aemonzhi	a.em.onzh.i	代となむ当人	noun	a plant native to the Dleqiats deserts often used in the production of industrial chemicals	
aemonzhie	a.em.onzh.ie	尺となむ当 夫	adj	alkaline	
aizelanzhel	a.i.zel.anzh.el	ベスコャルできゃル	noun	lithium	Sciences
aizhelanzhel kliazhřloplienjozd	a.i.zel.anzh.el kliazh.řlop.lienj.ozd	□ カシメルフカルオモスタ ルメミカル・	noun	lithium hydroxide (LiOH)	Sciences
anzhelnali	anzh.el.nal.i	ではくては人	noun	transition metal	Sciences
aqlanzhel	aql.anzh.el	ルメビカミカ	noun	nonmetal	Sciences
chochvlekeshel	choch.vle.ke.shel	エスエタとメニュ	noun	compound	Sciences
etlianzhel	e.tli.anzh.el		noun	barium (Ba)	Sciences
fredriavli	fredr.iavl.i	<u> </u>	noun	isotope	Sciences
fredrlieni	fredr.lieni	< < とと く く く く く く く く く く く く く く く く く	noun	Xenon (Xe)	Sciences
ianalieni	ia.na.lien.i	スクベルメクス	noun	krypton (Kr)	Sciences
kamotikesheli	ka.mo.ti.ke.shel.i	2代すれてイスキキャルイ	noun	iodine (I)	Sciences
keshelajiedl	ke.shel.a.ji.edl	2×±×瓜尺ノ人×凸	noun	molecule	Sciences
kesheltepo	ke.shel.te.po	2<+ !</td <td>noun</td> <td>element</td> <td>Sciences</td>	noun	element	Sciences
klezlieni	klez.lien.i	2×コルメグス	noun	argon (Ar)	Sciences
kliazhřlopienjozd	kliazh.řlop.lienj.ozd	□ ひょうしゅん ひょうしょく ひょうしょく	noun	hydroxide (any)	Sciences
mielřvazel	miel.ř.va.zel	₹₩₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽	noun	diamond; a crystalline lattice of carbon	Geology
miqana	mi.qan.a	す人S 爪7爪	adj	in motion, moving	
miqaneqlie	mi.qan.e.qlie	す人S 尺7七 S 犬	adj	inert	
oshadranzhel	o.shadr.anzh.el	0. 土 不 凶 不 当 木 瓜	noun	magnesium (Mg)	Sciences
pliebrlieni	pliebr.lien.i	R 大 ト	noun	helium (He)	Sciences
qinalieni	qin.a.lien.i	SLTRUXTL	noun	neon (Ne)	Sciences
qlieitoedzaqanzhel	qlie.i.to.e.dzaq.anzh.el	エントラン アンファイン	noun	Radium (Ra)	Sciences
qlieitoedzaqlienj	qlie.i.to.e.dzaq.lienj	びメルミガロマックンスメ2	noun	Radon (Rn)	Sciences
stamolanzhel	sta.mol.anzh.el	ቸư ል ሆጢ⊻ ጋ ≮ጢ	noun	beryllium (Be)	Sciences
stamoli	sta.mol.i	ቸưፉሮπΥ	noun	a family of semi-precious gemstones containing beryllium and having a crystaline structure similar to Terran beryl	Geology
tavrlieni	tavr.lien.i	と では は ない と かい と	noun	noble gas(es)	Sciences
tezpiqanzhel	tez.piq.anzh.el	CKコアスST3KII	noun	potassium (K)	Sciences
tilia	til.ia	と 人 世 ス	adj	changing	
tiliaqlie	til.ia.qlie	∠LUZS≭	adj	unchanging	
tlanzkemeti	tlanz.ke.me.ti	2R32x8x2L	noun	halogen	Sciences
tlapilanzhel	tla.pil.anzh.el	とストノルス・コイド	noun	arsenic (As)	Sciences
tlapranzhel	tlapr.anzh.el	とステスコとエ	noun	chromium (Cr)	Sciences
tlazhdaizel	tlazhd.a.i.zel	とれるスノコとに	noun	ruby; a family of semiprecious gemstones containing aluminum oxide	Geology
tlazhdanzhel	tlazhd.anzh.el	とれるべるとは	noun	rubidium (Rb)	Sciences
zhdachtopili	zhda.chto.pi.li	コベモルトル	noun	clitoris	Anatomy
zhdoyachi	zhdo.ya.chi	2年ガリカ日	noun	vagina	Anatomy