

Nombre: _____ Fecha: _____

Escribe los números en el orden correcto:

15	17	2
----	----	---

$$\underline{\quad\quad\quad} + \underline{\quad\quad\quad} = \underline{\quad\quad\quad}$$

parte parte total

12	9	3
----	---	---

$$\underline{\quad\quad\quad} + \underline{\quad\quad\quad} = \underline{\quad\quad\quad}$$

parte parte total

Completa cada suma contando y escribiendo la parte:

Ejemplo: $\underline{5} + \boxed{?} = \underline{9}$

6 7 8 9

$$\underline{5} + \boxed{4} = \underline{9}$$

$$\underline{6} + \underline{\quad\quad\quad} = \underline{8}$$

$$\underline{7} + \underline{\quad\quad\quad} = \underline{12}$$

$$\underline{\quad\quad\quad} + \underline{6} = \underline{11}$$

$$\underline{5} + \underline{\quad} = \underline{10}$$

$$\underline{\quad} + \underline{7} = \underline{12}$$

$$\underline{9} + \underline{\quad} = \underline{14}$$

$$\underline{\quad} + \underline{4} = \underline{10}$$

Resuelve el problema encontrando la parte que falta:



Matt tiene **18** globos. Algunos de los globos se explotaron. Ahora Matt tiene **11** globos. ¿Cuántos globos explotaron?

$$\begin{array}{ccccc} \underline{\quad} & + & \underline{\quad} & = & \underline{\quad} \\ \text{parte} & & \text{parte} & & \text{total} \end{array}$$