

Buongiorno,

visto il prolungarsi del periodo di sospensione delle lezioni vi ho preparato delle esercitazioni per non perdere l'allenamento. Provate a svolgerle, sul quaderno, con impegno ed attenzione. In seguito vi invierò le correzioni.

Buon lavoro.

Prof.ssa Dal Molin

### ADDIZIONI

$24 + 4 =$	$44 + 4 =$	$63 + 4 =$	$55 + 2 =$	$65 + 5 =$
$30 + 5 =$	$20 + 6 =$	$22 + 5 =$	$72 + 5 =$	$33 + 7 =$
$48 + 2 =$	$51 + 7 =$	$83 + 3 =$	$90 + 2 =$	$81 + 4 =$

$$44 + 5 = \quad 77 + 2 = \quad 35 + 4 = \quad 67 + 2 = \quad 25 + 4 =$$

### SOTTRAZIONI

$24 - 4 =$	$44 - 4 =$	$63 - 3 =$	$55 - 2 =$	$65 - 5 =$
$35 - 3 =$	$26 - 4 =$	$25 - 2 =$	$75 - 4 =$	$37 - 7 =$
$48 - 2 =$	$57 - 1 =$	$83 - 2 =$	$92 - 2 =$	$86 - 3 =$

$$45 - 5 = \quad 77 - 2 = \quad 35 - 4 = \quad 67 - 2 = \quad 25 - 4 =$$

## Addizioni con riporto

Addizioni da mettere in colonna con riporto come nell'esempio

$24 + 16 =$	$44 + 26 =$	$63 + 17 =$	$55 + 25 =$
$35 + 45 =$	$24 + 36 =$	$25 + 47 =$	$67 + 15 =$
$48 + 42 =$	$53 + 27 =$	$83 + 7 =$	$98 + 2 =$

$$44 + 47 = \quad 77 + 13 = \quad 35 + 27 = \quad 67 + 23 = \quad 25 + 46 =$$

## Sottrazioni con riporto

Sottrazioni da mettere in colonna con riporto

$24 - 5 =$	$44 - 6 =$	$63 - 4 =$	$55 - 17 =$	$65 - 8 =$
$30 - 5 =$	$20 - 6 =$	$22 - 5 =$	$72 - 5 =$	$33 - 7 =$
$48 - 19 =$	$51 - 7 =$	$83 - 4 =$	$90 - 2 =$	$81 - 4 =$

$$43 - 15 = \quad 72 - 24 = \quad 35 - 17 = \quad 67 - 29 = \quad 85 - 37 =$$

Trova il valore mancante affinché l'addizione sia corretta:

$24 + \dots = 31$	$\dots + 4 = 28$	$63 + \dots = 72$	$55 + \dots = 60$
$30 + \dots = 37$	$\dots + 6 = 36$	$22 + \dots = 27$	$72 + \dots = 77$
$48 + \dots = 50$	$51 + \dots = 58$	$83 + \dots = 86$	$90 + \dots = 92$
$\dots + 4 = 85$	$15 + \dots = 15$	$\dots + 66 = 69$	$33 + \dots = 40$

Trova il valore mancante affinché la sottrazione sia corretta:

$44 - \dots = 40$	$77 - \dots = 75$	$\dots - 4 = 31$	$67 - \dots = 65$	$\dots - 4 = 21$
$74 - \dots = 73$	$86 - \dots = 80$	$\dots - 7 = 32$	$28 - \dots = 21$	$\dots - 3 = 34$
$98 - \dots = 91$	$58 - \dots = 52$	$\dots - 5 = 60$	$66 - \dots = 62$	$\dots - 6 = 23$
$46 - \dots = 41$	$38 - \dots = 36$	$\dots - 0 = 55$	$39 - \dots = 33$	$\dots - 2 = 10$

## ESERCIZI FACOLTATIVI

(solo per chi ha già svolto questi esercizi in classe)

$$55 - (21 + 5 - 12) - (23 - 18) - \{25 - [34 - (18 + 15)]\} =$$

$$39 - (11 + 17 - 18) - [20 - (7 + 4)] - (37 + 18 - 44) =$$

$$21 - 15 - \{47 - (16 + 26) + 1 - [27 - (18 + 15 - 7)]\} =$$