

1. Natalia ha dado 2.500 € de entrada para comprarse una caravana. El resto lo va a pagar en 36 plazos. ¿Cuánto pagará en cada plazo?



2. Adrián ha comprado 12 cajas con 12 docenas de huevos cada una. ¿Cuántos huevos ha comprado Adrián?

3. En el huerto de Andrés tienen un depósito con 9.958 litros de agua. Si sacan 474 litros cada día para regar, ¿cuántos litros quedarán al cabo de 15 días?

4. La casa rural tiene 3 plantas. En cada planta hay 3 pasillos con 3 habitaciones cada uno. En cada habitación duermen 3 personas y cada una tiene 3 libros para leer. ¿Cuántos libros hay en total?

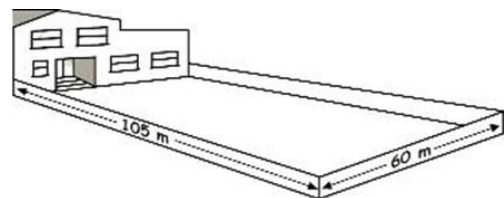
5. En un viñedo, con forma de cuadrado hay distribuidas 169 cepas. Si hay el mismo número de cepas a lo largo y a lo ancho del viñedo, ¿cuántas cepas hay en cada lado?

6. Adrián ha comprado 12 cajas con 12 docenas de huevos cada una. ¿Cuántos huevos ha comprado Adrián?

7. El ascensor de la mina se encuentra a 6 metros por debajo de la tierra. Primero baja 3 metros y después sube 7 metros. ¿A qué distancia de la tierra se encuentra ahora el ascensor?

8. Esther va a visitar las oficinas donde trabaja su tía Blanca. Primero sube a la 7.<sup>a</sup> planta para ver a su tía. Después baja 8 pisos para ir a la cafetería a desayunar y, desde allí, baja 4 pisos más hasta llegar al garaje. ¿En qué planta se encuentra la cafetería? ¿Y el garaje?

9. En el patio de este colegio se quieren plantar árboles para que den sombra, de forma que estén todos a la misma distancia y haya uno en cada esquina. ¿Cuál es la mayor distancia a la que se pueden colocar para plantar la menor cantidad de árboles posible?



10. Pedro tiene un listón de 16 cm y otro de 20 cm. Quiere cortar los dos listones en trozos del mismo tamaño, de manera que no le sobre ningún trozo. ¿Cuál será la longitud máxima de cada trozo?