

Il sistema decimale

SCOMPONI I NUMERI

$45 = 4 \text{ da} + 5 \text{ u}$

$23 =$

$9 =$

$97 =$

$100 =$

$18 =$

$16 =$

$88 =$

$3 =$

SCRIVI IL VALORE POSIZIONALE DELLO 0 NEI SEGUENTI NUMERI

$20 = 0 \text{ u}$

$0 =$

$102 =$

$50 =$

$110 =$

$10 =$

QUANTE UNITA' MANCANO PER ARRIVARE A UN CENTINAIO?

$20 \text{ u} = 80 \text{ u}$

$50 \text{ u} =$

$6 \text{ u} =$

$39 \text{ u} =$

$55 \text{ u} =$

$98 \text{ u} =$

NEI SEGUENTI NUMERI CANCELLA LO 0 QUANDO E' INUTILE

09

150

015

089

106

105

02

023

LEGGI I NUMERI E SOTTOLINEA LE MIGLIAIA IN ROSSO, LE CENTINAI IN BLU, LE DECINE IN VERDE E LE UNITA' IN ARANCIONE

342 1005 187 24 52 8 3222 80 890 6 25 800 56

NUMERA PER + 100 DA 700 A 260

700 + + + + + + +



ADDIZIONI

ESEGUI LE SEGUENTI ADDIZIONI IN COLONNA E POI VERIFICA CON LA PROVA CHE SIANO CORRETTE

$$214 + 47 =$$

$$358 + 97 =$$

$$179 + 18 =$$

$$21 + 32 + 12 =$$

