

Actividades

1. Completa los números que faltan:

1) Hay conejos y zanahorias.



conejos.



zanahorias.

2) ¿Cuántas zanahorias le tocan a cada conejo?



Zanahorias le tocan a cada conejo.

zanahorias **entre** conejos = zanahorias le tocan a cada conejo.

1) Tenemos piñas y cestas.



piñas.



Cestas.

2) Queremos repartir las piñas en grupos iguales. ¿Cuántas piñas pondremos en cada cesta?



Piñas ponemos en cada cesta.

piñas **entre** cestas = piñas en cada cesta.

Actividades

2. Completa:

1) A tres amigos les han tocado 9 euros en la lotería.

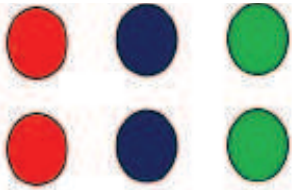


2) Rodea y reparte el dinero a partes iguales.



9 euros **entre** 3 personas = ____ euros le tocan a cada persona.

3. Quiero guardar las mismas bolas en cada tarro. ¿Cuántas bolas meteré en cada tarro? Dibújalas.



bolas.



Bolas metemos en cada tarro.



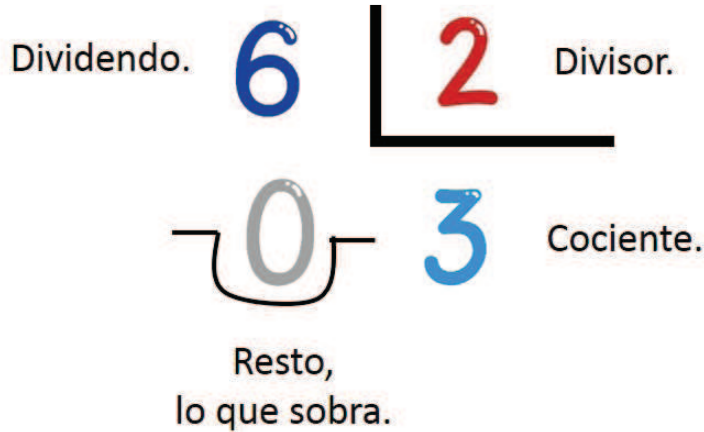
tarros.

____ bolas **entre** ____ tarros = ____ bolas en cada tarro.

2. Representamos la división

• Representamos la división

Las divisiones se representan así:

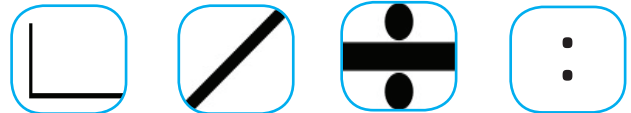


$$6 / 2 = 3$$

$$6 \div 2 = 3$$

Se lee: seis entre **dos** igual a **tres**.

• Los signos de la división



El signo de la división es / : $\overline{\hspace{1cm}}$ ó \div y se lee “entre”.

• Fíjate en los ejemplos:

$$\begin{array}{r} 9 \overline{) 3} \\ \underline{0} \\ 3 \end{array}$$

$$9 / 3 = 3$$

$$9 : 3 = 3$$

$$\begin{array}{r} 8 \overline{) 4} \\ \underline{0} \\ 2 \end{array}$$

$$8 / 4 = 2$$

$$8 : 4 = 2$$

$$\begin{array}{r} 6 \overline{) 3} \\ \underline{0} \\ 2 \end{array}$$

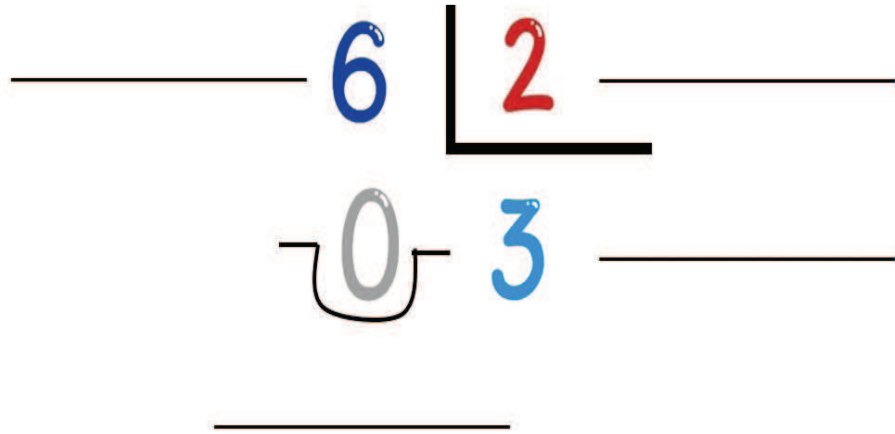
$$6 / 3 = 2$$

$$6 : 3 = 2$$







Actividades

- 5. Completa con los términos de la división.

cociente - divisor - resto - dividendo



- 6. Marca los signos de la división.

 <input type="checkbox"/>	 <input type="checkbox"/>	 <input type="checkbox"/>
 <input type="checkbox"/>	 <input type="checkbox"/>	 <input type="checkbox"/>

- 7. Marca la división:

$\begin{array}{r} 80 \\ \times 3 \\ \hline 240 \end{array}$ <input type="checkbox"/>	$\begin{array}{r} 8 \mid 4 \\ \hline \overline{)0} \quad 2 \end{array}$ <input type="checkbox"/>
$\begin{array}{r} + 46 \\ 57 \\ \hline 103 \end{array}$ <input type="checkbox"/>	$\begin{array}{r} - 97 \\ 54 \\ \hline 43 \end{array}$ <input type="checkbox"/>