



Nombre:

1. Un agricultor quiere envasar 1.850 kilos de manzanas en cajas metiendo 25 kilos en cada una. ¿Cuántas cajas completará?

Datos

Operaciones

Resultado

Completará

..... cajas.



2. En la diana, Ana ha conseguido dar 17 veces en la zona de 10 puntos, 9 veces en la de 100 puntos y 2 veces en la de 1.000 puntos. ¿Cuántos puntos ha conseguido Ana?

Datos

Operaciones

Resultado

Ana ha conseguido

..... puntos.



3. En una carrera ciclista tomaron la salida 15 equipos con 12 corredores cada uno. Al cabo de una semana han abandonado 63 participantes. ¿Cuántos corredores quedan en la carrera?

Datos

Operaciones

Resultado

Quedan

..... corredores.





4. Un apicultor tiene 65 colmenas con 12 panales cada una. Si de cada panal obtiene medio kilo de miel, ¿cuántos kilos obtendrá en cada cosecha?

Datos

Operaciones

Resultado

Obtendrá kilos.



5. De una caja de 20 bombones, nos hemos comido la quinta parte. ¿Cuántos bombones nos quedan?

Datos

Operaciones

Resultado



6. Un pantalón cuesta el doble que una camisa y por los dos hemos pagado 78 euros. ¿Cuánto costaba el pantalón? ¿Y la camisa?

Datos

Operaciones

Resultado

7. La familia Sánchez compra una lavadora que cuesta 837 €. Hace un pago inicial de 165 € y aplaza el resto en 24 mensualidades. ¿Cuánto deben pagar cada mes?

Datos

Operaciones

Resultado

Debe pagar euros.





Nombre:

1. Un corredor de fondo avanza a una velocidad de 200 metros por minuto. ¿Qué distancia recorrerá en un cuarto de hora?

Datos

Operaciones

Resultado

Recorrerá



2. Un circuito de coches tiene una longitud de 4.500 metros. En el entrenamiento, Carlos ha dado 20 vueltas, y Antonio 14. ¿Cuántos kilómetros más ha recorrido Carlos que Antonio?

Datos

Operaciones

Resultado

Recorrió

..... km más.



3. Un grifo arroja 48 litros de agua por minuto. ¿Cuánto tardará en llenar un depósito de 5.760 litros?

Datos

Operaciones

Resultado

Tardará

..... minutos.





4. La décima parte de las 180 ovejas de un rebaño son negras. ¿Cuántas son blancas?

Datos

Operaciones

Resultado

..... ovejas

son blancas.

5. Estoy pensando en dos números. Si multiplico cada uno por sí mismo y sumo los resultados, obtengo 125. ¿Qué números son?

Operaciones

Resultado

Los números son

el

y el



6. Sofía ha comprado 2 metros de tela por 8 € 60 céntimos. Ha gastado medio metro en una cometa y el resto en un disfraz. ¿Cuánto ha costado la tela del disfraz?

Datos

Operaciones

Resultado

La tela

del disfraz

ha costado

.....

7. Para traer el agua desde un depósito distante 380 metros se utilizan tubos de 6 metros de largo. ¿Cuántos tubos son necesarios? Si el precio de cada tubo es de 12 €, ¿cuánto cuesta la instalación?

Datos

Operaciones

Resultado

Son necesarios tubos.

Le cuesta la

instalación

..... euros.





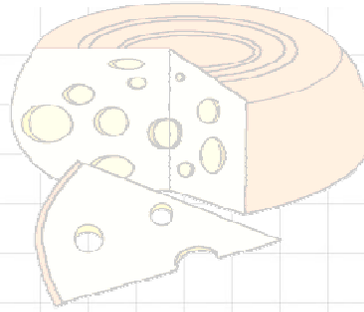
Nombre:

1. Silvia ha comprado una tarta, un kilo de café y un queso, y ha gastado en total 45 €. La tarta valía 15 € y el café 12 €. ¿Cuánto costó el queso?

Datos

Operaciones

Resultado



El queso
costó
..... euros.

2. Una familia de 5 personas consume 450 g de pan diariamente. ¿Cuál es el consumo de pan en un mes?

Datos

Operaciones

Resultado



En un mes
consumen
.....

3. La sexta parte de los 24 chicos y chicas de la clase llevan gafas. ¿Cuántos no llevan gafas?

Datos

Operaciones

Resultado



..... chicos
no llevan
gafas.

4. Nerea compra 5 chicles de 15 céntimos. Si paga con una moneda de dos euros, ¿cuánto le devuelven?

Datos

Operaciones

Resultado



Le devuelven
..... euros.



5. Un comerciante compró diez sacos de patatas que pesaban 40 kg cada uno. Después envasó las patatas en bolsas de cinco kilos. ¿Cuántos kilos compró? ¿Cuántas bolsas llenó el comerciante?

Datos

Operaciones

Resultado

Compró
..... kg y llenó
..... bolsas.



6. Un ciclista ha dado 25 vueltas a un circuito de 2.240 metros. ¿Cuántos kilómetros lleva recorridos?

Datos

Operaciones

Resultado

Lleva recorridos
.....



7. La suma de dos números consecutivos es 21 y su producto 110. ¿Cuáles son esos números?

Operaciones

Resultado

Los números son
el y el

