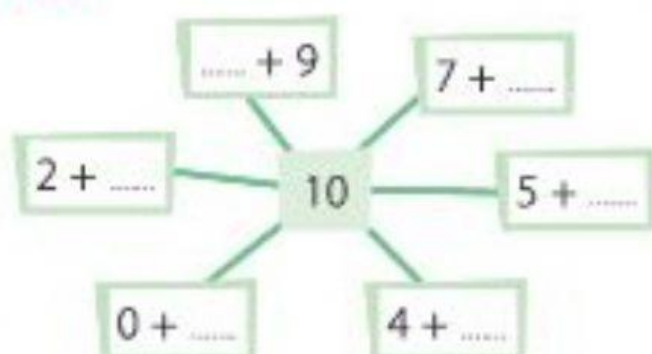


**1** Quanto manca per arrivare a 10?



**2** Esegui le operazioni.

$10 + 3 = \dots\dots\dots$	$20 - 2 = \dots\dots\dots$
$8 + 7 = \dots\dots\dots$	$9 - 9 = \dots\dots\dots$
$6 + 6 = \dots\dots\dots$	$16 - 0 = \dots\dots\dots$
$11 + 4 = \dots\dots\dots$	$18 - 1 = \dots\dots\dots$
$18 + 0 = \dots\dots\dots$	$15 - 5 = \dots\dots\dots$

**3** Completa le tabelle e le operazioni.

$\begin{matrix} \curvearrowright \\ + \end{matrix}$	2	0	3
15			
11			
14			

$\begin{matrix} \curvearrowright \\ - \end{matrix}$	6	4	3
10			
9			
6			

7	$\xrightarrow{+2}$	$\xrightarrow{+3}$	
14	$\xrightarrow{-4}$	$\xrightarrow{-5}$	

**4** Cerchia i dati, sottolinea la domanda, collega all'operazione adatta e calcola.

Oggi al luna park sono entrati 14 bambini e 5 adulti. Quante persone sono entrate in tutto?

$19 - 6 = \dots\dots\dots$

$19 + 6 = \dots\dots\dots$

Una classe prima è composta da 19 alunni. Oggi 6 sono assenti. Quanti sono i presenti?

$14 + 5 = \dots\dots\dots$

$14 - 5 = \dots\dots\dots$