАЗБЗВЗГЗДЗЕЗЖЗЗИЗКЗЛЗМЗНЗОЗПЗРЗСЗТЗУЗФЗХЗ зцзчзцзшзщзъзызьзэзюзязъзсзїзьзізузьзьзъз ИАИБИВИГИДИЕИЖИЗИИКИЛИМИНИОИПИРИСИТИУИФИХИ **КАКБКВКГКДКЕКЖКЗКИККЛКМКНКОКПКРКСКТКУКФКХК КЦКЧКЦКШКЩКЪКЫКЬКЭКЮКЯКЂКЄКЇКЅКІКЈКЉКЊКЋК** ЛАЛБЛВЛГЛДЛЕЛЖЛЗЛИЛКЛЛМЛНЛОЛПЛРЛСЛТЛУЛФЛХЛ лцлчлџлшлщлълыльлэлюлялълелїлѕлілулљлњлъл **МАМБМВМГМДМЕМЖМЗМИМКМЛММНМОМПМРМСМТМУМ МФМХМЦМЧМШМШМЪМЫМЬМЭМ МЮМЯМЪМЕМЇМЅМІМЈМЉМЊМЋМ** НАНБНВНГНДНЕНЖНЗНИНКНЛНМННОНПНРНСНТНУНФНХН нднчниншншнынынынынынынынынынынынынын ОАОБОВОГОДОЕОЖОЗОИОКОЛОМОНООПОРОСОТОУОФОХО ПАПБПВПГПДПЕПЖПЗПИПКПЛПМПНПОППРПСПТПУПФПХП РАРБРВРГРДРЕРЖРЗРИРКРЛРМРНРОРПРРСРТРУРФРХР РЦРЧРЦРШРШРЪРЫРЬРЭРЮРЯРЪРСРЇРЅРІРЈРЉРЊРЪР САСБСВСГСДСЕСЖСЗСИСКСЛСМСНСОСПСРССТСУСФСХС СПСАСПСТВО В СО СТОРИ В ТАТБТВТГТДТЕТЖТЗТИТКТЛТМТНТОТПТРТСТТУТФТХТ ТЦТЧТЦТЩТЩТЪТЫТЬТЭТЮТЯТЪТСТЇТЅТІТЈТЉТЊТЪТ **УАУБУВУГУДУЕУЖУЗУИУКУЛУМУНУОУПУРУСУТУУФУХУ УЦУЧУЏУШУЩУЪУЫУЬУЭУЮУЯУЂУЄУЇУЅУІУЈУЉУЊУЋУ** ФАФБФВФГФДФЕФЖФЗФИФКФЛФМФНФОФПФРФСФТФУФФХФЦФЧФЏФШФЩФ ЪФЫФЬФЭФЮФ ФЯФТФЕФЇФЅФІФЈФЉФЊФТФ ХАХБХВХГХДХЕХЖХЗХИХКХЛХМХНХОХПХРХСХТХУХФХХ **ХЦХЧХЦХШХШХШХЬХЭХЮХЯХЪХЕХЇХЭХІХЬХЬХ ЦАЦБЦВЦГЦДЦЕЦЖЦЗЦИЦКЦЛЦМЦНЦОЦПЦРЦСЦТЦУЦФЦХЦЦЧЦЏЦЩЦЩЦЪЦЫЦЬЦ** ЭЦЮЦЯЦЪЦСЦЇЦЅЦІЦЈЦЉЦЊЦЪЦ **ЧАЧБЧВЧГЧДЧЕЧЖЧЗЧИЧКЧЛЧМЧНЧОЧПЧРЧСЧТЧУЧФЧХЧ ЧЦЧЧЏЧШЧЩЧЪЧЫЧЬЧЭЧЮЧЯЧЋЧЄЧЇЧЅЧІЧЈЧЉЧЊЧЋЧ ШАШБШВШГШДШЕШЖШЗШИШКШЛШМШНШОШПШРШ ШСШТШУШФШХШЦШЧШІШШШШШЪШЫШЬШЭШЮШЯШ ШТШНШТШІШЗШТШ** ЩАЩБЩВЩГЩДЩЕЩЖЩЗЩИЩКЩЛЩМЩНЩОЩПЩРЩСЩТЩУЩФЩХЩЦЩЧЩЏЩ **ШЩШЪЩЫЩЬЩЭЩЮЩЯЩЂЩЕЩЇЩЩЅЩІЩЈЩЉЩЊЩЋЩ** ЪАЪБЪВЪГЪДЪЕЪЖЪЗЪИЪКЪЛЪМЪНЪОЪПЪРЪСЪТЪУЪФЪХЪ ъцъчъџъшъщъъыъьээюъяътъсъїъѕыълъльть ЫАЫБЫВЫГЫДЫЕЫЖЫЗЫИЫКЫЛЫМЫНЫОЫПЫРЫСЫТЫУЫФЫХЫЦЫЧЫШЫШЫ ыъыыыэы ЫЮЫЯЫ**ЂЫЁЫЗЫІЫ**ЈЫЉЫЊЫЋЫ **ЬАЬБЬВЬГЬДЬЕЬЖЬЗЬИЬКЬЛЬМЬНЬОЬПЬРЬСЬТЬУЬФЬХЬ ЬЦЬЧЬЦЬШЬЩЬЪЬЫЬЬЭЬЮЬЯЬЋЬСЬЇЬЅЫЬЈЬЉЬЊЬЋЬ ЭАЭБЭВЭГЭДЭЕЭЖЭЗЭИЭКЭЛЭМЭНЭОЭПЭРЭСЭТЭУЭФЭХЭ** еленелецевейезелеконениемещешененене ЮАЮБЮВЮГЮДЮЕЮЖЮЗЮИЮКЮЛЮМЮНЮОЮПЮРЮ ЮСЮТЮУЮФЮХЮЦЮЧЮЏОШЮЩЮЪЮЫЮЬЮЭЮОЯЮ **ОТООНОВОЙОЗОЙОЗОНО** 

ЯАЯБЯВЯГЯДЯЕЯЖЯЗЯИЯКЯЛЯМЯНЯОЯПЯРЯСЯТЯУЯФЯХЯ

**ЂАЂБЂВЪГЂДЂЕЂЖЂЗЂИЂКЂЛЂМЂНЂОЂПЂРЂСЂТЂУЂФЂХЂЦЂЧЂЏЂШЂЩЂЪЂЫЂ** 

**танамацанагітэатарамае**та **САСБЕВЕГЕДЕЕЕЖЕЗЕИЕКЕЛЕМЕНЕОЕПЕРЕСЕТЕУЕФЕХЕ** этэнэцэцэгээгэе этэнэцэнэцэгэрэ **ТАЇБІВІГІДІЄ ЖІЗІИ ІКІЛІМІНІ О ІПІРІСІТІ У ІФІХІЦІЧІ І І І**ІІ SASESBSTSQSESЖS3SUSKSJSMSHSOSTSPSCSTSYSФSXS **ЗДЗЧЗЦЗШЗЩЗЪЗЫЗЬЗЭЗЮЗЯЗЪЗСЭЗІЗЭЗЬЗЬЗЬ** ІАІБІВІГІДІЕІЖІЗІИІКІЛІМІНІОІПІРІСІТІУІФІХІ **ЈАЈБЈВЈГЈДЈЕЈЖЈЗЈИЈКЈЛЈМЈНЈОЈПЈРЈСЈТЈУЈФЈХЈ ІТІНІВІ ТІРІТІ ВІТІВІ В ЉАЉБЉВЉГЉДЉЕЉЖЉЗЉИЉКЉЛЉМЉНЉОЉПЉРЉСЉТЉУЉФЉХЉЦЉЧЉЏЉШЉ** шљъљыљьљэљюљяљтљељіљѕљиљуљљњъљ **ЊАЊБЊВЊГЊДЊЕЊЖЊЗЊИЊКЊЛЊМЊНЊОЊПЊРЊСЊТЊУЊФЊХЊЦЊЧЊЏЊ ТАТЬ ТЕТЕТ ТЕТЕ ЬЋЭЋЮЋЯЋЂЋЄЋЇЋЅЋІЋЈЋЉЋЊЋ** .а.б.в.г.д.е.ж.з.и.к.л.м.н.о.п.р.с.т.у.ф.х.ц.ч.џ.ш.щ.ъ.ы.ь.э.ю.я.ђ. .є.ї.s.і.j.љ.њ.ћ. ,а,б,в,г,д,е,ж,з,и,к,л,м,н,о,п,р,с,т,у,ф,х,ц,ч,џ,ш,щ,ъ,ы,ь,э,ю,я,ђ, .є,ї,s,i,j,љ,њ,ћ, /а/б/в/г/д/е/ж/з/и/к/л/м/н/о/п/р/с/т/у/ф/х/ц/ч/џ/ш/щ/ /ъ/ы/ь/э/ю/я/ћ/є/ї/ѕ/іі/љ/њ/ћ/ \ъ\ы\ь\э\ю\я\ђ\є\ї\s\і\j\љ\њ\ћ\ а: б: в: г: д: е: ж: з: и: к: л: м: н: о: п: р: с: т: у: ф: х: ц: ч: џ: ш: щ: ъ: ы: ь: э: ю: я: ђ: є: ї: s: і: ј: љ: њ: ћ: а; б; в; г; д; е; ж; з; и; к; л; м; н; о; п; р; с; т; у; ф; х; ц; ч; џ; ш; щ; ъ; ы; ь; э; ю; я; ђ; є; ї; s; і; j; љ; њ; ћ; a! б! в! г! д! е! ж! з! и! к! л! м! н! о! п! р! с! т! у! ф! х! ц! ч! џ! ш! щ! ъ! ы! ы! э! ю! я! ђ! є! ї! s! і! ј! љ! њ! ћ! а? б? в? г? д? e? ж? з? и? к? л? м? н? о? п? p? c? т? у? ф? х? ц? ч? џ? ш? щ? ъ? ы? ь? э? ю? я? ђ? є? ї? ѕ? і? ј? љ? њ? ћ? (a) (б) (в) (г) (д) (е) (ж) (з) (и) (к) (л) (м) (н) (о) (п) (р) (с) (т) (у) (ф) (х) (ц) (ч) (ш) (ш) (ь) (ы) (ь) (э) (ю) (я) (ђ) (є) (і) (ѕ) (і) (ј) (љ) (њ) (ћ) [э] [ю] [я] [ђ] [є] [ї] [ѕ] [ї] [љ] [њ] [ћ] -а- -б- -в- -г- -д- -е- -ж- -з- -и- -к- -л- -м- -н- -о- -п- -р- -с- -т- -у- -ф- -х- -ц- -ч- -џ--ш- -щ- -ъ- -ы- -ь- -э- -ю- -я- -ђ- -є- -ї- -s- -і- -j- -љ- -њ- -ћ--а- -б- -в- -г- -д- -е- -ж- -з- -и- -к- -л- -м- -н- -о- -п- -р- -с- -т- -у- -ф- -х- -ц- -ч- -џ- -ш- -щ- -ъ- -ы- -ь--э- -ю- -я- -ђ- -є- -ї- -s- -і- -j- -љ- -њ- -ћ--а- -б- -в- -г- -д- -е- -ж- -з- -и- -к- -л- -м- -н- -о- -п- -р--с- -т- -у- -ф- -х- -ц- -ч- -џ- -ш- -щ- -ъ- -ы- -ь- -э- -ю- -я--ħ- -є- -ї- -s- -i- -j- -љ- -њ- -ħ-"а" "б" "в" "г" "д" "е" "ж" "з" "и" "к" "л" "м" "н" "о" "п" "р" "с" "т" "у" "ф" "х" "ц" "ч" "џ" "ш" "щ" "ъ" "ы" "ь" "э" "ю" "я" "ђ" "є" "ї" "ѕ" "і" "ј" "љ" "њ" "ћ" «а» «б» «в» «г» «д» «е» «ж» «з» «и» «к» «л» «м» «н» «о» «п» «р» «с» «т» «у» «ф» «х» «ц» «ч» •а•б•в•г•д•е•ж•з•и•к•л•м•н•о•п•р•с•т•v•ф•х• •ц•ч•џ•ш•щ•ъ•ы•ь•э•ю•я•ђ•є•ї•ѕ•і•ј•љ•њ•ћ• **·**а·Ϭ·в·г·д·ͼ·ж·**з·и**·κ·л·ϻ·н·ο·п·ρ·ϲ·τ·y·φ·x·ц·**ч**·џ·ш·щ·ъ·ы·ь·϶·ю·я·ђ·ͼ·Ϊ·s·i·ϳ·љ·њ·**໊**℩ \*a\*б\*в\*г\*д\*е\*ж\*з\*и\*к\*л\*м\*н\*о\*п\*р\*с\*т\*у\*ф\*х\* \*u\*++;\*i\*s\*i\*s\*i\*9\*ф\*к+0\*e\*++;\*i\*j\*... tatбtвtrtдtetжtзtиtкtлtмtнtotntptctтtytфtxtцtчtutшtщ ϯъϯϧϯϧϯ;ϯ;ϯ;ϯ;ϯϧϯϧϯϧϯ tatбtвtrtдtetжtstutкtлtмtнtotntptctrtytфtxtцtчtutшtщ tъtыtьtэtюtяthtetitstitjtљtњth a®б®в®г®д®е®ж®з®и®к®л®м®н®о®п®р®с®т®у®ф®х®ц®ч® µ®ш®щ®ъ®ы®ь®э®ю®я®ф®є®ї®s®і®j®ъ®њ®ћ® CaC6CBCrCdCeCжC3CuCkCnCmChCoCnCpCcCtCyCcCxCuCuCu ©µ©ш©щ©ъ©ы©ь©э©ю©я©ф©є©ї©s©і©ј©љ©њ©ћ **@a@б@в@г@д@e@ж@з@и@к@л@м@н@o@п@p@c@т@y@** Фіфіма во протором в п **@љ@њ@ћ@** а<sup>тм</sup>б<sup>тм</sup>в<sup>тм</sup>г<sup>тм</sup>д<sup>тм</sup>е<sup>тм</sup>ж<sup>тм</sup>з<sup>тм</sup>и<sup>тм</sup>к<sup>тм</sup>л<sup>тм</sup>м<sup>тм</sup>н<sup>тм</sup>о<sup>тм</sup>п<sup>тм</sup>р<sup>тм</sup>с<sup>тм</sup>т<sup>тм</sup>у<sup>тм</sup> Фтмхтмцтмчтмџтмштмщтмътмытмътмэтмютмятмђтмєтмїтмѕтмітмјтм љ<sup>тм</sup>њ<sup>тм</sup>ћ<sup>тм</sup> .А.Б.В.Г.Д.Е.Ж.З.И.К.Л.М.Н.О.П.Р.С.Т.У.Ф.Х.Ц.Ч.Џ.Ш.Щ.Ъ.Ы.Ь.Э. .Ю.Я.Ђ.С.Ї.Ѕ.І.Ј.Љ.Њ.Ћ. ,А,Б,В,Г,Д,Е,Ж,З,И,К,Л,М,Н,О,П,Р,С,Т,У,Ф,Х,Ц,Ч,Џ,Ш,Щ,Ъ,Ы,Ь,Э, ,Ю,Я,Ђ,Є,Ї,Ѕ,І,Ј,Љ,Њ,Ћ, /A/Б/B/Г/Д/E/Ж/3/И/К/Л/М/H/O/П/P/C/T/У/Ф/X/Ц/Ч/Џ/ /Ш/Ш/Ъ/Ы/Ь/Э/Ю/Я/Ђ/Є/Ї/Ѕ/І/Ј/Љ/Њ/Ћ/  $ABB\Gamma \Delta EXECUTED A STATE OF THE PROOF OF TH$ А: Б: В: Г: Д: Е: Ж: З: И: К: Л: М: Н: О: П: Р: С: Т: У: Ф: Х: Ц: Ч: Џ: Ш: Щ: Ъ: Ы: Ь: Э: Ю: Я: Ђ: Є: ї: S: I: J: Љ: Њ: Ћ:

Α; Б; В; Г; Д; Е; Ж; З; И; К; Л; М; Н; О; П; Р; С; Т; У; Ф; Х; Ц; Ч; Џ; Ш; Щ; Ъ; Ы; Ь; Э; Ю; Я; Ђ; Є;

ї: S: I: J: Љ: Њ: Ћ: A! 5! B! T! Д! E! Ж! 3! И! К! Л! M! H! O! П! Р! C! Т! У! Ф! Х! Ц! Ч! Џ! Ш! Щ! Ъ! Ы! Ы Э! Ю! Я! Ђ! Є! ї: S! I! J! Љ! Њ! Ћ! А? Б? В? Г? Д? Е? Ж? З? И? К? Л? М? Н? О? П? Р? С? Т? У? Ф? Х? Ц? Ч? Ц? Ш? Щ? Ъ? Ы? Ь? Э?Ю?Я? ъ? є? ї? s? l? J? љ? њ? ъ? (A) (B) (F) (Д) (E) (Ж) (3) ( $^{\prime}$  (K) ( $^{\prime}$ ) (M) (H) (O) (П) (P) (C) (T) (У) ( $^{\prime}$ ) ((Ъ) (Ы) (Ь) (Э) (Ю) (Я) (Ђ) (Ё) (Ї) (S) (І) (Д) (Љ) (Њ) (Ђ) (म) (स्र) (स्र) (स्र) (स्र) (स्र) (स्र) (स्र) (स्र) (स्र) (स्र) (A) (B) (I) (Д) (E) (Ж) (3) (И) (К) (Л) (M) (H) (O) (П) (P) (C) (T) (У) (Ф) (X) (Ц) (Ч) (Џ) (Ш) (Щ) -А- -Б- -В- -Г- -Д- -Е- -Ж- -З- -И- -К- -Л- -М- -Н- -О- -П- -Р- -С- -Т- -У- -Ф- -Х- -Ц- -Ч--Џ- -Ш- -Щ- -Ъ- -Ы- -Ь- -Э- -Ю- -Я- -Ђ- -Є- -Ï- -S- -I- -J- -Љ- -Њ- -Ћ--А- -Б- -В- -Г- -Д- -Е- -Ж- -З- -И- -К- -Л- -М- -Н- -О- -П- -Р- -С- -Т- -У- -Ф- -Х- -Ц- -Ц- -Џ- -Щ- -Ъ- -Ы--b- -3--Ю- -Я- -Ђ- -Є- -Ï- -S- -I- -J- -Љ- -Њ- -Ћ--A- -Б- -B- -Г- -Д- -E- -Ж- -3- -И- -K- -Л- -M- -H- -O- -П--Р- -С- -Т- -У- -Ф- -Х- -Ц- -Ч- -Џ- -Ш- -Щ- -Ъ- -Ы- -Ь- -Э--Ю- -Я- -Ђ- -Є- -Ï- -S- -I- -J- -Љ- -Њ- -Ђ-"A" "Б" "B" "Г" "Д" "E" "Ж" "З" "И" "К" "Л" "М" "Н" "О" "П" "Р" "С" "Т" "У" "Ф" "Х" "̃Ц" "Ч" "Џ" "Ш" "Щ" "Ъ" "Ы" "Ь" "Э" "Ю" "Я" "Ћ" "Є" "Ï" "S" "I" "Ĵ" "Љ" "Њ" "Ћ" «А» «Б» «В» «Г» «Д» «Е» «Ж» «З» «И» «К» «Л» «М» «Н» «О» «П» «Р» «С» «Т» «У» «Ф» «Х» «Ц» «Ч» «Џ» «Ш» «Щ» «Ъ» «Ы» «Ь» «Э» «Ю» «Я» «Ђ» «Ё» «Ґ» «S» «І» «Ј» «Љ» «Њ» «Ћ» ·Α·Ϭ·Β·Γ·Д·Ε·Ϫ·3·Ͷ·Κ·Λ·Ϻ·Η·Ο·Π·Ρ·Ϲ·Τ·ϒ·Φ·Χ·Ϥ·Ϥ·Ϣ·Ϣ·Ϣ·Ϫ·ͽ·ͿͰ·ͽ··Ͷ·Ϡ··Ϝ·Ͼ·Ϊ·ៜ·Ϳ·Ϳ·Љ·Ϣ·Ϝ \*A\*5\*B\*F\*Д\*E\*Ж\*3\*И\*K\*Л\*M\*H\*O\*П\*P\*C\*T\*Y\*Ф\*X\*Ц\*Ч\*U\* \*Ш\*Щ\*Ъ\*Ы\*Ь\*Э\*Ю\*Я\*Ђ\*С\*Ї\*S\*I\*J\*Љ\*Њ\*Ћ\* **†A†B†F†J†E†X†3†U†K†J†M†H†O†I**†**P†C†T†Y†Ф†X†U†Y†** тштштътытьтэнотятътстітетітутьтьтъ ţAţБţBţГţДţEţЖţЗţИţKţЛţMţHţOţПţPţCţTţУţФţXţЦţЧţЏ A®5®B®F®J®E®Ж®3®И®К®Л®М®Н®О®П®P®C®T®У®Ф®Х®Ц®Ч®Џ®Ш®Щ®Ъ® Ы®Ь®Э®Ю®Я®Ђ®Є®Ï®S®I®J®Љ®Њ®Ћ® ©A©Б©B©Г©Д©Е©Ж©З©И©К©Л©М©Н©О©П©Р©С©Т©У©Ф©Х©Ц©Ч©Џ©Ш©Щ©Ъ оыоьозоколовойозоконов **@A@Б@B@Г@Д@Е@Ж@З@И@К@Л@М@Н@О@П@Р@С@Т@ @Ћ@ АтмБтмВтмГтмДтмЕтмЖтмЗтмИтмКтмЛтмМтмНтмОтмПтмРтмСтмТтм У**ІМФІМХІМПІМПІМПІМПІМРІМРІМРІМЭІМОІМ ЗІМЕМІ ВІМІ **S™I™J™Љ™Њ™Ћ™** 

#### RobotoFlex wght100 wdth151 opsz8

[Latin] Alpha Bravo Charlie Delta Echo Foxtrot Golf Hotel India Juliet Kilo Lima Mike November Oscar Papa Quebec Romeo Sierra Tango Uniform Victor Whiskey Xylophone Yankee Zulu. Breezily jingling wise advertiser ambles to the bank, his exche-quer amplified. Jackdaws love my big sphinx of quartz. Victors flank gypsy who mixed up on job quiz. Wolves exit quickly as fanged zoo chimps jabber. Five jumbo oxen graze quietly with packs of dogs. Grumpy wizards make toxic brew for the evil queen and jack. Lazy movers quit hard packing of jewelry boxes. Ban foul, toxic smogs which quickly jeopardize lives. Hark: Toxic jungle water vipers quietly drop on zebras for meals: New farm hand, picking just six quinces, proves strong but lazy. Back in my quaint garden, jaunty zinnias vie with flaunting phlox. Waltz, nymph, for quick jigs vex Bud. Crazy Fredericka bought many very exquisite opal jewels. Jolly housewives made inexpensive meals using quick-frozen vegetables. Sixty zippers were quickly picked from the woven jute bag. Jaded zombies acted quaintly but kept driving their oxen forward. Six big juicy steaks sizzled in a pan as five workmen left the quarry. Will Major Douglas be expected to take this true-false quiz very soon; A mad boxer shot a quick, gloved jab to the jaw of his dizzy opponent. Jimmy and Zack, the police explained, were last seen diving into a field of buttered quahogs. Monique, the buxom coed, likes to fight for Pez with the junior varsity team. The jukebox music puzzled a gentle visitor from a quaint valley town. Just work for improved basic techniques to maximize your typing skills. When we go back to Juarez, Mexico, do we fly over picturesque Arizona; Murky haze envel- oped a city as jarring quakes broke forty-six windows. Nancy Bizal exchanged vows with Robert J. Kumpf at Quincy Temple. The quick brown fox jumps over the lazy dog. Pack my box with five dozen liquor jugs. Brick quiz whangs jumpy veldt fox. Quick wafting zephyrs vex bold Jim. Sphinx of black quartz, judge my vow. The five boxing wizards jump quickly. Pickled, Gorbachev jumps tawny fax quiz. Sympathizing would fix Quaker objectives. DOXY WITH CHARMING BUZZ QUAFFS VÓDKA JULEP. RÁVING ZIBET CHEWED CALYX ÓF PIPSQUEAK MAJOR. S. OROZCO CABLED: "PUZZLING OVER WAXY KUMQUATS." OOZY QUIVERING JELLYFISH EXPEC-TORATED BY MAD HAWK. BY JOVE, MY QUICK STUDY OF LEXICOGRAPHY WON A PRIZE. LAZY JACKAL FROM RAIDING XEBEC PROWLS THE QUIET COVE. SIX BOYS GUZZLED CHEAP RAW PLUM VODKA QUITE JOYFULLY, SIX BIG DEVILS FROM JAPAN QUICKLY FORGOT HOW TO WALTZ. QUIX-OTIC KNIGHTS' WIVES ARE FOUND ON JUMPY OLD ZEBRAS, GUZZLING OF JAUNTY EXILE WRECKS HAVOC AT DAMP BANQUET. HOW RAZORBACK JUMPING FROGS CAN LEVEL SIX PIQUED GYM-NASTS: WHEN WAXING PARQUET DECKS, SUEZ SAILORS VOMIT JAUNTILY ABAFT. FROZEN BUYER JUST QUICKLY KEYED SHOCKING WEAVER'S COMPLEXION. QU'ESTCE C'EST CHEZ LE VIEUX FORGERONDU COIN J'AI PU BOIRE LE MEILLEUR WHISKY; FABLED READER WITH JADED, ROVING EYE SEIZED BY QUICKENED IMPULSE TO EXPAND BUDGET. BREEZILY JINGLING WISE ADVERTISER AMBLES TO THE BANK.

[Greek] Ο ποταμός διασχίζει μία περιοχή που, κατά το Μεσαίωνα, ήταν βαλτώδης (veen). Οι πρώτοι κάτοικοι αποφάσισαν να την αποξηράνουν και να την καλλιεργήσουν, λόγω της υποκείμενης γόνιμης τύρφης. Κάπως έτσι προέκυψε κατά τον 13ο αιώνα, ο πρώτος οικισμός του Άμστερνταμ, το σημερινό Άμστελφέιν (Amstel+veen).

Ο ποταμός Άμστελ, όπως συμβαίνει άλλωστε με πολλούς ποταμούς στις Κάτω Χώρες, χαράζει μία πορεία που, ενώ παλαιότερα ήταν χωροθετικά ξεκάθαρη, με την πάροδο των ετών και την οικιστική επέκταση των περιοχών από τις οποίες περνούσε, διαμορφωνόταν τμηματικά μέσω της συνένωσης με παράπλευρα μικρά ή μεγάλα κανάλια, με σκοπό την, λίγο ή πολύ, ομαλοποίησή της. Αυτή η διαδικασία μπορεί να αποδοθεί -καταχραστικά-με τον όρο «καναλοποίηση» (Kanaliseren), που έχει ως αποτέλεσμα την αποκοπή του κύριου κλάδου του ποταμού από τους μαιάνδρους του. Έτσι, δίνεται η εντύπωση ότι ο ποταμός είναι ευθυγραμμισμένος, ενώ στην πραγματικότητα οι κλάδοι του διοχετεύονται σε παράπλευρα κανάλια. Αρχικά, η πορεία του Άμστελ σχηματιζόταν από τη συμβολή δύο πολύ μικρών ποταμών, του Ντρεχτ (Drecht) και του Κρόμε Μέιντρεχτ (Kromme Mijdrecht), λίγο νοτιότερα του Άουτχοορν (Uithoorn).

The area through which the river passes is known as the Amstelland. The city and municipality of Amstelveen, the municipality of Ouder-Amstel, the towns of Ouderkerk aan de Amstel and Nes aan de Amstel are all named for the river as well. Amsterdam has a street named Amstel (along the river), a square named Amstelveld and a train station named Amsterdam Amstel.

Όμως, μετά τη συνένωση του Ντρεχτ με το κανάλι Άαρκ και τη δημιουργία του Καναλιού Άμστελ-Ντρεχτ (het Amstel-Drechtkanaal), η πορεία αυτή δεν παραμένει πλέον ξεκάθαρη. Έτσι, μέχρι το Μπούλεβαϊκ (Bullewijk), το κυρίως σώμα του ποταμού δεν είναι πλέον εμφανές. Από εκεί και πέρα, μέχρι το στόμιό του, ο ποταμός επανεμφανίζεται και διατηρεί την ονομασία του. Το συνολικό του μήκος είναι περίπου 31 χιλιόμετρα (18,5 μέχρι το Μπούλεβαϊκ και 12,5 μέχρι τον Έι). The river originally began where two smaller rivers, the Drecht and Kromme Mijdrecht, joined together, a little south of Uithoorn.

After the construction of a canal, the Amstel-Drecht Kanaal, the river (including the canal) now begins where the Drecht and another canal, the Aarkanaal, meet one another, near the town of Nieuwveen. Tributary rivers are the Kromme Mijdrecht, Bullewijk and Waver. The river's outlet is in Amsterdam, where it meets the IJ bay. However, during 1936 the last part of the river (called Rokin) was filled in, so the river now ends near Muntplein square, although it remains connected to the bay through subterranean pipes. The river contains only one island: Amsteleiland (Amstel Island), at 52°17′15″N 4°53′15″E. The only road leading to it belongs to the village of Ouderkerk aan de Amstel, but the island itself is part of the municipality of Amstelveen.

It has an area of about 0.05 km². Amsterdam took its name from the river. The city developed from a small fishing village named Amstelredam, built during the 13th century alongside a dam at the mouth of the river. The hamlet developed into the small town Amsteldam, which later became Amsterdam. In the former Dutch colonies in North America, a town was captured from the Swedes in 1655 and renamed Nieuw-Amstel («New Amstel»). It is now known as New Castle. Delaware.

Τις όχθες του ποταμού ενώνουν πολλές γέφυρες, οι γνωστότερες από τις οποίες είναι η Μπλε Γέφυρα (Blauwbrug), η Γέφυρα του Τορόντο (Torontobrug), η Μπερλάζ

(Berlagebrug), η Ρόζενοορτ (Rozenoordbrug) και η Γέφυρα της Ουτρέχτης (Utrechtsebrug). Τα νερά του ποταμού, κάποιες χρονιές παγώνουν και αποτελούν τόπους συνάντησης πατινέρ, ενώ διοργανώνονται και ανώνες.

[Russian] Есть много вариантов Лорем Ипсум, но большинство из них имеет не всегда приемлемые модификации, например, юмористические вставки или слова, которые даже отдалённо не напоминают латынь. Если вам нужен «Лорем Ипсум» для серьёзного проекта, вы наверняка не хотите какой-нибудь шутки, скрытой в середине абзаца. Также все другие известные генераторы Лорем Ипсум используют один и тот же текст, который они просто повторяют, пока не достигнут нужный объём. Это делает предлагаемый здесь генератор единственным настоящим Лорем Ипсум генератором. Он использует словарь из более чем 200 латинских слов, а также набор моделей предложений. В результате сгенерированный Лорем Ипсум

[Russian] ЕСТЬ МНОГО ВАРИАНТОВ ЛОРЕМ ИПСУМ, НО БОЛЬШИНСТВО ИЗ НИХ ИМЕЕТ НЕ ВСЕГДА ПРИЕМЛЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ, НАПРИМЕР, ЮМОРИСТИЧЕСКИЕ ВСТАВКИ ИЛИ СЛОВА, КОТОРЫЕ ДАЖЕ ОТДАЛЁННО НЕ НАПОМИНАЮТ ЛАТЫНЬ. ЕСЛИ ВАМ НУЖЕН ЛОРЕМ ИПСУМ ДЛЯ СЕРЬЁЗНОГО ПРОЕКТА, ВЫ НАВЕРНЯКА НЕ ХОТИТЕ КАКОЙ-НИБУДЬ ШУТКИ, СКРЫТОЙ В СЕРЕДИНЕ АБЗАЦА. ТАКЖЕ ВСЕ ДРУГИЕ ИЗВЕСТНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ ЛОРЕМ ИПСУМ ИСПОЛЬЗУЮТ ОДИН И ТОТ ЖЕ ТЕКСТ, КОТОРЫЙ ОНИ ПРОСТО ПОВТОРЯЮТ, ПОКА НЕ ДОСТИГНУТ НУЖНЫЙ ОБЪЁМ. ЭТО ДЕЛАЕТ ПРЕДЛАГАЕМЫЙ ЗДЕСЬ ГЕНЕРАТОР ЕДИН-СТВЕННЫМ НАСТОЯЩИМ ЛОРЕМ ИПСУМ ГЕНЕРАТОРОМ. ОН ИСПОЛЬЗУЕТ СЛОВАРЬ ИЗ БОЛЕЕ ЧЕМ 200 ЛАТИНСКИХ СЛОВ, А ТАКЖЕ НАБОР МОДЕЛЕЙ ПРЕДЛОЖЕНИЙ. В РЕЗУЛЬТАТЕ СГЕНЕРИРОВАННЫЙ LOREM IPSUM ВЫГЛЯДИТ ПРАВДОПОДОБНО, НЕ ИМЕЕТ ПОВТОРЯЮ-ШИХСЯ АБЗАЦЕЙ ИЛИ «НЕВОЗМОЖНЫХ» СЛОВ.

ИЗ ДОСТОПРИМЕЧАТЕЛЬНОСТЕЙ, ПРАКТИЧЕСКИ ГОТОВЫХ ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ В СПИСКИ МИРОВЫХ ЧУДЕС, - СЕЛЬСОВЕТ, ПОЧТА, МИЛИЦИЯ, ДОМ КУЛЬТУРЫ И БЮСТ ТОГО САМОГО АНТИПЕНКО.

ИЗ КАФЕ, БЛИЖНЕГО К АВТОВОКЗАЛУ, ЕДИНСТВЕННОГО И ПОЭТОМУ ЛУЧШЕГО, НА ВСЮ БУДУЩУЮ ДЖЕКСОНОВКУ РАЗНОСЯТСЯ ПЕСНИ "ЛАСКОВОГО МАЯ" И ВЕРКИ СЕРДЮЧКИ. ИХ ЖЕ КРУТЯТ НА ДИСКОТЕКАХ В МЕСТНОМ КЛУБЕ - КАЖДУЮ СУББОТУ, БЕЗОСТАНОВОЧНО. ТАКОВА ФАНТАЗИЯ МЕСТНОГО ДИДЖЕЯ - ХУДРУКА ДОМА КУЛЬТУРЫ ИВАНЫЧА.

ПРИ ЧЕМ ТУТ ДЖЕКСОН? ЦЕНИТЕЛИ АЛЬТЕРНАТИВНОГО МУЗЫКАЛЬНОГО НАПРАВЛЕНИЯ, ТО ЕСТЬ ШАНСОНА, ДИСКОТЕКИ ИГНОРИРУЮТ. ОНИ РАДИО ДОМА СЛУШАЮТ - ПОД ГОРИЛКУ. БУДУЩАЯ ДЖЕКСОНОВКА - СЕЛО БОЛЬШОЕ, 686 ЧЕЛОВЕК В НЕМ ЧИСЛЯТСЯ. В ОСНОВНОМ - ПЕНСИОНЕРЫ, СЧИТАЮЩИЕ СЕБЯ КАЗАЦКИМИ ПОТОМКАМИ, НО ЖИВУЩИЕ НЕ ПАТРИАРХАЛЬНО. ОНИ ВЫБРАЛИ МАТРИАРХАТ, СДЕЛАВ ПРЕДСЕДАТЕЛЕМ СЕЛЬСОВЕТА НАТАЛЬЮ АНТИПЕНКО - ЖЕНЩИНУ БОЙКУЮ, АКТИВИСТКУ, БЫВШУЮ КОМСОМОЛКУ, А ТАКЖЕ РОДСТВЕННИЦУ ТОГО САМОГО ГЕРОЯ АНТИПЕНКО. "НАТАЛКА - НАША ТИМОШЕНКО, ОНА КОСУ ОТРАЩИВАЕТ И НА ЖЕМЧУГА ГРИВНЫ СОБИРАЕТ", - ГОВОРЯТ В СЕЛЕ.

[Serbian] Београдска публика ће имати прилику да присуствује изузетном балетском догађају и да у улози Одете и принца Зигфрида види примабалерину Царског руског балета Лину Шевељову и њеног партнера Наримана Бекзханова. Светска примабалерина Маја Плисецкаја — Краљица позорнице Најпознатија балетска представа свих времена "Лабудово језеро" Петра Иљича Чајковског, у извођењу Царског руског балета, очарава публику широм света својом изузетном музиком, динамичним и јаким емоцијама. Раскошне декорације и јединствени костими су додатна гаранција за незаборавно искуство, као и заштитни знак свих представа најпознатијег приватног балетског ансамбла у свету.

[SERBIAN] БЕОГРАДСКА ПУБЛИКА ЋЕ ИМАТИ ПРИЛИКУ ДА ПРИСУСТВУЈЕ ИЗУЗЕТНОМ БА-ЛЕТСКОМ ДОГАЋАЈУ И ДА У УЛОЗИ ОДЕТЕ И ПРИНЦА ЗИГФРИДА ВИДИ ПРИМАБАЛЕРИНУ ЦАРСКОГ РУСКОГ БАЛЕТА ЛИНУ ШЕВЕЉОВУ И ЊЕНОГ ПАРТНЕРА НАРИМАНА БЕКЗХАНОВА. СВЕТСКА ПРИМАБАЛЕРИНА МАЈА ПЛИСЕЦКАЈА МАЈА ПЛИСЕЦКАЈА — КРАЉИЦА ПОЗОР-НИЦЕ НАЈПОЗНАТИЈА БАЛЕТСКА ПРЕДСТАВА СВИХ ВРЕМЕНА "ЛАБУДОВО ЈЕЗЕРО" ПЕТРА ИЉИЧА ЧАЈКОВСКОГ, У ИЗВОЂЕЊУ ЦАРСКОГ РУСКОГ БАЛЕТА, ОЧАРАВА ПУБЛИКУ ШИРОМ СВЕТА СВОЈОМ ИЗУЗЕТНОМ МУЗИКОМ, ДИНАМИЧНИМ И ЈАКИМ ЕМОЦИЈАМА. РАСКОШНЕ ДЕКОРАЦИЈЕ И ЈЕДИНСТВЕНИ КОСТИМИ СУ ДОДАТНА ГАРАНЦИЈА ЗА НЕЗАБОРАВНО ИСКУ-СТВО, КАО И ЗАШТИТНИ ЗНАК СВИХ ПРЕДСТАВА НАЈПОЗНАТИЈЕГ ПРИВАТНОГ БАЛЕТСКОГ АНСАМБЛА У СВЕТУ.

[Ukrainian] Кожна людина має право на освіту. Освіта повинна бути безплатною, хоча б початкова і загальна. Початкова освіта повинна бути обов'язковою. Технічна її професійна освіта повинна бути загальнодоступною, а вища освіта повинна бути однаково доступною для всіх на основі здібностей кожного. Освіта повинна бути спрямована на повний розвиток людської особи і збільшення поваги до прав людини її основних свобод. Освіта повинна сприяти взаєморозумінню, терпимості і дружбі між усіма народами, расовими, або релігійними групами і повинна сприяти діяльності Організації Об'єднаних Націй по підтриманню миру. Батьки мають право пріоритету у виборі виду освіти для своїх малолітніх пітей

[Ukrainian] Кожна людина має право на освіту. Освіта повинна бути безплатною, хоча б початкова і загальна. Початкова освіта повинна бути обов'язковою. Технічна і професійна освіта повинна бути загальнодоступною, а вища освіта повинна бути однаково доступною для всіх на основі здібностей кожного. Освіта повинна бути спрямована на повний розвиток людської особи і збільшення поваги до прав людини і основних свобод. Освіта повинна сприяти взаєморозумінню, терпимості і дружбі між усіма народами, расовими, або релігійними групами і повинна сприяти діяльності Організації Об'єднаних

Націй по підтриманню миру. Батьки мають право пріоритету у виборі виду освіти для своїх малолітніх дітей.

[Ingush] Лоамий мехка хозагіа дола дакъа Діа а лаьца улл хьо, Гіалгіайче, Курра йолаш никъ хьо хьай діахо Дуне мел латт яха хьо, Гіалгіайче. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Везан — Даьла, йоахае Гіалгіайче. Лаьтта даттіал йоккха я човнаш, Моастагіаша хьа дегіа яьраш. Эздий хилба хьа керахьа къонгаш, Чіир леха, бохабе гіаьраш. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Чіир леха из ба Гіалгіайченна. Дунен чухьа лехаргьяц атто, Деза вайна хьагі йоаца вахар. Лаьтта оахаш дахаргда лаьтта, Низ кхоаче из лаьтта аха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Лаьтта аха низ ба Гіалгіайченна. Бокъонга сатувс хьа уйлаша, Дог, тов мо, леталу хьа чіоагіа Тха Даьхе, хьо массаза хийла Кортамукъа, дех Даьлага оаха. Аллахі — Даьла, низ ба Гіалгіайченна, Кортамукъа халлийта Гіалгіайче!

[ngush] Лоамий мехка хозагlа дола дакъа Дlа а лаьца улл хьо, Гlалгlайче, Курра йолаш никъ хьо хьай дlахо Дуне мел латт яха хьо, Гlалгlайче. Аллахl — Даьла, низ ба Гlалгlайченна, Везан — Даьла, йоахае Гlалгlайче. Лаьтта даттlал йоккха я човнаш, Моастагlаша хьа дегlа яьраш. Эздий хилба хьа керахьа къонгаш, Чlир леха, бохабе гlаьраш. Аллахl — Даьла, низ ба Гlалгlайченна, Чlир леха из ба Гlалгlайченна. Дунен чухьа лехаргьяц атто, Деза вайна хьагl йоаца вахар. Лаьтта оахаш дахаргда лаьтта, Низ кхоаче из лаьтта аха. ллахl — Даьла, низ ба Гlалгlайченна, Лаьтта аха низ ба Гlалгlайченна. Бокъонга сатувс хьа уйлаша, Дог, тов мо, леталу хьа чlоагlа Тха Даьхе, хьо массаза хийла Кортамукъа, дех Даьлага оаха. Аллахl — Даьла, низ ба Гlалгlайченна, Кортамукъа халлийта Гlалгlайче!