

Evaluación final

Nombre: _____ Paralelo: _____ Fecha: _____

1. En una imprenta se imprimirán 3 557 libros de 256 páginas cada uno. ¿Cuántas páginas se imprimirán en total?

Respuesta: En total, se imprimirán 910 592 páginas.

2. Una granja tuvo una producción de 5209 huevos de gallina. Para comercializarlos, necesitan empaclarlos en maples que contengan 12 huevos cada uno. ¿Cuántos maples llenarán?

Respuesta: Se llenarán 434 maples de huevos.

3. La gerente de un salón de juegos compró 1 740 pelotas para la piscina de pelotas. Si le entregaron 58 bolsas con la misma cantidad de pelotas cada una, ¿cuántas pelotas tenía aproximadamente cada bolsa?

Respuesta: Cada bolsa contenía 30 pelotas.

4. Una empresa ha lanzado al mercado un nuevo yogur. La primera semana vendió 7 450 litros, la segunda semana el doble que la primera; y la tercera, 487 menos que la segunda. ¿Cuántos litros de yogur llevan vendidos esta semana?

Respuesta: En esta semana, fueron vendidos 36 763 litros de yogurt.

5. Lucía tiene más de 150, pero menos de 200 tarjetas cuadradas, y con ellas quiere formar un cuadrado grande en cuyo lado haya un número par de tarjetas. ¿Cuántas tarjetas tiene si luego de formar el cuadrado grande le sobra una tarjeta?

Respuesta: Lucía tiene 197 tarjetas cuadradas para formar el cuadrado grande.

6. En una plantación, hay 10 sectores de siembra de naranjos. En cada sector, hay 100 filas de naranjos y en cada fila, hay 100 árboles. ¿Cuántos naranjos hay en la plantación?

Respuesta: En la plantación hay 100 000 naranjos.