```
۩
$¤
                          C ®
             Q \Longrightarrow
             q°
                           C 5
1 ¼
« "
             X ♠
x /
                          M←
                          m -
                          H↓
2 ½
» "
             Z ♥
                          h
             Z -
                          \stackrel{V}{\overset{\,\,{}_{\circ}}{\mathop{}_{\circ}}}
3 3/4
             \mathsf{A}\, \boldsymbol{\cancel{x}}
             a æ
4 ⅓
( [
5 <sup>2</sup>/<sub>3</sub> )
             Е
е <sup>е</sup>
6 ′
             UÙ
             uù
%%0
7 "
             P √
8 -
             p
9 ≈
             Ттм
              t &
= \neq
                                         Optimot full
0 ÷
/ \
             \mathsf{S} \hookleftarrow
             s \infty
             R 1
@
             r Ł
             N \hookrightarrow
# °
             n\,\sim\,
À ≤ à <
             ! ♣
^ ¡
             Ç ♦ ç →
\begin{array}{c} K \ \dagger \\ k \ . \end{array}
OŒ
o œ
ɧ
é′
             È ,
è `
В ¶
b —
F 💠
D፠
             W -
d {
             W •
            \langle X \rangle
             G₩
             g \mu
```

	_			
۩ \$¤	Q	Р	C M	7
1 ½ « "	Q X Z	٨	M	7
2 ½ » "	Z	£	Н	:
3 3/4	Α	Q	V	į
4 ½ ([I	S		
5 ² / ₃	Е	D		
6 ′ %‰	U	F		
7 " + ±	,	G		
8 -	Р	Н		
9 ≈ = ≠	Т	J		
9 ≈ = ≠ 0 ÷ / \ @ * ×	S	K		
@ *×	R	L		
• <u>a</u> # °	Ν	M		
ÀA	! ^	ù		
JZ		*		
O E	Ç	>		
ÉR	Υ	W		
ВТ	È	X		
FY	: .	С		
D U	W	V		
L	$\langle X \rangle$	В		
? ; 0	G	N		

Optimot minimal scotch

€ © \$ ¤	Q P P C , ,
1 1/4	X ^ ^ M ; ;
2 ½ » "	Z £ £ H : :
3 3/4	A Q Q V ! !
4 ½ ([Iss
5 ² / ₃)]	Edd
6 ′ %‰	Uff
7 " + ±	, G G
8 - - –	Рнн
9 ≈ = ≠	T 1
O ÷ / \	SKK
@ * ×	R L L
• <u>a</u> # °	NMM
ÀΑΑ	! ^ ù ù
Jzz	Ç * *
O E E	K > >
ÉRR	Yww
Втт	Èxx
FYY	: c c
Dυυ	W V
Lı	<⊠B B
? 0 0	GNN

Optimot azerty scotch