RECUPERACIÓN 2º TRIMESTRE. MATEMÁTICAS

1. Completa la tabla.

Unidades decimales	232 milésimas			18 centésimas
Fracción		2 10		
Decimal			0,009	

2. Ordena. Después, aproxima el número mayor a las centésimas y el menor a las décimas.

3. Calcula.

$$\frac{5}{12}$$
 de 60

$$\cdot \frac{9}{11}$$
 de 55

$$\frac{7}{15}$$
 de 180

4. Descompón estos números decimales.

5. Ordena.

De mayor a menor

15,302 15,435 15,358 15,31

Realiza las siguientes operaciones.

57,6 – 12,379

0,23 + 9,1 + 8,395

• 7,103 × 6,2 • 0,136 × 100

Solución:

Solución:

Solución:

Solución:

Escribe la hora que marcará cada reloj digital.

3 horas y 11:45 15 minutos después 2 horas y

5 minutos después

19:05

3 horas y 25 minutos antes 6 horas y

10 minutos antes

8. Completa y escribe la última hora en un reloj digital y en un reloj de agujas.

+30 minutos 12:10

+45 minutos

25 minutos



+55 minutos -10 minutos

+50 minutos

25 minutos

9. Expresa cuánto dinero hay con un número decimal.



