

ADDIZIONE O SOTTRAZIONE?

INSERISCI IL SIMBOLO ESATTO: PIÙ (+) OPPURE MENO (-).

ESEMPIO: $12 \dots 2 = 10 \rightarrow 12 - 2 = 10$

1. $6 \dots 3 = 9$	$4 \dots 1 = 3$	$19 \dots 7 = 12$	[+, -, -]
2. $14 \dots 4 = 18$	$3 \dots 1 = 4$	$18 \dots 11 = 7$	[+, +, -]
3. $9 \dots 3 = 6$	$7 \dots 4 = 11$	$13 \dots 6 = 7$	[-, +, -]
4. $0 \dots 15 = 15$	$8 \dots 9 = 17$	$20 \dots 4 = 16$	[+, +, -]
5. $15 \dots 7 = 8$	$17 \dots 7 = 10$	$8 \dots 5 = 13$	[-, -, +]

LA SOTTRAZIONE È L'OPERAZIONE INVERSA DELL'ADDIZIONE. COMPLETA LE CATENE DI OPERAZIONI INSERENDO QUELLE MANCANTI.

ESEMPIO: $5 + 3 = 8$ $5 + 3 = 8$
 $3 + 5 = 8$ $3 + 5 = 8$
 $8 - 5 = 3$ $8 - 5 = 3$
 ? $8 - 3 = 5$

$6 + 7 = 13$	$11 + 5 = 14$	$4 + 12 = 16$
$7 + 6 = 13$	$5 + 11 = 14$	$8 + 9 = 17$
$13 - 6 = 7$	$17 - 8 = 9$	$16 - 4 = 12$
.....	$14 - 11 = 5$	$17 - 9 = 8$	$16 - 12 = 4$

COMPLETA LA CATENA RISOLVENDO LE OPERAZIONI INDICATE.

$$\boxed{5} \xrightarrow{+2} \boxed{} \xrightarrow{-1} \boxed{} \xrightarrow{+8} \boxed{} \xrightarrow{+6} \boxed{} \xrightarrow{-5} \boxed{}$$

[7, 6, 14, 20, 15]

$$\boxed{9} \xrightarrow{-4} \boxed{} \xrightarrow{+6} \boxed{} \xrightarrow{+7} \boxed{} \xrightarrow{-3} \boxed{} \xrightarrow{-8} \boxed{}$$

[5, 11, 18, 15, 7]

$$\boxed{16} \xrightarrow{-2} \boxed{} \xrightarrow{+5} \boxed{} \xrightarrow{-8} \boxed{} \xrightarrow{-7} \boxed{} \xrightarrow{+8} \boxed{}$$

[14, 19, 11, 4, 12]