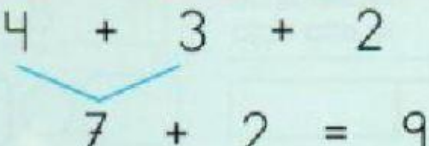


## Sesión 7: Suma de tres sumandos

**Calcula.** ¿Cuántos puntos hay en total si juntamos los dados?

- Sumamos en forma horizontal y vertical.



$$4 + 3 + 2$$


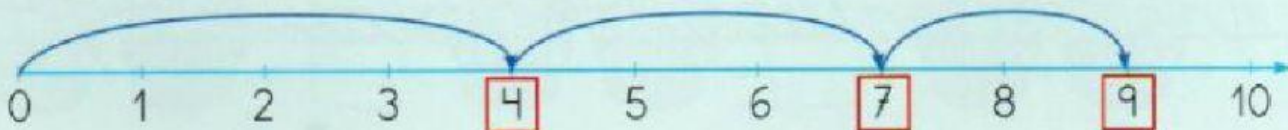
$$\begin{array}{r} 7 \\ + 2 \\ \hline 9 \end{array}$$



$$4 + 3 + 2$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 2 \\ \hline 9 \end{array}$$

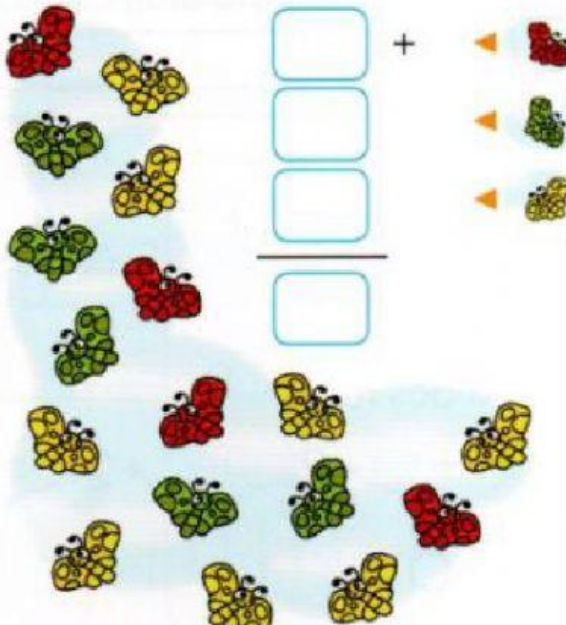
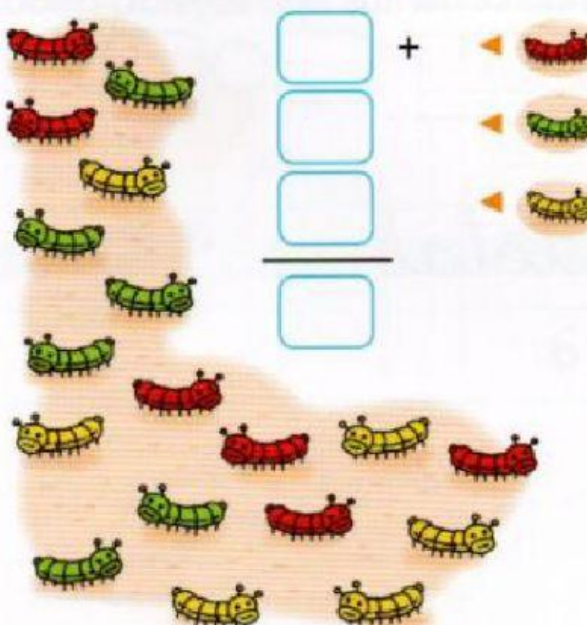
- Lo comprobamos en la recta numérica.



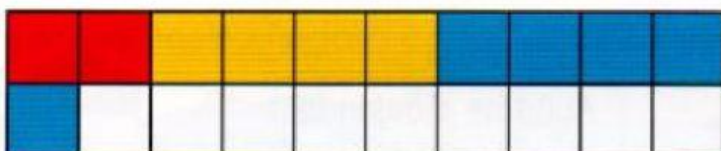
Hay **9** puntos en total si juntamos los dados.

### Practicamos

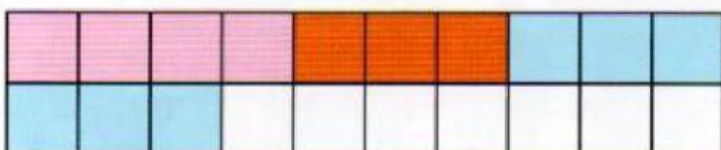
- Escribe la cantidad según el color. Luego, suma.



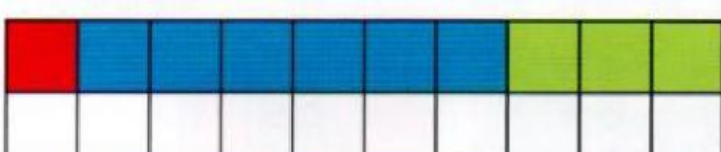
**2** Cuenta los cuadrados pintados y suma de forma horizontal.



$$2 + 4 + 5 = 11$$



$$\square + \square + \square = \square$$

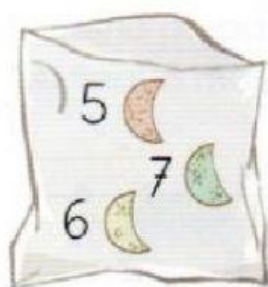


$$\square + \square + \square = \square$$

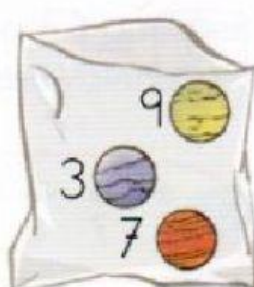
**3** Suma de forma vertical.



$$\begin{array}{r}
 2 + \\
 6 \\
 3 \\
 \hline
 \end{array}$$



$$\begin{array}{r}
 \square + \\
 \square \\
 \square \\
 \hline
 \end{array}$$



$$\begin{array}{r}
 \square + \\
 \square \\
 \square \\
 \hline
 \end{array}$$

Piensa

Vas a sumar  $3 + 8$  en tu calculadora, pero la tecla 8 no funciona.  
¿Qué teclas podrías utilizar?

- Utilizo las teclas \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_ en lugar de la tecla 8.

**Nivel 1**
**4 Suma.**


$$\begin{array}{r} 5 + \\ 5 \\ \hline 6 \\ \hline 16 \end{array}$$

Ayúdate dibujando las cantidades en una hoja.



$$\begin{array}{r} 3 + \\ 5 \\ \hline \boxed{\phantom{0}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 + \\ 3 \\ \hline \boxed{\phantom{0}} \end{array}$$

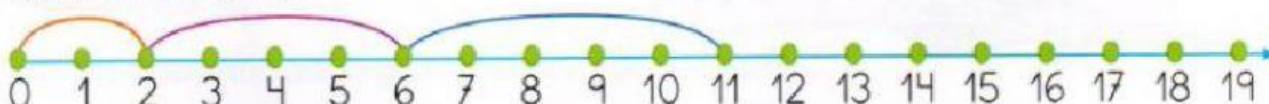
$$\begin{array}{r} 6 + \\ 2 \\ \hline \boxed{\phantom{0}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 + \\ 3 \\ \hline \boxed{\phantom{0}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 + \\ 3 \\ \hline \boxed{\phantom{0}} \end{array}$$

**5 Escribe la cantidad a la que llega cada salto y resuelve.**

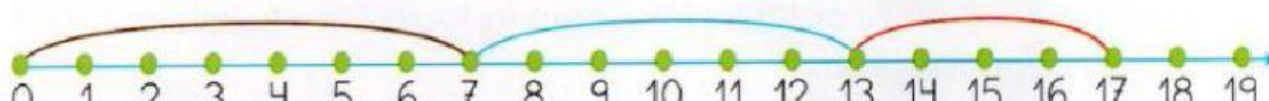
Fíjate en el ejemplo.



$$\boxed{2} + \boxed{4} + \boxed{5} = \boxed{\phantom{0}}$$



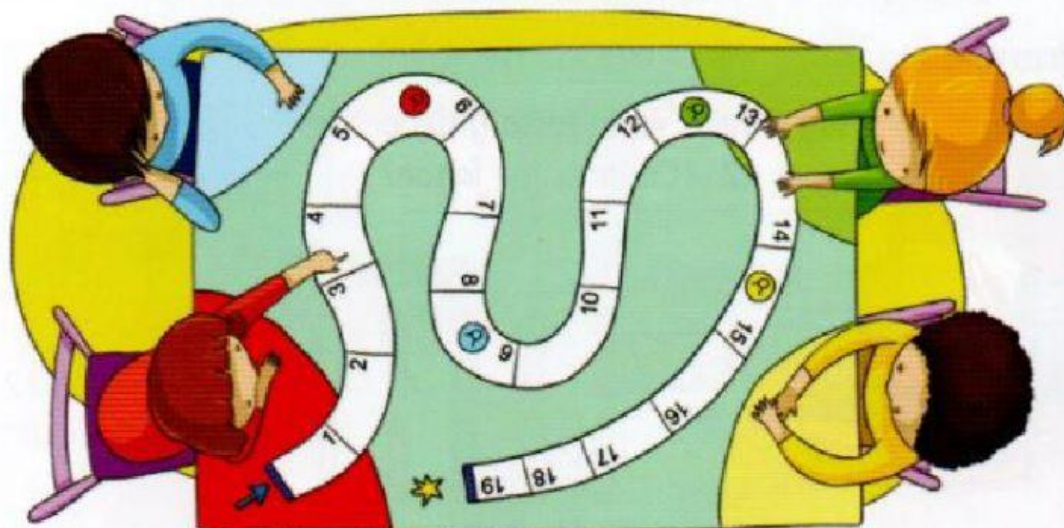
$$\boxed{\phantom{0}} + \boxed{\phantom{0}} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{0}}$$



$$\boxed{\phantom{0}} + \boxed{\phantom{0}} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{0}}$$

## Nivel 2

- 6** ¿A qué casilla llegarán cada ficha? Observa y calcula.



 +  +  =

 +  +  =

 +  +  =

 +  +  =

- 7** Valeria preparó 5 pasteles. Luego, preparó 3 pasteles. Al final, 6 más. ¿Cuántos pasteles preparó Valeria?



$$\boxed{5} + \boxed{3} + \boxed{6} = \boxed{14}$$

• Valeria preparó \_\_\_\_\_ pasteles.