

Nome

1. Esegui le addizioni e sottrazioni in colonna.

$44 +$ $30 =$ -----	$98 -$ $24 =$ -----	$30 +$ $44 =$ -----	$77 -$ $10 =$ -----	$57 +$ $19 =$ -----	$61 -$ $46 =$ -----	$67 +$ $23 =$ -----
$75 +$ $15 =$ -----	$103 -$ $13 =$ -----	$104 -$ $14 =$ -----	$89 -$ $22 =$ -----	$21 +$ $79 =$ -----	$34 +$ $39 =$ -----	$45 +$ $37 =$ -----

2 Completa le serie numeriche secondo le indicazioni.

18	+ 2 da 3 u		- 1 da 5 u		+ 3 da 0 u	
36	- 5 u 2 da		+ 9 u 0 da		+ 3 u 3 da	

3. Esegui le moltiplicazioni.

$49 \times$ $6 =$ -----	$72 \times$ $5 =$ -----	$83 \times$ $4 =$ -----	$51 \times$ $9 =$ -----
$96 \times$ $3 =$ -----	$67 \times$ $8 =$ -----	$39 \times$ $7 =$ -----	$89 \times$ $2 =$ -----

5. Inserisci i simboli $< = >$

45	49
78	39
22	32
86	96
21	21
67	41
13	19
34	92
63	63
28	74
80	0
25	73
56	23
40	81

4 Esegui le sottrazioni e scrivi la **prova** come nell'esempio.

$95 - 30 = 65$	prova $65 + 30 = 95$
$78 - 20 = \dots$	prova $\dots + \dots = 78$
$93 - 60 = \dots$	prova $\dots + \dots = 93$
$85 - 40 = \dots$	prova $\dots + \dots = \dots$
$100 - 40 = \dots$	prova $\dots + \dots = \dots$