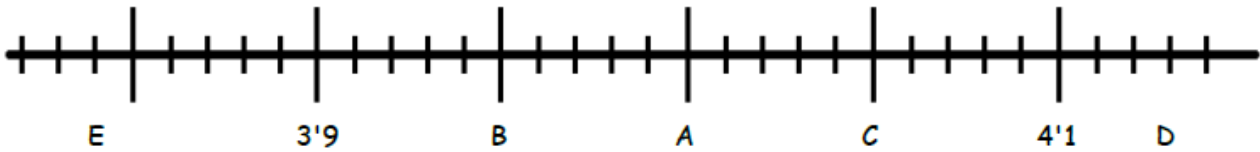


EXAMEN: LOS NÚMEROS DECIMALES

EJERCICIO 1: Indica el valor de cada letra:



EJERCICIO 2: Ordena de menor a mayor los siguientes números decimales:

2'99 -2'09 2'9 -2'9 0 9'23 9'02 9'2 9'12 9'3

EJERCICIO 3: Aproxima a las unidades, a las décimas, a las centésimas y a las milésimas 9'9753

EJERCICIO 4: Calcula con dos decimales:

a) $45'7 : 2'2$ b) $3'49 : 5'6$ c) $67'9 : 1'23$

EJERCICIO 5: Calcula mentalmente:

a) $0'4 \cdot 10$ b) $0'4 \cdot 100$ c) $0'4 \cdot 1000$ d) $0'4 : 10$ e) $0'4 : 100$ f) $0'4 : 1000$

EJERCICIO 6: Calcula teniendo en cuenta la JOPE:

a) $3'75 - 0'75 \cdot (4'9 - 2'8 : 3)$ b) $3 + 7 \cdot (10 - 5 \cdot 3)$

EJERCICIO 7: Un mayorista compra una partida de 1200 botes de suavizante con un coste de 480 €. ¿Cuánto vale cada bote de suavizante?

EJERCICIO 8: La cesta de la compra lleva 3 panes, dos kilos de arroz y 3'75 kg de carne de vacuno. ¿Cuánto me devuelve el cajero si pago con un billete de 20 €?

