

# Problemas matemáticos semanales

Nombre: \_\_\_\_\_


Curso: \_\_\_\_\_


1

Un paquete de pan tiene 56 rebanadas. Si Juan ha gastado 18, ¿cuántas rebanadas quedan?



**DATOS**

Había →  

Se gastan →  

*Subraya la pregunta*

**OPERACIÓN**


**SOLUCIÓN**





2

En una bandeja hay 32 sándwiches, algunos con queso y otros sin queso. Si hay 19 que llevan queso, ¿cuántos hay sin queso?



**DATOS**

Total →  

Con queso →  

*Subraya la pregunta*

**OPERACIÓN**


**SOLUCIÓN**



3

Un abrigo costaba 74 €. Ahora tiene un descuento de 15 €. ¿Cuál es su precio actual?



**DATOS**

Costaba →  €.

Descuento →  €.

*Subraya la pregunta*

**OPERACIÓN**


**SOLUCIÓN**





4

En un corral había esta mañana 48 huevos. Si después las gallinas han puesto 35 más, ¿cuántas hay ahora?



**DATOS**

Había →  

Se han puesto →  

*Subraya la pregunta*

**OPERACIÓN**


**SOLUCIÓN**



5

Entre dos ciudades hay 49 km. Si Raúl quiere ir de una a otra y ya ha recorrido 28 km, ¿cuántos kilómetros le faltan para llegar?



**DATOS**

Distancia →  km.

Ya ha recorrido →  km.

*Subraya la pregunta*

**OPERACIÓN**


**SOLUCIÓN**

