



Adición y Sustracción

Indicadores de evaluación:

- Uso del algoritmo para resolver adición y sustracción.
- Resolver problemas rutinarios y no rutinarios que incluyan adiciones y sustracciones.

I. Arrastra cada palabra para rotular las partes de la adición y sustracción

$$\begin{array}{r} \rightarrow 1 \\ 35 \\ + 17 \\ \hline \rightarrow 52 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \rightarrow 4 \ 13 \\ \cancel{53} \\ - 17 \\ \hline \rightarrow 36 \end{array}$$



Minuendo

Resta

Suma o
total

Sustraendo

Canje

Signo
menos

Sumandos

Reserva

Signo
más

II. Realiza cálculo mental y escribe tus respuestas en el cuadro:

1) $7 + 8 =$

4) $9 + 4 =$

7) $12 + 7 =$

10) $25 - 5 =$

13) $18 - 6 =$

16) $20 - 7 =$

2) $10 + 18 =$

5) $9 + 6 =$

8) $6 + 6 =$

11) $19 - 6 =$

14) $30 - 8 =$

17) $17 - 9 =$

3) $9 + 8 =$

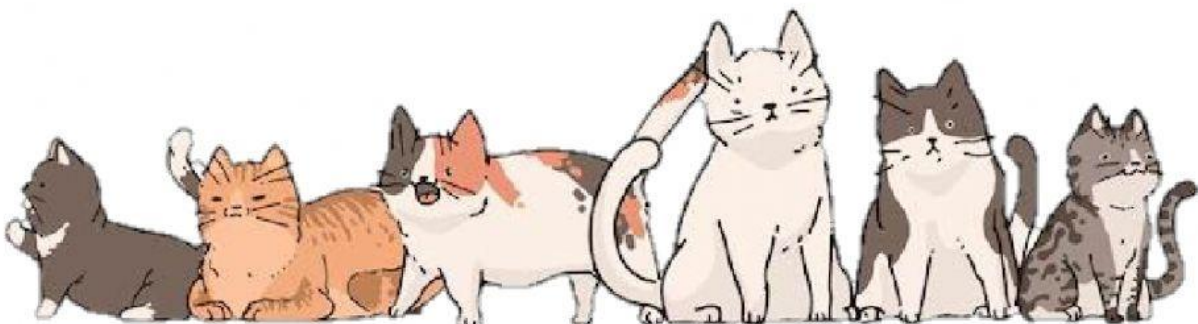
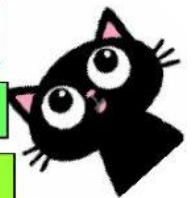
6) $15 + 7 =$

9) $18 + 8 =$


12) $60 - 30 =$



15) $12 - 5 =$




18) $16 - 5 =$




III. Completa cada adición con las cifras que faltan en la suma y las cifras que corresponden en la reserva:



$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 1 \quad 4 \quad 8 \\ + \quad \quad 2 \quad 1 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad \quad 3 \quad 9 \\ + \quad 8 \quad 4 \quad 4 \\ \hline \end{array}$$




$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 7 \quad 3 \quad 3 \\ + \quad \quad 2 \quad 7 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 2 \quad 6 \quad 4 \\ + \quad \quad 8 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 5 \quad 7 \quad 0 \\ + \quad 1 \quad 7 \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad \quad 4 \quad 7 \\ + \quad 3 \quad 6 \quad 8 \\ \hline \end{array}$$




IV. Completa cada adición con las cifras que faltan en los sumandos, en la reserva o en la suma:

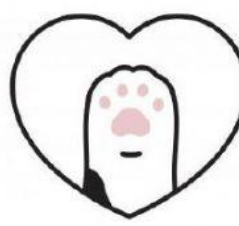


$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 2 \quad 3 \\ + \quad \quad 2 \quad 8 \\ \hline \quad \quad 9 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad \quad 1 \\ 4 \quad 2 \quad 7 \\ + \quad \quad 4 \\ \hline 6 \quad \quad 3 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad \quad 2 \quad 7 \\ + \quad 1 \quad \quad 7 \\ \hline 5 \quad 6 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 2 \quad 9 \\ + \quad 4 \quad \quad 8 \\ \hline \quad 6 \quad 2 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 3 \quad \quad 8 \\ + \quad 4 \quad 4 \quad 6 \\ \hline \quad 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad \quad 6 \quad 9 \\ + \quad \quad 6 \\ \hline 5 \quad \quad 3 \end{array}$$



Educando en un clima de sana convivencia