

1 Une las operaciones a la propiedad que corresponde.

- $215 + 125 = 125 + 215$.
- $86 + (15 + 30) = (86 + 15) + 30$.
- $1\ 816 + 314 = 314 + 1\ 816$.
- $8\ 356 + 0 = 8\ 356$.
- $(125 + 25) + 50 = 125 + (25 + 50)$.
- $0 + 895 = 895$.
- $25 - 0 = 25$.

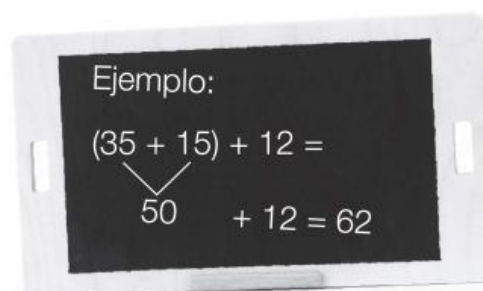
Propiedad
comunicativa

Propiedad
asociativa

Propiedad
del cero

2 Observa el ejemplo y, luego, **resuelve** en tu cuaderno.

- $(25 + 75) + 200 = \underline{\hspace{2cm}}$
- $20 + (106 + 84) = \underline{\hspace{2cm}}$
- $(36 + 44) + 60 = \underline{\hspace{2cm}}$
- $(82 + 68) + 32 = \underline{\hspace{2cm}}$
- $250 + (75 + 425) = \underline{\hspace{2cm}}$



3 Completa las operaciones para que se cumpla la propiedad conmutativa de la suma.

- $23 + \square = 42 + \square$
- $85 + \square = 80 + \square$
- $30 + \square = 16 + \square$
- $\square + 15 = 50 + \square$
- $\square + 20 = 40 + \square$
- $\square + 100 = 50 + \square$

