



Determina cuál opción es el mejor estimado.

Respuestas

- 1) Hilda está haciendo collares de perlas para sus amigos. Ella tiene 281 perlas y cada collar tiene 37 perlas. Aproximadamente, ¿cuántos collares puede hacer Hilda?
 A. 4 B. 3 C. 9 D. 7

- 2) Leonardo estaba leyendo un libro con 181 páginas. Si el libro tiene 28 capítulos, ¿Cuántas páginas era cada capítulo?
 A. 2 B. 6 C. 3 D. 4

- 3) Daniel tenía 26 cajas. Juntas, las cajas pesaron 209 kilogramos. Aproximadamente, ¿Cuánto pesó cada caja?
 A. 4 B. 8 C. 6 D. 7

- 4) Hay 243 estudiantes en cuarto grado. Si cada maestro tenía 82 estudiantes, aproximadamente ¿cuántos maestros habían?
 A. 3 B. 6 C. 7 D. 5

- 5) Alejandra subió 138 fotos a Facebook. Si ella puso las fotos en 74 álbumes con el mismo número de fotos en cada álbum, ¿cuántas fotos hay en cada álbum?
 A. 9 B. 2 C. 4 D. 7

- 6) Una tienda de libros tiene un cargamento de 123 nuevos libros. Si venían en 34 cajas ¿cuántos libros había en cada caja?
 A. 4 B. 3 C. 2 D. 8

- 7) Para Halloween Quique recibió 724 dulces. Si él los puso en filas con 82 en cada fila, ¿aproximadamente cuántas filas podía hacer?
 A. 9 B. 3 C. 4 D. 8

- 8) Una tienda de electrónica tenía 298 videojuegos. Si los ponen en los estantes de a 54 en cada estante, ¿cuántos estantes se necesitarán?
 A. 9 B. 3 C. 6 D. 4

- 9) Para el concurso de comer perros calientes la feria estatal utilizó 398 perros calientes. Si hubiera 52 concursantes y cada uno de ellos comieron la misma cantidad, ¿cuántos comió cada persona?
 A. 5 B. 7 C. 3 D. 8

- 10) Una compañía gastó 723 dólares en un almuerzo para sus empleados. Si tenían 86 empleados ¿cuánto pagaron por empleado?
 A. 8 B. 2 C. 9 D. 6

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



Determina cuál opción es el mejor estimado.

Respuestas

- 1) Hilda está haciendo collares de perlas para sus amigos. Ella tiene 281 perlas y cada collar tiene 37 perlas. Aproximadamente, ¿cuántos collares puede hacer Hilda?
A. 4 B. 3 C. 9 D. 7
- 2) Leonardo estaba leyendo un libro con 181 páginas. Si el libro tiene 28 capítulos, ¿Cuántas páginas era cada capítulo?
A. 2 B. 6 C. 3 D. 4
- 3) Daniel tenía 26 cajas. Juntas, las cajas pesaron 209 kilogramos. Aproximadamente, ¿Cuánto pesó cada caja?
A. 4 B. 8 C. 6 D. 7
- 4) Hay 243 estudiantes en cuarto grado. Si cada maestro tenía 82 estudiantes, aproximadamente ¿cuántos maestros habían?
A. 3 B. 6 C. 7 D. 5
- 5) Alejandra subió 138 fotos a Facebook. Si ella puso las fotos en 74 álbumes con el mismo número de fotos en cada álbum, ¿cuántas fotos hay en cada álbum?
A. 9 B. 2 C. 4 D. 7
- 6) Una tienda de libros tiene un cargamento de 123 nuevos libros. Si venían en 34 cajas ¿cuántos libros había en cada caja?
A. 4 B. 3 C. 2 D. 8
- 7) Para Halloween Quique recibió 724 dulces. Si él los puso en filas con 82 en cada fila, ¿aproximadamente cuántas filas podía hacer?
A. 9 B. 3 C. 4 D. 8
- 8) Una tienda de electrónica tenía 298 videojuegos. Si los ponen en los estantes de a 54 en cada estante, ¿cuántos estantes se necesitarán?
A. 9 B. 3 C. 6 D. 4
- 9) Para el concurso de comer perros calientes la feria estatal utilizó 398 perros calientes. Si hubiera 52 concursantes y cada uno de ellos comieron la misma cantidad, ¿cuántos comió cada persona?
A. 5 B. 7 C. 3 D. 8
- 10) Una compañía gastó 723 dólares en un almuerzo para sus empleados. Si tenían 86 empleados ¿cuánto pagaron por empleado?
A. 8 B. 2 C. 9 D. 6

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