

SISTEMI DI NUMERAZIONE DECIMALE

0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

↑
UNITA'
SEMPLICE



TABELLA DA UTILIZZARE COME RIPASSO

Classe dei miliardi			Classe dei milioni			Classe delle migliaia			Classe delle unità		
hG	daG	uG	hM	daM	uM	hk	dak	uk	h	da	u
100 miliardi	10 miliardi	1 miliardo	100 milioni	10 milioni	1 milione	100 mila	10 mila	mille	cento	dieci	uno

VALORE ASSOLUTO: È LA QUANTITÀ
CARATTERISTICA

|2|

VALORE RELATIVO: DIPENDE DALLA
SUA POSIZIONE

2 ≠ 20
↑ ↑
u da

LA SCRITTURA POLINOMIALE

È LA SCRITTURA CHE DÀ IL PESO
AD OGNI CIFRA; IL PESO
DERIVA DALLA POSIZIONE

5430 → 3 · 10
 → 0 · 1 = 0
 ↙ 4 · 100
 ↙ 5 · 1000

(N.B.)

LA MOLTIPLICAZIONE
SI INDICA CON IL
SIMBOLO ⊙

ESEMPIO

