

#000000
0, 0, 0
Fuente: Now

#FFFFFF
255, 255, 255

#5D6D7E
93, 109, 126
Fuente: Now

#90CAF9
144, 202, 249
Fuente: Days

log
ln
π
e
(
)
√
>
<
≥
≤

t 7 8 9
u 4 5 6
x 1 2 3 .
y 0 = , ;

$x^2+5x+6=1$
 $x^2+5x+3=1$

log clc del Calcula
ln √ ^ e |←|
π > < ≥ ≤
@ () ÷ *
t 7 8 9 -
u 4 5 6 +
x 1 2 3 .
y 0 = , ;

Calcula

#80CBC4
200, 230, 201
Fuente: Days

clc del

#80CBC4
128, 203, 196
Fuente: Days

÷ *
+
-

#FFFFFF
255, 255, 255
Fuente: Days

#CE93D8
206, 147, 216

#145BAD
20, 91, 173
Fuente: Days

#FFFFFF
255, 255, 255

#EEEEEE
238, 238, 238