



Los siguientes ejercicios fueron tomados de las PPAA de tercer grado

1. Antonio fue a la tienda a comprar algunos artículos escolares que necesita. Él compró 1 libreta para su clase de computadoras, 1 paquete de lápices, 1 paquete de borradores y 1 sacapuntas. Los precios de los artículos escolares están en la siguiente tabla.

Artículos	Precio
Libreta	\$1.25
Lápices	\$1.48
Borradores	\$1.00
Sacapuntas	\$0.98

- a. Haz una estimación de cuánto dinero debe llevar Antonio. Redondea dicha estimación al dólar más cercano.
b. Antonio dice que sólo necesita llevar \$5. ¿Es correcto lo que dice Antonio? Explica por qué sí o por qué no.

Descripción de lo que puede ser la respuesta de 2 puntos:

La respuesta debe incluir el redondear las cantidades, por ejemplo:

$$1.25 = 1, 1.48 = 2; 1.00 = 1 \text{ y } 0.98 = 1$$

$$1 + 2 + 1 + 1 = 5$$

Las cantidades se deben sumar para obtener el total de la estimación (\$5) .

También debe decir que es correcto lo que dice Antonio porque el total es \$4.71.

N.OE.3.3.2

2. Pablo viajó de Ponce a San Juan. El viaje le tomó aproximadamente 1 hora y 30 minutos. ¿Cuántos minutos le tomó a Pablo viajar de Ponce a San Juan?

Anota tu respuesta en la cuadrícula que está en la hoja de contestaciones. No olvides llenar los círculos correspondientes.

El estudiante debe escribir 90 en la cuadrícula y llenar los círculos debajo de cada dígito escrito.

M.UM.3.15.2

0	0
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9

3. ¿Qué hora muestra este reloj?



A* 8:10

B 9:10

C 10:08

M.UM.3.18.1

4. Vicente llega a su casa del trabajo 15 minutos para las seis. ¿Qué reloj digital muestra la hora a la que Vicente llega a su casa?



M.UM.3.18.2

5. Verónica quiere comprar dulces. Ella tiene:

- 4 monedas de 25¢
- 3 monedas de 10¢
- 2 monedas de 5¢
- 6 monedas de 1¢

¿Cuánto dinero tiene Verónica?

A \$1.36

B* \$1.46

C \$1.62

M.UM.3.18.3