

Indicanti di Informatica  
8,5

24/10

+ 8,5 1000,1 3 31127 130 12212  
0 00010000 0 010000010  
0 00000010 0001...

-127

Mumer subnormalizzati

$e = 11111111$

$m = 0$  Infinito  
 $m \neq 0$  NaN

Standard de Teur

EBDAC

ASCII

7F

Distanza tra maiuscole  
e minuscole  
0x20

Unicode

Unicode Consortium

$U + 1F600 - U + 1F64F$

HTML

FOTO

BITMAP RASTER  
VETTORIALE