

¡Buenos días, chicos/as!

Os adjuntamos la **tarea** que hay que realizar del área de Matemáticas, hoy, 26 de mayo de 2020. La tarea consiste en realizar unos ejercicios de las páginas 34 y 35 del Cuadernillo de Santillana de Matemáticas.

Vídeo sobre las potencias:

<https://www.youtube.com/watch?v=OxZ1U2YPq98>

FICHA 4

División entre la unidad seguida de ceros

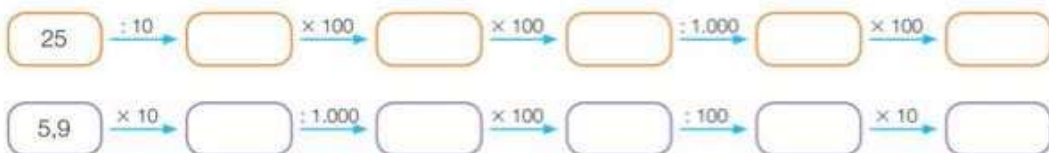
1 Calcula.

- $1.276 : 10 =$
- $2.987 : 100 =$
- $175 : 1.000 =$
- $507 : 10 =$
- $61 : 100 =$
- $34 : 1.000 =$
- $65 : 10 =$
- $9 : 100 =$
- $6 : 1.000 =$

2 Calcula.

- $2,564 : 10 =$
- $1,67 : 100 =$
- $2,45 : 1.000 =$
- $23,89 : 10 =$
- $16,3 : 100 =$
- $0,78 : 1.000 =$
- $4,7 : 10 =$
- $0,65 : 100 =$
- $2,4 : 1.000 =$

3 Completa las series.



4 Relaciona cada frase con la operación correspondiente y, después, calcúlala.

He multiplicado la suma de 2 y 4,5 por 10.	$(2 + 4 + 5) : 10$
He dividido la suma de 2, 4 y 5 entre 10.	$(12 - 2,5) \times 10$
He restado 2,5 a 12 y el resultado lo he multiplicado por 10.	$(2 + 4,5) \times 10$
He restado 12 a 25,5 y el resultado lo he dividido entre 100.	$(25,5 - 12) : 100$

FICHA 5

8

División de un decimal entre un natural

1 Calcula las divisiones.

$12,565 : 5$

$345,87 : 7$

$45,764 : 8$

$123,75 : 9$

$275,6 : 13$

$45,632 : 24$

$3.948,8 : 32$

$94,763 : 45$

2 Lee y calcula el término que falta en cada multiplicación.

$3 \times \bullet = 397,5$ $\bullet = 397,5 : 3$ $\bullet = 132,5$
--

$7 \times \bullet = 670,6$

$8 \times \bullet = 716,8$

$5 \times \bullet = 2.187,5$

3 Resuelve.

- Seis amigos y amigas han ido a merendar. La merienda les ha costado 22,80 € y la han pagado a partes iguales. ¿Cuánto ha pagado cada persona?

- Laura carga en su furgoneta 25 sacos de cemento iguales. Si todos los sacos juntos pesan 137,5 kg, ¿cuánto pesa un saco?

