



Determina cuál opción es el mejor estimado.

Respuestas

- 1) Un concesionario de coches tenía 453 coches en su aparcamiento. Si les tomó 54 días venderlos, ¿cuántos vendieron cada día?
A. 3 B. 6 C. 2 D. 9
- 2) Fernando tenía 86 cajas. Juntas, las cajas pesaron 626 kilogramos. Aproximadamente, ¿Cuánto pesó cada caja?
A. 4 B. 5 C. 7 D. 9
- 3) Una tienda de libros tiene un cargamento de 237 nuevos libros. Si venían en 77 cajas ¿cuántos libros había en cada caja?
A. 7 B. 6 C. 9 D. 3
- 4) Una tienda de electrónica tenía 277 videojuegos. Si los ponen en los estantes de a 44 en cada estante, ¿cuántos estantes se necesitarán?
A. 7 B. 8 C. 6 D. 5
- 5) Alejandra tenía 543 monedas de cinco centavos adicionales. Si se puso en filas con 59 en cada fila, aproximadamente ¿cuántas filas podía hacer?
A. 8 B. 2 C. 5 D. 9
- 6) Para el concurso de comer perros calientes la feria estatal utilizó 301 perros calientes. Si hubiera 62 concursantes y cada uno de ellos comieron la misma cantidad, ¿cuántos comió cada persona?
A. 6 B. 8 C. 4 D. 5
- 7) Sofía está haciendo collares de perlas para sus amigos. Ella tiene 116 perlas y cada collar tiene 42 perlas. Aproximadamente, ¿cuántos collares puede hacer Sofía?
A. 6 B. 4 C. 3 D. 2
- 8) Una caja contenía 149 naranjas. Si se necesitan 26 naranjas para hacer un cartón de zumo de naranja, ¿cuántos cartones podría hacer con una caja?
A. 3 B. 7 C. 6 D. 5
- 9) Una galería de arte ordenó 643 nuevas pinturas para una exposición. Si se tomó 78 días conseguir cada pintura, ¿cuántas consiguieron cada día?
A. 7 B. 5 C. 8 D. 9
- 10) Tere subió 276 fotos a Facebook. Si ella puso las fotos en 66 álbumes con el mismo número de fotos en cada álbum, ¿cuántas fotos hay en cada álbum?
A. 4 B. 8 C. 9 D. 7

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Determina cuál opción es el mejor estimado.****Respuestas**

- 1) Un concesionario de coches tenía 453 coches en su aparcamiento. Si les tomó 54 días venderlos, ¿cuántos vendieron cada día?
A. 3 B. 6 C. 2 D. 9
- 2) Fernando tenía 86 cajas. Juntas, las cajas pesaron 626 kilogramos. Aproximadamente, ¿Cuánto pesó cada caja?
A. 4 B. 5 C. 7 D. 9
- 3) Una tienda de libros tiene un cargamento de 237 nuevos libros. Si venían en 77 cajas ¿cuántos libros había en cada caja?
A. 7 B. 6 C. 9 D. 3
- 4) Una tienda de electrónica tenía 277 videojuegos. Si los ponen en los estantes de a 44 en cada estante, ¿cuántos estantes se necesitarán?
A. 7 B. 8 C. 6 D. 5
- 5) Alejandra tenía 543 monedas de cinco centavos adicionales. Si se puso en filas con 59 en cada fila, aproximadamente ¿cuántas filas podía hacer?
A. 8 B. 2 C. 5 D. 9
- 6) Para el concurso de comer perros calientes la feria estatal utilizó 301 perros calientes. Si hubiera 62 concursantes y cada uno de ellos comieron la misma cantidad, ¿cuántos comió cada persona?
A. 6 B. 8 C. 4 D. 5
- 7) Sofía está haciendo collares de perlas para sus amigos. Ella tiene 116 perlas y cada collar tiene 42 perlas. Aproximadamente, ¿cuántos collares puede hacer Sofía?
A. 6 B. 4 C. 3 D. 2
- 8) Una caja contenía 149 naranjas. Si se necesitan 26 naranjas para hacer un cartón de zumo de naranja, ¿cuántos cartones podría hacer con una caja?
A. 3 B. 7 C. 6 D. 5
- 9) Una galería de arte ordenó 643 nuevas pinturas para una exposición. Si se tomó 78 días conseguir cada pintura, ¿cuántas consiguieron cada día?
A. 7 B. 5 C. 8 D. 9
- 10) Tere subió 276 fotos a Facebook. Si ella puso las fotos en 66 álbumes con el mismo número de fotos en cada álbum, ¿cuántas fotos hay en cada álbum?
A. 4 B. 8 C. 9 D. 7

1. **D**
2. **C**
3. **D**
4. **A**
5. **D**
6. **D**
7. **C**
8. **D**
9. **C**
10. **A**