



Problemas matemáticos semanales

Nombre: _____ Curso: _____

DATOS

OPERACIONES

1 Tomás usa 21 gambas para hacer 3 platos de ensaladilla. ¿Cuántas gambas necesita para hacer 14 platos?



SOLUCIÓN

DATOS

OPERACIONES

2 En una huerta hay 168 tomates. Si se recoge una tercera parte, ¿cuántos tomates quedarán?



SOLUCIÓN

DATOS

OPERACIONES

3 Un kilo de patatas cuesta 0,96 €, uno de pimientos verdes 1,42 € y uno de zanahorias 0,75 €. ¿Cuánto se recaudará por la venta de 1.000 kg de patatas, 100 kilos de pimientos y 100 kilos de zanahorias?

SOLUCIÓN

DATOS

OPERACIONES

4 En un almacén han realizado 42 bandejas de 150 g de champiñones y han sobrado 5 kg y 250 g. ¿Qué cantidad de champiñones se ha envasado?



SOLUCIÓN

DATOS

OPERACIONES

5 Paola ha comprado 25 madejas de lana de 18 metros para hacer una manta. Si ya ha usado 29 dam, ¿cuántos metros de lana le quedan?



SOLUCIÓN

