

Sumando números consecutivos.

Muchos números pueden escribirse como la suma de dos o más números consecutivos. Por ejemplo, $15 = 7 + 8$ y $10 = 1 + 2 + 3 + 4$.

Por ejemplo, fíjate en la siguiente tabla :

$$\begin{array}{rcl} 9 & = & 4 + 5 = 2 + 3 + 4 \\ 10 & = & 1 + 2 + 3 + 4 \\ 11 & = & 5 + 6 \\ 12 & = & 3 + 4 + 5 \\ 13 & = & 6 + 7 \\ 14 & = & 2 + 3 + 4 + 5 \\ 15 & = & 7 + 8 = 4 + 5 + 6 = 1 + 2 + 3 + 4 + 5 \end{array}$$

¿Puedes decir cuáles números se pueden escribir de esta manera ?