

# FRACCIÓN DE UNA CANTIDAD



1. Completa los cálculos y coloca una x en la respuesta correcta

a.

$$\frac{2}{5} \text{ de } 30$$

10	12	14	8
1. <input type="checkbox"/>	2. <input type="checkbox"/>	3. <input type="checkbox"/>	4. <input type="checkbox"/>

b.

$$\frac{3}{4} \text{ de } 20$$

10	12	15	16
1. <input type="checkbox"/>	2. <input type="checkbox"/>	3. <input type="checkbox"/>	4. <input type="checkbox"/>

c.

$$\frac{2}{3} \text{ de } 30$$

20	10	25	15
1. <input type="checkbox"/>	2. <input type="checkbox"/>	3. <input type="checkbox"/>	4. <input type="checkbox"/>

d.

$$\frac{2}{6} \text{ de } 30$$

5	15	20	10
1. <input type="checkbox"/>	2. <input type="checkbox"/>	3. <input type="checkbox"/>	4. <input type="checkbox"/>

e.

$$\frac{1}{4} \text{ de } 60$$

10	20	15	5
1. <input type="checkbox"/>	2. <input type="checkbox"/>	3. <input type="checkbox"/>	4. <input type="checkbox"/>

f.

$$\frac{4}{5} \text{ de } 100$$

80	60	70	90
1. <input type="checkbox"/>	2. <input type="checkbox"/>	3. <input type="checkbox"/>	4. <input type="checkbox"/>

a. ( \_\_\_ : \_\_\_ ) . \_\_\_ =

b. ( \_\_\_ : \_\_\_ ) . \_\_\_ =

c. ( \_\_\_ : \_\_\_ ) . \_\_\_ =

d. ( \_\_\_ : \_\_\_ ) . \_\_\_ =

e. ( \_\_\_ : \_\_\_ ) . \_\_\_ =

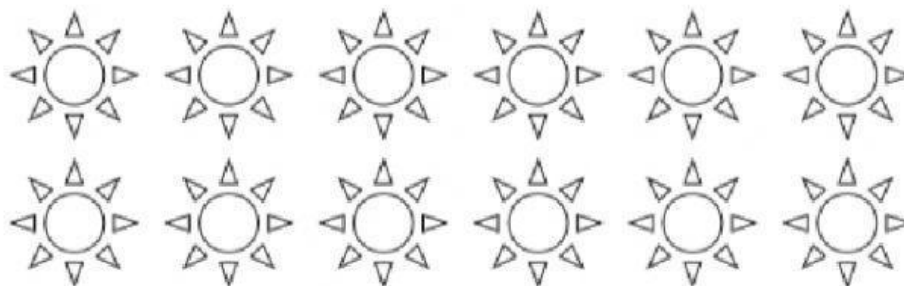
f. ( \_\_\_ : \_\_\_ ) . \_\_\_ =

OBSERVAR



2. Completa los cálculos y colorea los soles en tu hoja según los resultados

La cuarta parte de los soles son de color rojo; una tercera parte son anaranjados y el resto son de color amarillo.



**ROJO**

$$\frac{\square}{\square} \text{ de } \square = \square$$

**ANARANJADO**

$$\frac{\square}{\square} \text{ de } \square = \square$$

**AMARILLO**

$$\square - \square = \square$$



3. Une cada situación con la respuesta que corresponde. Escribe los cálculos en tu carpeta.

David gastó  $\frac{3}{10}$  de los \$100 que le dio su papá. ¿Cuánto dinero gastó David?

\$375

Rosa ahorró  $\frac{3}{2}$  de \$250. ¿Cuánto dinero ahorró Rosa?

\$2.100

El juguete que quiere comprar Fidel cuesta  $\frac{5}{4}$  de \$1 200. ¿Cuánto cuesta el juguete?

\$30

Augusto pagó  $\frac{2}{5}$  de sus deudas. Si debía \$3 500, ¿cuánto le falta por pagar?

\$1.500

*Seño Gime* 