

- 1 Coloca y resuelve las siguientes divisiones.

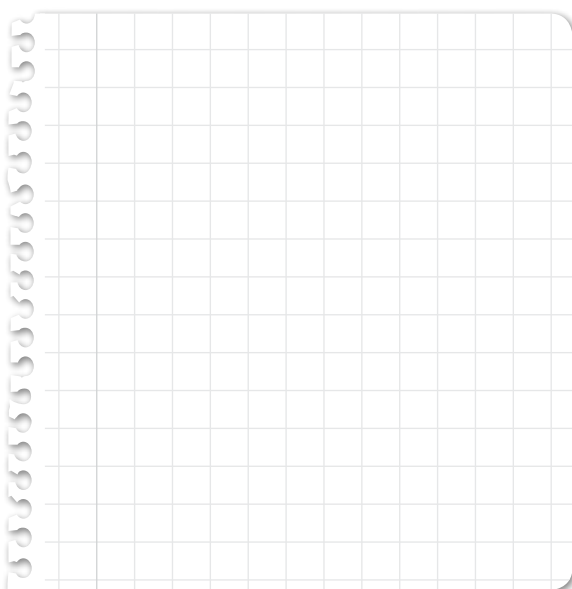
$46 : 3$	$892 : 5$	$785 : 7$

- 2 ¿Cuáles son los términos de las divisiones de la actividad anterior?

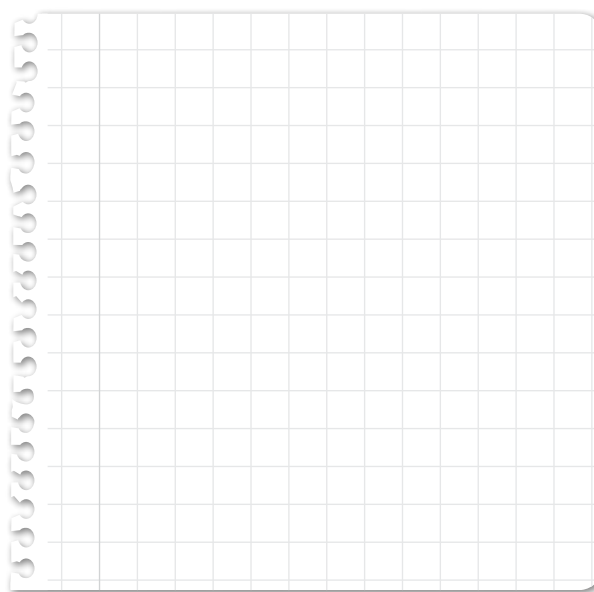
$46 : 3$	$892 : 5$	$785 : 7$

- 3 Escribe una situación para cada una de estas divisiones. Después, resuélvelas.

$$96 : 8$$



$$457 : 4$$



- 4 Resuelve estas divisiones y rodea las que son no exactas.

$$757 : 8$$

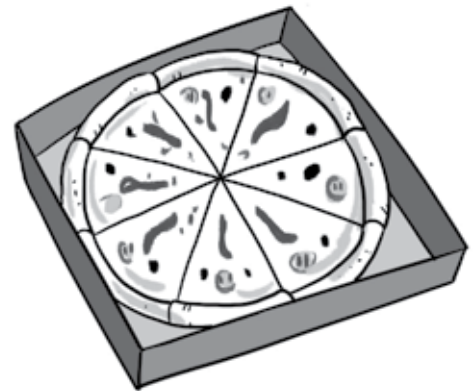
$$2.508 : 4$$

$$8.513 : 2$$

- 5 Gabriela ha vendido 458 porciones de *pizza* como la de la imagen. ¿Cuántas *pizzas* enteras ha vendido?

Respuesta:

.....  
 .....



- 6 Resuelve las divisiones que cumplan las condiciones indicadas en cada caso.

dividendo: 25.758 y divisor: 6

dividendo: 64.879 y divisor: 7

7 Coloca y resuelve las siguientes divisiones.

$1.422 : 7$

$285 : 4$

$3.689 : 9$

$5.164 : 6$

8 Comprueba las divisiones de la actividad anterior cuyo dividendo es un número par.



9 Resuelve las siguientes divisiones.

$11.107 : 3$

$15.359 : 5$