

Tarea extraescolar de Matemática 4º “A”, “B”, “C” y “D” para el martes 8 de noviembre.

1- Respondé:

a- ¿Cuánto le falta a 6,75 para llegar a \$8?

b- ¿Es cierto que \$0,25 es $\frac{1}{2}$ de 0,50?

c- Si debo pagar con la menor cantidad de billetes y monedas posible, ¿es cierto que usé 6 billetes y dos monedas \$3.520,75? ¿Por qué?

2- Resolvé en tu cuaderno estos cálculos haciendo la cuenta en columna.

$$763:20=$$

$$695 : 30=$$

$$3.108 \times 16=$$

$$5.201 \times 34=$$

3- Escribí en letras el resultado de las multiplicaciones.

Tarea extraescolar de Matemática 4º “A, B, C y D” para el jueves 10 de noviembre.

1- Pensá y respondé.

a- Florencia tiene 3 monedas de \$2 y 6 monedas de \$0.50. ¿Cuánto dinero tiene?

b- ¿Cuántas monedas de \$0,50 hacen falta para tener \$1? ¿Y de \$0,25?

c- Si solo tuvieras monedas \$0,10, ¿cuántas monedas necesitarías para pagar \$5,80?

d- Luis tiene 7 monedas y dice que tiene \$ 3,25. ¿Es posible?

2- Resolvé haciendo la cuenta en columna.

$$308,93 + 447,24=$$

$$603,90 + 200,20=$$

$$805,86 - 360,75=$$

Tarea extraescolar de Matemática 4º “A, B, C y D” para el viernes 11 de noviembre.

1- Usando la menor cantidad de billetes y monedas posible, ¿cuál de las siguientes cantidades se forma con 3 billetes y 3 monedas? ¿Hay una sola posibilidad?

\$ 956,85 \$4.240,55 \$ 1.612,75

2- Escribí con cifras los siguientes números.

a- Novecientos cuarenta y tres mil doscientos trece.

b- Ochocientos mil dos.

c- Quinientos cuarenta y siete mil veinte.

3- Ordená de menor a mayor los siguientes números.

320.020 – 302.200 – 300.220 – 300.002 – 302.222

Aviso importante:

Recordá que **el martes 15 de noviembre** tenés **Evaluación escrita de Matemática.**

Preparate estudiando, del cuaderno y del libro, todo lo que aprendimos sobre:

- ♦ Números decimales: suma, resta, cálculos mentales, comparar y formar cantidades, situaciones problemáticas.
- ♦ Formar números con billetes y monedas.
- ♦ Números de 6 cifras: orden, anterior, posterior, operaciones (suma y resta).
- ♦ Multiplicación por dos cifras, división con dos cifras en el divisor.
- ♦ La hora y los minutos. Indicar en un reloj.