

Quiz de Matemática

Problemas de operaciones matemáticas

1. Resuelva los siguientes problemas y seleccione la respuesta correcta.

- 💡 Los 18.200 habitantes de una ciudad van a elegir a su alcalde.

9.350 han votado por el candidato “A” y los demás por el candidato “B”. ¿Cuántos habitantes votaron por el candidato “B”?

4.540 habitantes votaron por el candidato “B”

8.850 habitantes votaron por el candidato “B”

10.720 habitantes votaron por el candidato “B”

- 💡 Un empresario tiene 456 bolsos y quiere repartirlos entre sus 12 tiendas. ¿Cuántos bolsos le corresponde a cada tienda?

38 bolsos

56 bolsos

64 bolsos

- 💡 La diferencia de dos números es 8.497. Si el número menor es 5.390, ¿cuál es el otro número?

13.887

21.094

3.107

- 💡 Un resort recibió este año 4.259 turistas, y el año pasado recibió 8.102. ¿Cuántos turistas visitaron el resort durante los dos años?

35.219 turistas visitaron el resort

28.062 turistas visitaron el resort

12.361 turistas visitaron el resort

- 💡 Una empresa de reciclaje al día recibe 1.249 envases de vidrio, 583 de aluminio y 3.942 de plástico. ¿Cuántos envases recibe a diario?

Recibe a diario 8.429 envases

Recibe a diario 5.774 envases

Recibe a diario 7.315 envases