

## DIVISIONES CON DECIMALES Y CON UNIDADES DE TIEMPO

### DECIMALES EN EL DIVIDENDO

Queremos regalar a nuestros padres un viaje a París que cuesta 627,33€. ¿Cuánto dinero pagaremos cada uno de los tres hijos?




SOLUCIÓN: \_\_\_\_\_ euros.

### DECIMALES EN EL DIVISOR

¿Cuántas Magdalenas de 1,50 € puedo comprar con 16€?


ESCALA



SOLUCIÓN: \_\_\_\_\_ magdalenas.

### EN EL DIVIDENDO Y EN EL DIVISOR

¿Cuántas pelotas de 6,50€ puedo comprar con 25,40€?


ESCALA



SOLUCIÓN: \_\_\_\_\_ pelotas.

### EL DIVIDENDO ES MENOR QUE EL DIVISOR

Un abuelo tiene 4 euros para repartir entre sus 6 nietos/s. ¿Cuánto dinero dará a cada uno/a?


ESCALA



SOLUCIÓN: \_\_\_\_\_ euros.

### DIVISIÓN DE UNIDADES DE TIEMPO

Hemos grabado 7h 5min y 9 seg de un documental sobre la conservación de los ecosistemas terrestres y queremos que se emita en 6 capítulos. ¿Cuánto durará cada uno de ellos?

7 horas 5 min 9 seg : 6		
7horas 5min 9seg		

