

Matemáticas

INSTRUCCIONES

Lee cada pregunta y marca la mejor respuesta.

- 1** ¿De qué otra forma se puede escribir el siguiente número?

690,200

- A sesenta y nueve mil doscientos
- B seiscientos nueve mil doscientos
- C seiscientos noventa mil doscientos

-
- 2** Sara compró una libreta y un bolígrafo por \$2.85. Ella pagó con \$3.00 y le dieron \$0.15 de cambio. ¿Qué oración numérica debe usar Sara para comprobar si le dieron el cambio correcto?

- A $\$2.85 - \$0.15 = \$2.70$
- B $\$3.00 - \$0.15 = \$2.85$
- C $\$3.00 + \$0.15 = \$3.15$

- 3** José lee 20 minutos cada día para un total de 2 horas y 20 minutos cada semana. Si aumenta el tiempo que lee a 30 minutos cada día, ¿cuál será el tiempo total que lee por semana?

- A 2 horas 30 minutos
- B 2 horas 10 minutos
- C 3 horas 30 minutos

-
- 4** Miguel compró una bolsa con 60 canicas. Había 15 canicas de color verde y las demás eran amarillas. ¿Cuántas canicas amarillas había en la bolsa?

- A 35
- B 45
- C 55



5 El equipo de Alex anotó 23 puntos en la primera mitad del juego y 19 puntos en la segunda mitad. Si el equipo anotó un total de 42 puntos en el juego, ¿qué oración numérica puede usar Alex para comprobar el resultado?

- A $23 - 19 = 4$
- B $42 - 19 = 23$
- C $23 + 42 = 65$

6 Utiliza el dibujo para contestar la pregunta que le sigue.



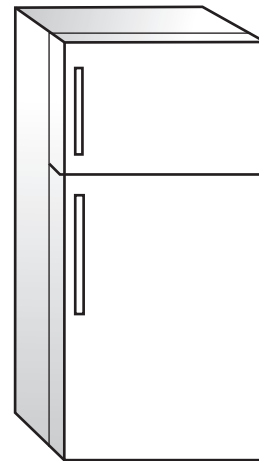
Maricela tiene 6 camisetas en la gaveta. Si Maricela mete la mano a la gaveta y sin mirar saca una camiseta, ¿cuál es la probabilidad de que la camiseta que ella saque sea con rayas?

- A $\frac{2}{6}$
- B $\frac{2}{4}$
- C $\frac{4}{6}$

7 Maribel hizo rodar un dado numerado del 1 al 6. ¿Cuál es la probabilidad de obtener el 5?

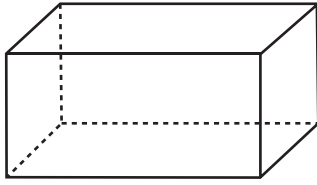
- A $\frac{1}{6}$
- B $\frac{1}{5}$
- C $\frac{1}{2}$

8 ¿A qué forma se parece más la nevera?



- A un cubo
- B una pirámide
- C un prisma rectangular

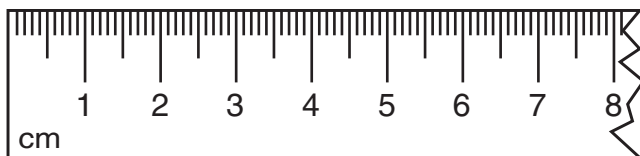
9 Observa el prisma.



¿Cuántos vértices tiene el prisma?

- A 4
- B 6
- C 8

10 Observa el siguiente lápiz y regla.



¿Cuál de las siguientes opciones es la que representa mejor la longitud del lápiz?

- A 6 cm
- B 7 cm
- C 8 cm