Agf34}

Courier

32=33=! 34=" 35=# 36=\$ 37=\$ 38=& 39=' 40=(41=) 42=* 43=+ 44=, 45=- 46=. 47=/ 48=0 49=1 50=2 51=3 52=4 53=5 54=6 55=7 56=8 57=9 58=: 59=; 60=< 61== 62=
> 63=? 64=@ 65=Å 66=B 67=C 68=D 69=E 70=F 71=G 72=H 73=I 74=J 75=K 76=L 77=M 78=N 79=O 80=P 81=Q 82=R 83=S 84=T 85=U 86=V 87=W 88=X 89=Y 90=Z 91=[92= \ 93=] 94=^ 95=_ 96=` 97=a 98=b 99=C 100=d 101=e 102=f 103=g 104=h 105=i 106=j 107=k 108=l 109=m 110=n 111=O 112=p 113=q 114=r 115=S 116=t 117=U 118=V 119=W 120=X 121=Y 122=Z 123={ 124=| 125=} 126=~ 127=• 128=€ 129=• 130=, 131=f 132=, 133=... 134=† 135=‡ 136=^ 137=‰ 138=Š 139=< 140=Œ 141=• 142=Ž 143=• 144=• 145=` 146=' 147=` 148=" 149=• 150=- 151=- 152=^ 153=™ 154=Š 155=> 156=œ 157=• 158=Ž 159=Ÿ 160= 161=; 162=¢ 163=£ 164=□ 165=¥ 166=| 167=§ 168=" 169=© 170=a 171=
 170=a 171=
 172=¬ 173=− 174=® 175=¬ 176=O 177=± 178=² 179=³ 180=^ 181=\U 182=¶ 183=• 184=, 185=¹ 186=O 187=» 188=¼ 189=½ 190=¾ 191=¿ 192=À 193=Á 194=Â 195=A 196=Ä 197=Å 198=Æ 199=Ç 200=È 201=É 202=Ê 203=Ë 204=Î 205=Î 206=Î 207=Ï 208=D 209=Ñ 210=Ò 211=Ò 212=Ô 213=Ô 214=Ö 215=X 216=Ø 217=Û 218=Û 219=Û 220=Ü 221=Ý 222=Þ 223=B 224=À 225=Á 225=Á 226=Â 227=Ã 228=Å 229=Å 230=æ 231=Ç 232=È 233=É 234=Ê 235=Ê 236=Î 237=Í 238=Î 239=Ï 240=Ŏ 241=Ñ 242=Ò 243=Ó 244=Ô 245=Õ 245=Õ 247=÷ 248=Ø 249=Û 250=Ú 251=Û 251=Û 252=Ü 253=Ý 254=Þ 255=ÿ

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. <u>Quisque justo</u> est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.

Agf 34}

Courier-Oblique

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. <u>Quisque justo</u> est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.

TAGF34} line gap baseline descent

Courier-Bold

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. <u>Quisque justo</u> est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.

Ine gap original Action of the part of the

Courier-BoldOblique

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. <u>Quisque justo</u> est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.

Agf34} baseline descent

Helvetica

32=33=! 34=" 35=# 36=\$ 37=% 38=& 39=' 40=(41=) 42=* 43=+ 44=, 45=- 46=. 47=/ 48=0 49=1 50=2 51=3 52=4 53=5 54=6 55=7 56=8 57=9 58=: 59=; 60=< 61== 62=> 63=? 64=@ 65=A 66=B 67=C 68=D 69=E 70=F 71=G 72=H 73=I 74=J 75=K 76=L 77=M 78=N 79=O 80=P 81=Q 82=R 83=S 84=T 85=U 86=V 87=W 88=X 89=Y 90=Z 91=[92=\ 93=] 94=^9 95=_ 96= 97=a 98=b 99=C 100=d 101=e 102=f 103=g 104=h 105=i 106=j 107=k 108=i 109=m 110=n 111=O 112=p 113=q 114=F 115=S 116=t 117=U 118=V 119=W 120=X 121=Y 122=Z 123={ 124=| 125=} 126=~ 127=• 128=€ 129=• 130=, 131=f 132=, 133=... 134=† 135=‡ 136=^ 137=%0 138=Š 139=' 140=CE 141=• 142=Ž 143=• 144=• 145=' 146=' 147=" 148=" 149=• 150=— 151=— 152=" 153=TM 154=Š 155=> 156=CE 157=• 158=Ž 159=Ÿ 160= 161=i 162=¢ 163=£ 164=\$\mathbb{R} 165=\mathbb{R} 166=\mathbb{R} 169=\mathbb{O} 170=\mathbb{A} 171=\mathbb{R} 172=¬ 173=- 174=\mathbb{R} 175=^ 176=° 177=\mathbb{R} 179=^3 180=' 181=\mathbb{H} 182=\mathbb{R} 181=\mathbb{R} 181=\mathbb{B} 181=\mathbb{B} 181=\mathbb{B} 181=\mathbb{B} 181=\mathbb{D} 212=\mathbb{O} 213=\mathbb{O} 213=\mathbb{O} 243=\mathbb{O} 245=\mathbb{O} 246=\mathbb{O} 247=\mathbb{C} 249=\mathbb{U} 250=\mathbb{U} 250=\mathbb{U} 251=\mathbb{U} 25=\mathbb{U} 253=\mathbb{U} 241=\mathbb{U} 242=\mathbb{U} 243=\mathbb{U} 243=\m

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. <u>Quisque justo</u> est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.

Helvetica-Oblique

 $32=33=!\ 34="\ 35=\#\ 36=\$\ 37=\%\ 38=\$\ 39='\ 40=(\ 41=)\ 42="\ 43=+\ 44=,\ 45=-\ 46=.\ 47=/\ 48=0\ 49=1\ 50=2\ 51=3\ 52=4\ 53=5\ 54=6\ 55=7\ 56=8\ 57=9\ 58=:\ 59=;\ 60=<61==62>63=?\ 64=\ @\ 65=A\ 66=B\ 67=C\ 68=D\ 69=E\ 70=F\ 71=G\ 72=H\ 73=I\ 74=J\ 75=K\ 76=L\ 77=M\ 78=N\ 79=O\ 80=P\ 81=Q\ 82=R\ 83=S\ 84=T\ 85=U\ 86=V\ 87=W\ 88=X\ 89=Y\ 90=Z\ 91=[\ 92=\ 93=]\ 94=^9\ 95=_96="\ 97=a\ 98=b\ 99=C\ 100=d\ 101=e\ 102=f\ 103=g\ 104=h\ 105=i\ 106=j\ 107=k\ 108=I\ 109=m\ 110=n\ 111=O\ 112=p\ 113=q\ 114=I\ 115=S\ 116=t\ 117=U\ 118=V\ 119=W\ 120=X\ 121=Y\ 122=Z\ 123=\{\ 124=\ 125=\}\ 126=\sim127=^{\bullet}\ 128=^{\bullet}\ 129=^{\bullet}\ 130=,\ 131=f\ 132=,\ 133=L$ $...\ 134=f\ 135=f\ 136=^{\circ}\ 137=\%0\ 138=\mathring{S}\ 139=^{\circ}\ 140=^{\bullet}\ 141=^{\bullet}\ 142=\mathring{Z}\ 143=^{\bullet}\ 144=^{\bullet}\ 145=^{\circ}\ 146=^{\circ}\ 147="148="149=^{\bullet}\ 150=-151=-152="153=^{7M}\ 154=\mathring{S}\ 155=^{\circ}\ 156=^{\bullet}\ 157=^{\bullet}\ 158=\mathring{Z}\ 159=\mathring{Y}\ 160=161=j\ 162=\emptyset\ 163=$ $\pounds\ 164=^{m}\ 165=^{m}\ 166=^{m}\ 166=^{m}\$

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. <u>Quisque justo</u> est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. *Maecenas at urna velit*.

SAGF3/4} baseline descent

Helvetica-Bold

32=33=! 34=" 35=# 36=\$ 37=% 38=& 39=' 40=(41=) 42=* 43=+ 44=, 45=- 46=. 47=/ 48=0 49=1 50=2 51=3 52=4 53=5 54=6 55=7 56=8 57=9 58=: 59=; 60=< 61== 62=> 63=? 64=@ 65=A 66=B 67=C 68

= D 69=E 70=F 71=G 72=H 73=I 74=J 75=K 76=L 77=M 78=N 79=O 80=P 81=Q 82=R 83=S 84=T 85=U 86=V 87=W 88=X 89=Y 90=Z 91=[92=\ 93=] 94=^ 95=_ 96= 97=a 98=b 99=C 100=d 101=e 1
02= f 103=g 104=h 105=i 106=j 107=k 108=I 109=m 110=n 111=O 112=p 113=q 114=r 115=S 116=t 117=U 118=V 119=W 120=X 121=Y 122=Z 123={ 124=| 125=} 126=~ 127=• 128=€ 129=• 130=, 131=f 132

= ,, 133=... 134=† 135=‡ 136= 137=‰ 138=Š 139=< 140=Œ 141=• 142=Š 143=• 144=• 145=* 146=*

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. <u>Quisque justo</u> est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.

SAGF343 baseline descent

Helvetica-BoldOblique

 $32=33=\frac{1}{34}=\frac{1}{35}=\frac{1}{36}=\frac{1}{37}=\frac{1}{36}=\frac{1}{37}=\frac{1}{36}=\frac{1}{37}=\frac{1}{36}=\frac{1}{37}=\frac{1}{36}=\frac{1}$

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. <u>Quisque justo</u> est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.

$\{Agf3/4\}$

Times-Roman

 $32=33=!\ 34="\ 35=\#\ 36=\$\ 37=\%\ 38=\&\ 39='\ 40=(\ 41=)\ 42="\ 43=+\ 44=,\ 45=-\ 46=.\ 47='/\ 48=0\ 49=1\ 50=2\ 51=3\ 52=4\ 53=5\ 54=6\ 55=7\ 56=8\ 57=9\ 58=:\ 59=;\ 60=<61=62=>63=?\ 64=@\ 65=A\ 66=B\ 67=C\ 68=D\ 69=E\ 70=F\ 71=G\ 72=H\ 73=I\ 74=J\ 75=K\ 76=L\ 77=M\ 78=N\ 79=O\ 80=P\ 81=Q\ 82=R\ 83=S\ 84=T\ 85=U\ 86=V\ 87=W\ 88=X\ 89=Y\ 90=Z\ 91=[\ 92=\ 93=]\ 94=''\ 95==\ 96='\ 97=a\ 98=b\ 99=c\ 100=d\ 101=e\ 102=f\ 103=g\ 104=f\ 105=f\ 106=f\ 107=k\ 108=f\ 107=k\ 108=f\ 109=m\ 110=n\ 111=o\ 112=p\ 113=q\ 114=r\ 115=S\ 116=t\ 117=u\ 118=V\ 119=w\ 120=x\ 121=y\ 122=z\ 123=\{\ 124=\ 125=\}\ 126=''\ 127=''\ 128=\line{1}29=\line{1}30=,\ 131=f\ 132=,,\ 133=...\ 134=f'\ 135=f'\ 136=''\ 137=''\ 138=f'\ 137=''\ 138=f'\ 139=''\ 139=''\ 139=''\ 139=f'\ 140=f'\ 144='$

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. Quisque justo est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.

Agf3/4} baseline descent

Times-Bold

32=33=\frac{1}{34}=\frac{1}{35}=\frac{1}{36}=\frac{5}{37}=\frac{6}{0}=\frac{5}{37}=\frac{6}{0}=\frac{5}{37}=\frac{6}{32}

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. <u>Quisque justo</u> est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.

Times-Italic

32=33=...34=...35=...3

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. Quisque justo est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.

SASFINE baseline baseline

Times-BoldItalic

 $32=33=! \ 34=" \ 35=\# \ 36=\$ \ 37=\% \ 38=\$ \ 39=" \ 40=(41=) \ 42=\$ \ 43=+44=, \ 45=-46=. \ 47=/48=0 \ 49=1 \ 50=2 \ 51=3 \ 52=4 \ 53=5 \ 54=6 \ 55=7 \ 56=8 \ 57=9 \ 58=: 59=; \ 60=<61==62>>63=? \ 64=@ \ 65=A \ 66=B \ 67=C \ 68=D \ 69=E \ 70=F \ 71=G \ 72=H \ 73=I \ 74=J \ 75=K \ 76=L \ 77=M \ 78=N \ 79=O \ 80=P \ 81=Q \ 82=R \ 83=S \ 84=T \ 85=U \ 86=V \ 87=W \ 88=X \ 89=Y \ 90=Z \ 91=[\ 92=| \ 93=] \ 94=^n \ 95=_96=^n \ 97=a \ 98=b \ 99=c \ 100=d \ 101=e \ 102=f \ 103=g \ 104=h \ 105=i \ 106=j \ 107=k \ 108=l \ 109=m \ 110=n \ 111=o \ 112=p \ 113=q \ 114=r \ 115=S \ 116=t \ 117=u \ 118=v \ 119=w \ 120=x \ 121=y \ 122=Z \ 123=\{ \ 124=| \ 125=\} \ 126=^n \ 127=^n \ 128=^n \ 129=^n \ 130=, \ 131=f \ 132=, \ 133=... \ 134=^n \ 134=$

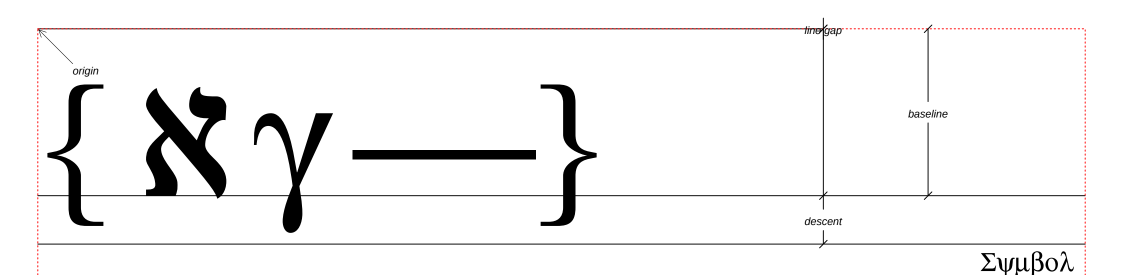
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. Quisque justo est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.

Significant origin (Ine gap and Secont line gap and Second line ga

*****□*****■***▼**△**

 $32=33=\overset{\checkmark}{3}4=\overset{\checkmark}{3}5=\overset{\checkmark}{3}6=\overset{\checkmark}{3}7=\overset{\checkmark}{3}6=\overset{\checkmark}{3}6=\overset{\checkmark}{3}7=\overset{\checkmark}{3}6=\overset{\checkmark}{3}7=\overset{\checkmark}{3}6=\overset{\checkmark}{3}7=\overset{\checkmark}{3}6=\overset{\checkmark}{3}6=\overset{\checkmark}{3}7=\overset{3}{3}6=\overset{3}7=\overset{3}7=\overset{3}7=\overset{3}7=\overset{3}7=\overset{3}7=\overset{3}7=\overset{3}7=\overset{3}7=\overset{3}7=\overset{3}7=\overset$

 ★□□※○※□□□
 ★※▼▼▼
 ※※▼□※
 ※※▼□※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※
 ※</td



 $32 = 33 = ! \ 34 = \forall \ 35 = \# \ 36 = \exists \ 37 = \% \ 38 = \& \ 39 = \ni \ 40 = (41) \ 42 = \# \ 43 = \# \ 44 = \# \ 45 = 46 = 47 = \# \ 48 = 0 \ 49 = 1 \ 50 = 2 \ 51 = 3 \ 52 = 4 \ 53 = 5 \ 54 = 6 \ 55 = 7 \ 56 = 8 \ 57 = 9 \ 58 = : 59 = ; 60 = <61 = 62 = >63 = ? 64 = \(65 = A \ 66 = B \ 67 = X \ 68 = \Delta \ 69 = E \ 70 = \Phi \ 71 = F \ 72 = H \ 73 = F \ 72 = H \ 73 = F \ 72 = H \ 73 = F \$

Λορεμ ιπουμ δολορ σιτ αμετ, χονσεχτετυρ αδιπισχινί ελιτ. ζεστιβυλυμ ιμπερδιετ διαμ ιδ διαμ αλιθυαμ πορτα ατ αχ υρνα. Θυισθυε φυστο εστ, χυρσυσ αχ ρυτρυμ σεδ, αχχυμσαν σεδ αρχυ. Μαεχενασ ατ υρνα $\overline{\omega}$ ελιτ.

Φυσχε σαγιττισ υλλαμχορπερ υρνα σελχομμοδο. Ιντεγερ γρασιδα φευγιατ εροσ νεχ σεστιβυλυμ. Πραεσεντ θυισ γρασιδα μι. Συσπενδισσε ευ μαγνα ενιμ. Χρασ θυισ αυγυε σεδ πυρυσ ποσυερε χονσεθυατ. Μαυρισ σεστιβυλυμ τεμπυσ ιπσυμ αχ ιαχυλισ. Νυνχ λορεμ αυγυε, σεμπερ εγετ γρασιδασεδ, πλαχερατ σολυτπατ νυνχ. Θυισθυε σεδ τορτορ διαμ, υτ βλανδιτ φυστο. Πελλεντεσθυε χονσεχτετυρ μαυρισ τελλυσ. Ιντεγερ πελλεντεσθυε ελιτ σελ ορχισενενατισ σολλιχιτυδιν. Σεδ λαχινια μαγνα σιταε αντε ελεμεντυμ συσχιπιτ.

$\{Agf3_4\}$ descent

Century School book

 $32=33=\frac{1}{34}=\frac{1}{35}=\frac{1}{36}=\frac{1}{37}=\frac{1}{38}=\frac{1}{38}=\frac{1}{39}=\frac{1}$

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. <u>Quisque justo</u> est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.

Century School book - Italic

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. <u>Quisque justo</u> est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.

Agf3/4} baseline descent

CenturySchoolbook-Bold

32=33=\frac{1}{34}="\frac{1}{35}=#\frac{1}{36}=\frac{1}{37}=\frac{1}{38}=\frac{1}{40}=(\frac{1}{41}=)\frac{1}{42}=\frac{1}{43}=\frac{1}{48}=\frac{0}{49}=\frac{1}{50}=2\frac{1}{51}=3\frac{5}{52}=4\frac{5}{53}=5\frac{5}{54}=6\frac{5}{57}=5\frac{5}{56}=8\frac{5}{57}=9\frac{5}{58}=\frac{5}{59}=\frac{5}{60}=\frac{6}{61}=\frac{6}{62}>\frac{6}{64}=\frac{6}{66}=\frac{1}{

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. <u>Quisque justo</u> est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.

As f 3/4}

Century School book - Bold Italic

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. <u>Quisque justo</u> e st, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.

$\{Agf4\}$

CMUSerif-Roman

 $32=33=\frac{1}{34}=\frac{1}{35}=\frac{4}{36}=\frac{5}{37}=\frac{7}{38}=\frac{8}{39}=\frac{1}{40}=\frac{41}{42}=\frac{43}{42}+\frac{44}{42}+\frac{45}{42}=\frac{46}{42}=\frac{47}{48}=\frac{4}{49}=\frac{1}{50}=\frac{2}{51}=\frac{5}{52$

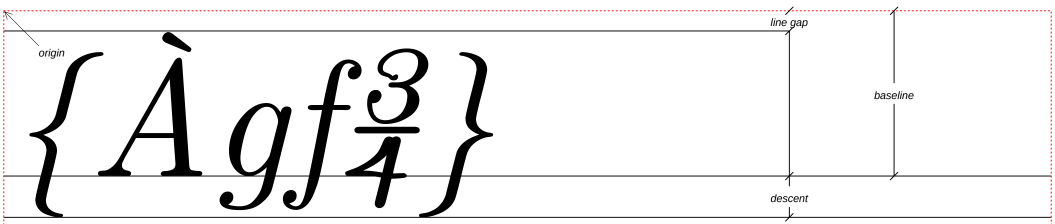
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. <u>Quisque justo</u> est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.

TASFINE Daseline Dase

CMUSerif-Bold

32=33=! 34=" 35=# 36=\$ 37=% 38=& 39=' 40=(41=) 42=* 43=+ 44=, 45=- 46=. 47=/ 48=0 49=1 50=2 51=3 52=4 53=5 54=6 55=7 56=8 57=9 58=: 59=; 60=< 61== 62=> 63=? 64=@ 65= A 66=B 67=C 68=D 69=E 70=F 71=G 72=H 73=I 74=J 75=K 76=L 77=M 78=N 79=O 80=P 81=Q 82=R 83=S 84=T 85=U 86=V 87=W 88=X 89=Y 90=Z 91=[92=\ 93=] 94=^ 95= 96=` 97=a 98=b 99=c 100=d 101=e 102=f 103=g 104=h 105=i 106=j 107=k 108=l 109=m 110=n 111=o 112=p 113=q 114=r 115=S 116=t 117=u 118=v 119=w 120=x 121=y 122=z 123={ 124=| 125=| 126=| 127=0 128=€ 129=0 130=, 131=f 132=, 133=... 134=† 135=‡ 136=^ 137=\%00 138=\bold{S} 139=< 140=C 141=0 142=\bold{L} 141=0 141=\bold{L} 141=0 142=\bold{L} 141=0

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. <u>Quisque justo</u> est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.



CMUClassical Serif-Italic

 $32=33=!\ 34="\ 35=\#\ 36=\$\ 37=\%\ 38=\$\ 39='\ 40=(\ 41=)\ 42=*\ 43=+\ 44=,\ 45=-\ 46=.\ 47=/\ 48=0\ 49=1\ 50=2\ 51=3\ 52=4\ 53=5\ 54=6\ 55=7\ 56=8\ 57=9\ 58=:\ 59=;\ 60=<61=62=>63=?\ 64=@\ 65=A\ 66=B\ 67=C\ 68=D\ 69=E\ 70=F\ 71=G\ 72=H\ 73=I\ 74=J\ 75=K\ 76=L\ 77=M\ 78=N\ 79=O\ 80=P\ 81=Q\ 82=R\ 83=S\ 84=T\ 85=U\ 86=V\ 87=W\ 88=X\ 89=Y\ 90=Z\ 91=[\ 92=|\ 93=]\ 94=^95=_96=^97=a\ 98=B=0=0$ $99=C\ 100=d\ 101=e\ 102=f\ 103=g\ 104=h\ 105=i\ 106=j\ 107=k\ 108=l\ 109=m\ 110=n\ 111=0\ 112=p\ 113=q\ 114=r\ 115=s\ 116=t\ 117=u\ 118=u\ 119=u\ 112=u\ 11$

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. <u>Quisque justo</u> est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.

Inegap origin [A G f 4] baseline baseline descent

 $CMUSerif ext{-}BoldItalic$

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u>
elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. <u>Quisque justo</u>
est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.

STASSINE Line gap Lin

CMUSansSerif

 $32=33=\frac{1}{34}=\frac{1}{35}=\frac{1}{36}=\frac{1}{35}=\frac{1}{36}=\frac{1}{35}=\frac{1}{36}=\frac{1}$

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. Quisque justo est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.

SFAS descent

CMUSansSerif-Bold

32=33=! 34=" 35=# 36-\$ 37=% 38=& 39=' 40=(41=) 42=* 43=+ 44=, 45=- 46=. 47=/ 48=0 49=1 50=2 51=3 52=4 53=5 54=6 55=7 56=8 57=9 58=: 59=; 60=< 61== 62=> 63=? 64=0 65=A 66=B 67=C 68=D 69=E 70=F 71=G 72=H 73=I 74=J 75=K 76=L 77=M 78=N 79=O 80=P 81=Q 82=R 83=S 84=T 85=U 86=V 87=W 88=X 89=Y 90=Z 91=[92=\ 93=] 94=^ 95=_ 96=^ 97=a 98=b 99=C 100=d 101=e 102=f 103=g 104=h 105=i 106=j 107=k 108=l 109=m 110=n 111=o 112=p 113=q 114=r 115=s 116=t 117=u 118=V 119=W 120=X 121=Y 122=Z 123={ 124=| 125=} 126=^ 127=0 128=€ 129=0 130=, 131=f 132=, 133=... 134=f 135=\$ 136=^ 137=%0 138=\$ 139=<< 140=0 141=0 142=\$ 143=0 144=0 145=^ 146=^ 147=" 148=" 149=0 150=- 151=- 152=" 153=\$ 150=\$ 151=- 152=\$ 150=\$ 151=

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. <u>Quisque justo</u> est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.

STASTAS line gap line gap baseline baseline descent

CMUSansSerif-Oblique

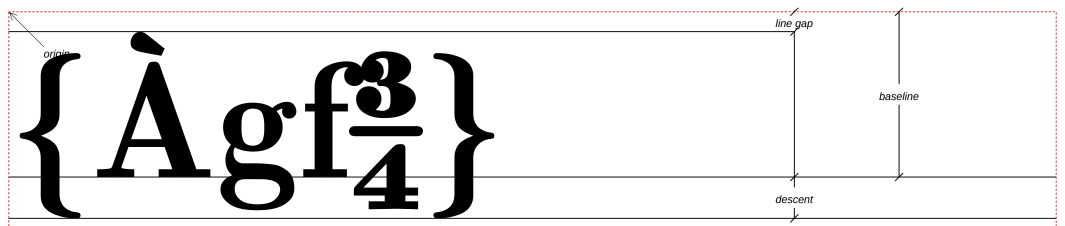
 $32=33=!\ 34="\ 35=\#\ 36=\$\ 37=\%\ 38=\&\ 39='\ 40=(\ 41=)\ 42=*\ 43=+\ 44=,\ 45=-\ 46=.\ 47='/\ 48=0\ 49=1\ 50=2\ 51=3\ 52=4\ 53=5\ 54=6\ 55=7\ 56=8\ 57=9\ 58=:\ 59=;\ 60=<61==62>>63=?\ 64=0\ 65=A\ 66=B\ 67=C\ 68=D\ 69=E\ 70=F\ 71=G\ 72=H\ 73=I\ 74=J\ 75=K\ 76=L\ 77=M\ 78=N\ 79=D\ 80=P\ 81=Q\ 82=R\ 83=S\ 84=T\ 85=U\ 86=V\ 87=W\ 88=X\ 89=Y\ 90=Z\ 91=[\ 92=\ 93=]\ 94=^95=_96=^97=2\ 98=b\ 99=C\ 100=0$ $d\ 101=e\ 102=f\ 103=g\ 104=h\ 105=i\ 106=j\ 107=k\ 108=I\ 109=m\ 110=n\ 111=0\ 112=p\ 113=q\ 114=r\ 115=s\ 116=t\ 117=u\ 118=v\ 119=w\ 120=X\ 121=y\ 122=Z\ 123=\{\ 124=/\ 125=\}\ 126=^9127=0\ 128=0\ 129=0\ 130=13=0$ $=\ ,\ 131=f\ 132=,\ 133=...\ 134=f\ 135=f\ 136=^9137=\%0\ 138=Š\ 139=<140=E\ 141=0\ 142=Š\ 143=0\ 144=0\ 145=^914=0\ 145=^9136=0=151=-152=^9136=0=151=-152=^9136=0=151=-152=0=151=-152=0=152=0=151=0=152=0=1$

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. Quisque justo est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.

CMUSansSerif-BoldOblique

32=33=! 34=" 35=# 36=\$ 37=% 38=\$ 39=! 40=(41=) 42=* 43=+ 44=, 45=- 46=. 47=/ 48=0 49=1 50=2 51=3 52=4 53=5 54=6 55=7 56=8 57=9 58=: 59=; 60=< 61== 62=> 63=? 64=0 65=A 66=B 67=C 68=D 69=E 70=F 71=G 72=H 73=I 74=J 75=K 76=L 77=M 78=N 79=D 80=P 81=Q 82=R 83=S 84=I 85=U 86=V 87=W 88=X 89=Y 90=Z 91=I 92=I 93=I 94=I 95=I 96=I 97=I 98=I 99=I 100=I 101=I 103=I 104=I 105=I 106=I 107=I 108=I 109=I 110=I 111=I 112=I 113=I 114=I 115=I 116=I 119=I 118=I 119=I 120=I 131=I 132=I 131=I 132=I 133=I 135=I 136=I 137=I 136=I 137=I 136=I 137=I 136=I 137=I 138=I 136=I 138=I 139=I 139=

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. <u>Quisque justo</u> est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.



CMUSerif-BoldNonextended

32=33=! 34=" 35=# 36=\$ 37=% 38=& 39=' 40=(41=) 42=* 43=+ 44=, 45=- 46=. 47=/ 48=0 49=1 50=2 51=3 52=4 53=5 54=6 55=7 56=8 57=9 58=: 59=; 60=< 61== 62=> 63=? 64=@ 65=A 66=B 67 = C 68=D 69=E 70=F 71=G 72=H 73=I 74=J 75=K 76=L 77=M 78=N 79=O 80=P 81=Q 82=R 83=S 84=T 85=U 86=V 87=W 88=X 89=Y 90=Z 91=[92=\ 93=] 94=^ 95=_ 96=^ 97=a 98=b 99=C 100=d 101=e 102=f 103=g 104=h 105=i 106=j 107=k 108=l 109=m 110=n 111=o 112=p 113=q 114=r 115=S 116=t 117=u 118=v 119=w 120=X 121=y 122=Z 123={ 124=| 125=} 126=^ 127=• 128=• 129=• 130=, 131=f 132=, 133=... 134=† 135=‡ 136=^ 137=%0 138=Š 139=< 140=Œ 141=• 142=Ž 143=• 144=• 145=^ 146=^ 147=^ 148=^ 149=• 150=- 151=- 152=^ 153=^ 153=^ 154=Š 155=> 156=œ 157=• 158=\$ \$\bar{z}\$ 159=\$\bar{y}\$ 160= 161=\$\bar{i}\$ 162=\$\bar{c}\$ 163=\$\bar{E}\$ 164=\$\bar{C}\$ 165=\$\bar{Y}\$ 166=| 167=\$\bar{S}\$ 168=" 169=© 170=\bar{a}\$ 171=« 172=¬ 173=-174=\bar{w}\$ 175=^ 176=° 177=\bar{b}\$ 176=° 177=\bar{b}\$ 180=\$\bar{L}\$ 181=\bar{u}\$ 182=\$\bar{U}\$ 183=\$\bar{U}\$ 184=\$\bar{V}\$ 183=\$\bar{U}\$ 184=\$\bar{V}\$ 184=\$\bar{V}\$ 192=\$\bar{V}\$ 120=\$\bar{U}\$ 120=\$\bar{V}\$ 120=\$\bar{U}\$ 120=\$\bar{V}\$ 120=\$

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. <u>Quisque justo</u> est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.

TAGFA) line gap baseline descent

CMUSansSerif-DemiCondensed

32=33=! 34=" 35=# 36=\$ 37=% 38=& 39=' 40=(41=) 42=* 43=+ 44=, 45=- 46=. 47=/ 48=0 49=1 50=2 51=3 52=4 53=5 54=6 55=7 56=8 57=9 58=: 59=; 60=< 61== 62=> 63=? 64=0 65=A 66=B 67=C 6 8= D 69=E 70=F 71=G 72=H 73=I 74=J 75=K 76=L 77=M 78=N 79=O 80=P 81=Q 82=R 83=S 84=T 85=U 86=V 87=W 88=X 89=Y 90=Z 91=[92=\ 93=] 94=^95=__96=` 97=a 98=b 99=C 100=d 101=e 102=f 103=g 104=h 105=i 106=j 107=k 108=I 109=m 110=n 111=0 112=p 113=q 114=r 115=s 116=t 117=U 118=V 119=W 120=X 121=Y 122=Z 123={ 124=| 125=} 126=^{\circ} 127=^{\circ} 128=^{\circ} 129=^{\circ} 130=, 131=f 132= 133=... 134=† 135=‡ 136=^{\circ} 137=%0 138=\$ 139=< 140=CE 141=^{\circ} 142=\$ 143=^{\circ} 144=^{\circ} 145=^{\circ} 146=^{\circ} 147=^{\circ} 149=^{\circ} 150=-151=-- 152=^{\circ} 153=^{o} 154=\$ 155=> 156=00 157=^{\circ} 158=\$ 159=\$ \$\tilde{V}\$ 160= 161=j 162=C 163=\$ \$\tilde{L}\$ 164=\(\tilde{L}\$ 164=\(\tilde{L}\$ 164=\(\tilde{L}\$ 164=\(\tilde{L}\$ 193=\(\tilde{L}\$ 193=\(\tilde{L}\$ 194=\(\tilde{L}\$ 184=\(\tilde{L}\$ 184=\(\tilde{L}

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur <u>adipiscing</u> elit. Vestibulum imperdiet diam id diam aliquam porta at ac urna. Quisque justo est, cursus ac rutrum sed, accumsan sed arcu. Maecenas at urna velit.