

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

- 1) Zacarias tiene para vender 417 barras de chocolate para obtener un premio. Si él sólo vende a 72 personas, ¿cuánto tiene que comprar cada persona?  
A. 6                      B. 4                      C. 5                      D. 7
- 2) Gustavo estaba leyendo un libro con 359 páginas. Si el libro tiene 59 capítulos, ¿Cuántas páginas era cada capítulo?  
A. 4                      B. 7                      C. 6                      D. 8
- 3) Una clase recoge 317 latas para reciclar. Si pudieran poner 42 latas en cada bolsa, ¿aproximadamente cuántas bolsas se necesitan?  
A. 5                      B. 2                      C. 4                      D. 8
- 4) Una tienda de electrónica tenía 722 videojuegos. Si los ponen en los estantes de a 83 en cada estante, ¿cuántos estantes se necesitarán?  
A. 9                      B. 6                      C. 4                      D. 5
- 5) Para Halloween Alejandro recibió 124 dulces. Si él los puso en filas con 42 en cada fila, ¿aproximadamente cuántas filas podía hacer?  
A. 8                      B. 3                      C. 2                      D. 5
- 6) Una escuela tenía 627 lápices para dar a sus 69 clases. Aproximadamente, ¿cuántos lápices debe recibir cada clase?  
A. 6                      B. 5                      C. 7                      D. 9
- 7) Uriel tiene 184 tarjetas de béisbol en su colección. Si cada uno de sus catálogos puede contener 93 tarjetas, aproximadamente ¿cuántos catálogos necesitaría?  
A. 5                      B. 6                      C. 2                      D. 4
- 8) Hay 402 estudiantes en cuarto grado. Si cada maestro tenía 82 estudiantes, aproximadamente ¿cuántos maestros habían?  
A. 3                      B. 5                      C. 8                      D. 6
- 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. 8                      B. 4                      C. 3                      D. 2
- 10) Laura recibió 304 dólares para su cumpleaños. Más tarde encontró algunos juguetes que cuestan 46 dólares cada uno. ¿Cuántos juguetes podría ella comprar?  
A. 9                      B. 5                      C. 6                      D. 7

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

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

- 1) Zacarias tiene para vender 417 barras de chocolate para obtener un premio. Si él sólo vende a 72 personas, ¿cuánto tiene que comprar cada persona?  
A. 6                      B. 4                      C. 5                      D. 7
- 2) Gustavo estaba leyendo un libro con 359 páginas. Si el libro tiene 59 capítulos, ¿Cuántas páginas era cada capítulo?  
A. 4                      B. 7                      C. 6                      D. 8
- 3) Una clase recoge 317 latas para reciclar. Si pudieran poner 42 latas en cada bolsa, ¿aproximadamente cuántas bolsas se necesitan?  
A. 5                      B. 2                      C. 4                      D. 8
- 4) Una tienda de electrónica tenía 722 videojuegos. Si los ponen en los estantes de a 83 en cada estante, ¿cuántos estantes se necesitarán?  
A. 9                      B. 6                      C. 4                      D. 5
- 5) Para Halloween Alejandro recibió 124 dulces. Si él los puso en filas con 42 en cada fila, ¿aproximadamente cuántas filas podía hacer?  
A. 8                      B. 3                      C. 2                      D. 5
- 6) Una escuela tenía 627 lápices para dar a sus 69 clases. Aproximadamente, ¿cuántos lápices debe recibir cada clase?  
A. 6                      B. 5                      C. 7                      D. 9
- 7) Uriel tiene 184 tarjetas de béisbol en su colección. Si cada uno de sus catálogos puede contener 93 tarjetas, aproximadamente ¿cuántos catálogos necesitaría?  
A. 5                      B. 6                      C. 2                      D. 4
- 8) Hay 402 estudiantes en cuarto grado. Si cada maestro tenía 82 estudiantes, aproximadamente ¿cuántos maestros habían?  
A. 3                      B. 5                      C. 8                      D. 6
- 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. 8                      B. 4                      C. 3                      D. 2
- 10) Laura recibió 304 dólares para su cumpleaños. Más tarde encontró algunos juguetes que cuestan 46 dólares cada uno. ¿Cuántos juguetes podría ella comprar?  
A. 9                      B. 5                      C. 6                      D. 7

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