



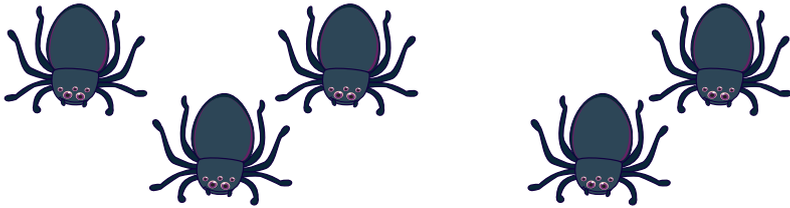
# PROBLEMAS

## SUMAR Y RESTAR

Nombre: .....

Fecha: .....

**1** Hay 3 arañas y llegan 2. ¿Cuántas hay en total?



$$\boxed{3} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

**2** Hay 5 sombreros y se rompen 3. ¿Cuántos quedan?



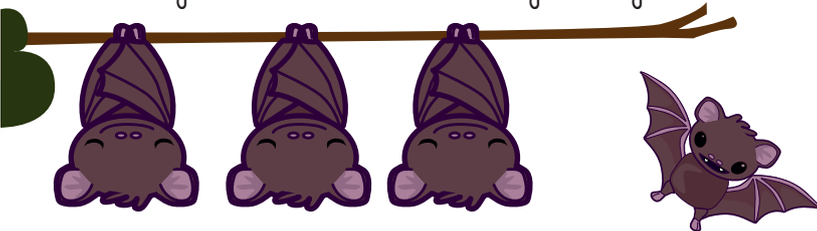
$$\boxed{\phantom{00}} - \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

**3** Tenía 5 calabazas. Si traen 4, ¿cuántas hay en total?



$$\boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

**4** Tengo 4 murciélagos y se va 1. ¿Cuántos quedan?



$$\boxed{\phantom{00}} - \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

**5** Veo 4 fantasmas y vienen 2 más. ¿Cuántos hay en total?



$$\boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$



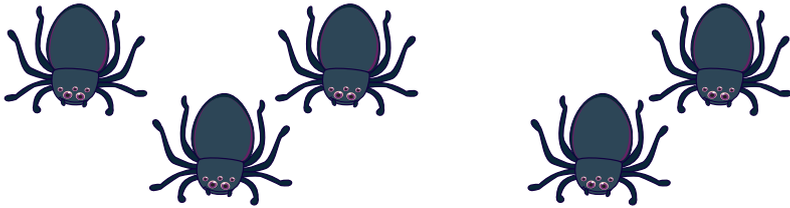
# PROBLEMAS

## SUMAR Y RESTAR

Nombre: .....

Fecha: .....

1 Hay 3 arañas y llegan 2. ¿Cuántas hay en total?



$$\boxed{3} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

2 Hay 5 sombreros y se rompen 3. ¿Cuántos quedan?



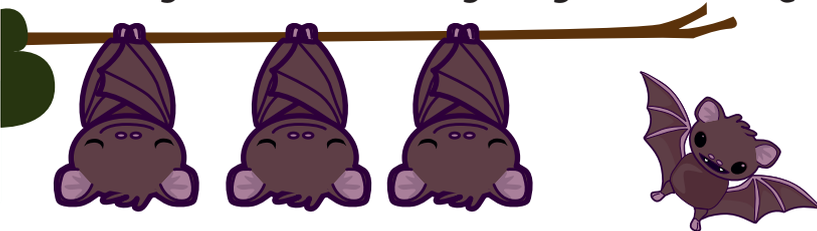
$$\boxed{\phantom{00}} - \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

3 Tenía 5 calabazas. Si traen 4, ¿cuántas hay en total?



$$\boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

4 Tengo 4 murciélagos y se va 1. ¿Cuántos quedan?



$$\boxed{\phantom{00}} - \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

5 Veo 4 fantasmas y vienen 2 más. ¿Cuántos hay en total?



$$\boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$