

4 2 8 5 : 5 =

2. Selecciona la alternativa correcta según el resultado:

$3 \times 4 =$	<input type="text"/>	$7 \times 2 =$	<input type="text"/>
$2 \times 8 =$	<input type="text"/>	$3 \times 3 =$	<input type="text"/>
$6 \times 5 =$	<input type="text"/>	$6 \times 0 =$	<input type="text"/>
$4 \times 5 =$	<input type="text"/>	$9 \times 1 =$	<input type="text"/>

3. Arrastra el resultado según corresponda:

<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="9"/>
---------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

1) La mitad de 10 es:	<input type="text"/>
2) 30 dividido en 3 me da:	<input type="text"/>
3) La mitad de 18 es:	<input type="text"/>
4) 16 dividido en 2 me da:	<input type="text"/>
5) 12 dividido en 4 me da:	<input type="text"/>

4. Lee con atención y resuelve los siguientes problemas matemáticos.

1. Un deposito tiene 363 litros de agua y lo dividió en 3 contenedores **¿Cuántas litros contiene cada contenedor?** Luego utilizan 15 litros para regar **¿Cuántos litros le quedan?**

Respuesta 1:

Respuesta 2:

2. Patricio tiene 6 repisas con 48 libros cada una **¿Cuántos libros tiene en total?** Si lo reparte solo en dos repisas **¿Cuántos libros tendría en cada una?**

Respuesta 1:

Respuesta 2:

3. En un estacionamiento hay 588 autos, distribuidos en 3 pisos por igual **¿Cuántos autos hay por cada piso?**

Respuesta: