

Nome

1. Esegui le addizioni e sottrazioni in colonna.

$44 +$	$98 -$	$30 +$	$77 -$	$57 +$	$61 -$	$67 +$
$30 =$	$24 =$	$44 =$	$10 =$	$19 =$	$46 =$	$23 =$
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

$75 +$	$103 -$	$104 -$	$89 -$	$21 +$	$34 +$	$45 +$
$15 =$	$13 =$	$14 =$	$22 =$	$79 =$	$39 =$	$37 =$
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

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.

$49 \times$	$72 \times$	$83 \times$	$51 \times$
$6 =$	$5 =$	$4 =$	$9 =$
-----	-----	-----	-----

$96 \times$	$67 \times$	$39 \times$	$89 \times$
$3 =$	$8 =$	$7 =$	$2 =$
-----	-----	-----	-----

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** $\dots + \dots = \dots$