



PROBLEMAS MULTIPLICACIONES

Nombre y apellidos:

Curso:

Fecha:

1. Un tren tiene 7 vagones, en cada vagón hay 25 personas. ¿Cuántas pasajeros hay en total en el tren?

Operación:

Resultado:



2. En una urbanización hay 6 bloques, en cada bloque hay 32 pisos. ¿Cuántos pisos hay en total en toda la urbanización?

Operación:

Resultado:



3. Mamá ha comprado 8 docenas de huevos. ¿Cuántos huevos ha comprado mamá?

Operación:

Resultado:



4. El colegio ha comprado 153 libros para los alumnos. Cada libro cuesta 9 euros. ¿Cuánto dinero se ha gastado en total el colegio?

Operación:

Resultado:





PROBLEMAS MULTIPLICACIONES

Nombre y apellidos:

Curso:

Fecha:

5. Para comprar el regalo de Juan hemos puesto todos los amigos 6 euros. Si somos 29 amigos, ¿cuánto dinero tenemos para comprar el regalo de Juan?

Operación:

Resultado:



6. En un almacén hay 321 cajas de bolsos. Si cada caja tiene 4 bolsos, ¿cuántos bolsos hay en total en el almacén?

Operación:

Resultado:



7. En la biblioteca hay 68 estanterías, y en cada estantería hay 9 libros. ¿Cuántos libros hay en total en la biblioteca?

Operación:

Resultado:



8. Cada litro de leche cuesta 3€. Si he comprado 35 litros de leche, ¿cuánto me he gastado?

Operación:

Resultado:





PROBLEMAS MULTIPLICACIONES

Nombre y apellidos:

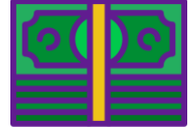
Curso:

Fecha:

9. La entrada de un concierto benéfico cuesta 7€. Si al concierto van 538 personas, ¿cuánto dinero se ha recaudado?

Operación:

Resultado:



10. Por la gasolinera hoy han pasado 244 coches. Si cada coche ha llenado su depósito con 8 litros, ¿cuántos litros de gasolina se ha dispensado hoy?

Operación:

Resultado:



11. En un restaurante hay 43 mesas. Si en cada mesa se pueden sentar 6 personas, ¿para cuántos clientes tiene capacidad el restaurante?

Operación:

Resultado:



12. Un agricultor tiene 782 olivos. Cada olivo produce 5 kilos de aceitunas. ¿Cuántos kilos de aceitunas se recogen entre todos los olivos?

Operación:

Resultado:

