

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