

ACTIVIDADES VIERNES 8 DE MAYO

MATEMÁTICAS

7

Prueba de la división

PLAN DE MEJORA Ficha 29

Nombre _____ Fecha _____

RECUERDA

Una división está bien hecha si se cumplen estas dos relaciones:

- $\text{resto} < \text{divisor}$
- $\text{divisor} \times \text{cociente} + \text{resto} = \text{Dividendo}$

1 Comprueba si las siguientes divisiones están bien hechas.

PRUEBA

- $\text{resto} < \text{divisor}$
- $\text{divisor} \times \text{cociente} + \text{resto} = \text{Dividendo}$



$$\begin{array}{r} 35 \overline{) 6} \\ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \overline{) 9} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \overline{) 4} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39 \overline{) 7} \\ 4 \end{array}$$

2 Calcula las divisiones y haz la prueba.

$$41 \overline{) 5}$$

$$63 \overline{) 7}$$

$$74 \overline{) 8}$$

$$39 \overline{) 9}$$

$$27 \overline{) 4}$$

$$55 \overline{) 9}$$

$$48 \overline{) 6}$$

$$33 \overline{) 6}$$

CASTELLANO

COMPRESIÓN LECTORA

1 Lee el cuento despacio.

El zapato solitario

Érase una vez un zapato izquierdo que vivía solo en la bodega de un barco. Hacía mucho tiempo que su compañero había caído por accidente en un tonel de basura y nunca volvió a saber de él.

Un día, el barco fue comprado por un pirata muy presumido. El pirata había perdido su pierna derecha en el abordaje a un barco inglés y lucía una hermosa pata de palo. Una mañana, el pirata encontró en la bodega el zapato. Se lo probó y vio que le quedaba perfecto.

El pirata llevó a su camarote el zapato, que enseguida se hizo amigo de los demás zapatos izquierdos que allí había. Entre todos decidieron formar una banda de zapatos izquierdos. Y nombraron jefe al zapato solitario.

Una vez el pirata y sus zapatos fueron a una playa a enterrar un tesoro. El zapato solitario pensó que aquel lugar era encantador. Así que habló con el resto de zapatos y les explicó que quería retirarse allí. Al fin y al cabo, él siempre había sido un zapato solitario.

Todos los zapatos izquierdos se lamentaron de quedarse sin su líder, pero... ¡se alegraron por él!



2 Contesta.

- ¿Cómo se titula el cuento?

- ¿En qué dos lugares sucede la historia?

- ¿Quién es el personaje más importante del cuento?

3 ¿Qué le sucedió al protagonista? Explica.

4 ¿Por qué crees que el zapato decide quedarse en la playa? Explica.

5 Escribe una oración lo más larga que puedas con este sujeto:

El zapato solitario _____



6 Relaciona cada palabra con su definición.

solitario

Que le gusta tratar y relacionarse con las personas.

sociable

Que le gusta la soledad o vive retirado en soledad.

7 Inventa y escribe qué hizo el zapato solitario en la playa.

ARTS

PINCHA AQUÍ: [Cómo dibujar una mano en 3D. Ilusión óptica](#)

