

Si el número tienes más de 3 cifras NO pongas punto. Si el número tiene decimales pon la coma (,) abajo.
¡Ánimo!

1. Completa las siguientes equivalencias de longitud:

5,23 km = m

345 mm = dm

23, 45 m = m cm

15 dam = 1 50

2. Ordena las siguientes cantidades de mayor a menor:

5 kg

50 g

500 mg

5000 dag

Respuesta:

3. Escribe estas medidas de superficie en metros cuadrados:

250.000 cm² = m²

0,34 mm² = m²

0,012 hm² = m²

34.000.000 dm² = m²

El abuelo de José tiene un campo de árboles frutales con cerezos y manzanos.

El campo mide 217 m de longitud y tiene una anchura de 145 m, lo que equivale a una superficie de 31.465 m².

Cada año, el campo produce 5.000 hg de manzanas y 200 kg de cerezas.



4. ¿Cuál es la longitud del campo expresada en decámetros? Indica la única respuesta correcta:

5. Calcula cuántos decigramos de fruta produce este campo cada año.

Respuesta:

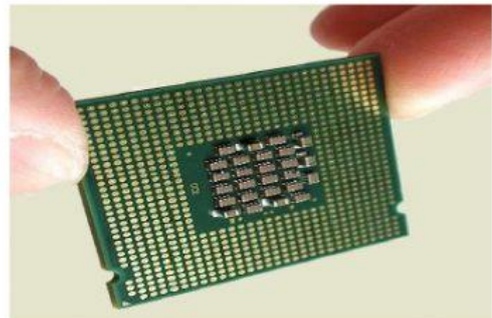
6. Si en el 60% del campo están sembradas manzanas, ¿cuántos dam² están dedicados al cultivo de cerezas?

Respuesta:

Juan ha tenido que llevar su ordenador personal al servicio técnico para que lo arreglen.

El equipo de informáticos le ha dicho que hay que cambiar el microprocesador, un elemento del ordenador en forma de cuadrado de 5 cm de lado y que pesa unos 130 g.

También le han puesto un disco duro nuevo con una capacidad de 750 GB.



7. ¿Cuál es el peso en kilogramos de este microprocesador?