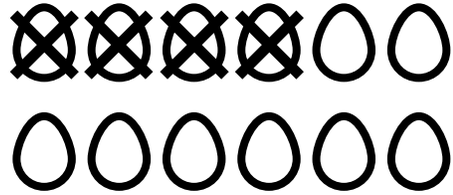


Restar huevos

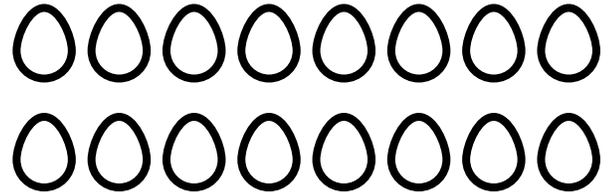
- a. Hay 12 huevos.
Sam se come 4 para el desayuno.
¿Cuántos quedan?

$$\underline{\quad 12 \quad} - \underline{\quad 4 \quad} = \underline{\quad \quad}$$



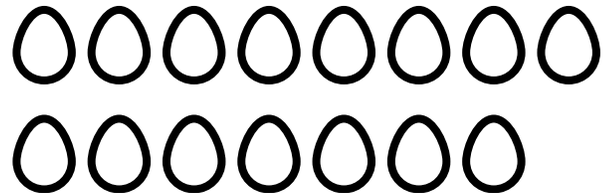
- b. Hay 16 huevos.
José se lleva 9 a su casa.
¿Cuántos quedan?

$$\underline{\quad \quad} - \underline{\quad \quad} = \underline{\quad \quad}$$



- c. Hay 15 huevos.
Un zorro se come 7.
¿Cuántos quedan?

$$\underline{\quad \quad} - \underline{\quad \quad} = \underline{\quad \quad}$$



- d. Hay 13 huevos.
8 huevos son cafés. El resto son blancos.
¿Cuántos huevos son blancos?

$$\underline{\quad \quad} - \underline{\quad \quad} = \underline{\quad \quad}$$

