

1. Realiza estas divisiones.

2. Javier ha completado una colección de 146 cromos. Los ha repartido entre las 24 páginas del álbum, y ha pegado 6 cromos en cada una de las páginas. En la última página solo ha pegado 2 cromos.

Completa los términos. Después, haz la prueba de la división para comprobar que es correcta.

Dividendo: _____

Prueba:

Divisor: _____

1000

Cociente:

—

Resto: _____

3. Cristina y Manuel han cocinado 280 galletas y las quieren repartir en bolsas para venderlas en un mercadillo solidario. Cristina cree que necesitarán 24 bolsas, y Manuel piensa que usarán 11 bolsas más. Cristina y Manuel quieren que cada bolsa tenga el mismo número de galletas y que no sobre ninguna.

a) ¿Cuántas bolsas deben utilizar?

b) ¿Cuántas galletas deben meter en cada bolsa?

4. El colegio de Janet ha comprado 3 500 lápices. Si los lápices llegan en 100 cajas. ¿Cuántos lápices hay en cada caja?

Resuelve estas divisiones.

$$230 : 10 =$$

$$4\ 500 : 100 =$$

$$3\ 000 : 10 =$$

$$27\ 000 : 1\ 000 =$$

$$34\ 900 : 100 =$$

$$290\ 000 : 1\ 000 =$$

$$300 : 10 =$$

$$405\ 000 : 100 =$$