

Matemáticas 6º - 9 de julio

Cálculo mental

753 - 703	25236 + 5000
255 - 105	63531 + 2000
693 - 303	96236 + 1000
764 - 760	44234 - 3000
654 - 154	85653 - 5000

Ejercicios

1. Descompón el número 9560253 y escribe debajo cómo se lee. (Para ayudarte con este ejercicio mira el enlace de la explicación):

9560243 =

2. Escribe los signos de las operaciones que correspondan para que se cumplan las siguientes igualdades:

43	20	10 = 33
8	5	37 = 3
32	4	8 = 64

3. Completa la siguiente tabla:

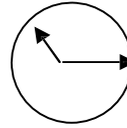
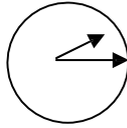
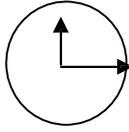
Metros	Decímetros	Centímetros	Milímetros
70			
	500		
		80	

4. Con doce litros de leche hemos llenado cuatro botellas. ¿Cuál es la capacidad de cada botella?

5. Escribe primero en forma de fracción, y después, en forma de porcentaje:

Se lee	Fracción	Porcentaje
Sesenta por ciento		
Doce por ciento		
Cuarenta y cinco por ciento		

6. ¿Qué ángulos forman las manecillas del reloj?



a _____ b _____ c _____

7. Pasa las siguientes fracciones a número decimal y después ordénalas de menor a mayor: $\frac{3}{4}$, $\frac{7}{10}$, $\frac{1}{8}$, $\frac{3}{5}$

..... <..... <..... <.....

8. Escribe en forma de potencia y calcula:

Diez a la quinta = =

Ocho al cubo = =

Nueve a la cuarta = =

9. Tengo 3 monedas de 50 céntimos de euro, 3 monedas de 20 céntimos y 4 monedas de 10 céntimos. Si me gasto $\frac{4}{10}$ del dinero esta tarde ¿Cuánto dinero me quedará?

10. Completa los números que faltan en estas operaciones para que sean correctas.

$$\begin{array}{r}
 \heartsuit \ \heartsuit \ 6 \\
 +4 \ \clubsuit \ \clubsuit \\
 \hline
 7 \ 5 \ 8
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \times \ 7 \ 5 \\
 - \ 4 \ \clubsuit \ \clubsuit \\
 \hline
 4 \ 5 \ 3
 \end{array}$$