

## SITUACIONES PROBLEMÁTICAS

UNÍ CON FLECHAS LA SITUACIÓN PROBLEMÁTICA CON SU CUENTA

### PROBLEMA 1

ALMA LLEVA METIDOS 135 GOLES EN CAMPEONATOS Y PAULA, 220 ¿CUÁNTOS GOLES LLEVAN HECHOS ENTRE LAS DOS?

$$135 - 85 =$$

$$\begin{aligned} 135 - 5 &= 130 \\ 130 - 10 &= 120 \\ 120 - 20 &= 100 \\ 100 - 40 &= \mathbf{60} \end{aligned}$$

### PROBLEMA 2

PEDRO TENÍA EN SU COMPU 220 JUEGOS Y TUVO QUE BORRAR 135 ¿CUÁNTOS JUEGUITOS LE QUEDARON?

$$220 - 135 =$$

$$\begin{aligned} 220 - 100 &= 120 \\ 120 - 30 &= 90 \\ 90 - 5 &= \mathbf{85} \end{aligned}$$

### PROBLEMA 3

ANA Y RAFA COMPRARON UN NUEVO TELÉFONO QUE SALÍA 220 PESOS. SI LE DESCANTARON 85 PESOS

¿CUÁNTO PAGARON EL TELÉFONO?

$$220 + 135 =$$

$$\begin{aligned} 200 + 100 &= 300 \\ 20 + 35 &= 55 \\ 300 + 55 &= \mathbf{355} \end{aligned}$$

$$135 + 355 =$$

$$\begin{aligned} 135 + 300 &= 435 \\ 435 + 50 &= 485 \\ 485 + 5 &= \mathbf{490} \end{aligned}$$

### PROBLEMA 4

DURANTE EL AÑO PASADO, SUSI JUGÓ HOCKEY 135 DÍAS Y BASKET DURANTE 85 DÍAS. EL RESTO DEL AÑO NO HIZO NADA

¿CUÁNTOS DÍAS HIZO DEPORTE EN TOTAL?

$$220 - 85 =$$

$$\begin{aligned} 220 - 20 &= 200 \\ 200 - 60 &= 140 \\ 140 - 5 &= \mathbf{135} \end{aligned}$$

$$135 + 85 =$$

$$\begin{aligned} 135 + 5 &= 140 \\ 140 + 40 &= 180 \\ 180 + 20 &= 200 \\ 200 + 20 &= \mathbf{220} \end{aligned}$$