

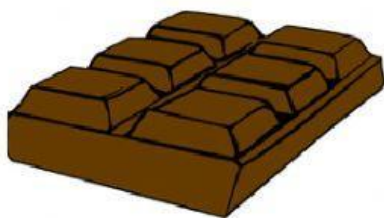
**María es la dueña de una pastelería. Esta semana ha cocinado 250 magdalenas al día. Los domingos cierra la tienda. ¿Cuántos pasteles ha cocinado esta semana?**



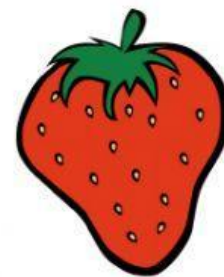
Ha cocinado esta semana

magdalenas.

**Sabemos que de estas magdalenas dos quintos son de chocolate, un quinto son de fresa y el resto son tradicionales. ¿Cuántas ha horneado de cada tipo?**



De chocolate ha horneado  
magdalenas.



De fresa ha horneado  
magdalenas.

Las otras restantes son magdalenas tradicionales.

**En una fábrica de patatas fritas se han envasado 30.000 bolsas de patatas. Después se han hecho paquetes de 6 bolsas cada uno. Para el envío se han metido en cajas de 20 paquetes en cada una. ¿Cuántas cajas se han obtenido en total? ¿Han sobrado paquetes?**

Han fabricado paquetes de patatas.  
En total tienen cajas.  
Han sobrado paquetes al final.



**La fábrica vende a un intermediario 175 cajas y a otro 25 cajas. ¿Cuántas cajas le quedan al final en el almacén?**

Le quedan en el almacén cajas de patatas.

**Otro intermediario le pide 75 cajas más. ¿Tendrá suficientes cajas en el almacén? De no ser así ¿cuántas le faltan?.**

Le faltarán cajas.

En el caso de que le falten indica aquí la cantidad cajas.

**En el colegio tenemos 1275 alumnos. Cinco quinceavos vienen andando, un quinceavo viene en bicicleta y el resto vienen en coche. ¿Cuántos alumnos utilizan cada tipo de transporte?**



Vienen andando  
alumnos.



Vienen en bicicleta  
alumnos.



Vienen en coche  
alumnos.