

Usuario (Nick): _____ Fecha: _____

Lee atentamente cada problema. Piensa que operaciones tienes que realizar. Haz los cálculos en un papel y, después, escribe el resultado (solamente la cantidad) en las cajas correspondientes. Puedes usar la calculadora si lo necesitas.

1) En un parque hay 200 árboles. El 35 % de los árboles son pinos y el resto son álamos. ¿Cuántos árboles de cada clase hay en el parque?

Solución: En el parque hay _____ pinos y _____ álamos.

2) Alicia ha comprado un lavavajillas que le ha costado 564 € y un horno que le ha costado 636 €. Al pagar le han hecho un descuento del 12 %. ¿Cuánto ha tenido que pagar en total?

Solución: Alicia ha pagado _____ euros.

3) Un saco contiene 25,5 kg de arroz y se han hecho 10 paquetes con igual número de kilos en cada uno. ¿Cuántos kilos de arroz tiene cada paquete?

Solución: Cada paquete tiene _____ kilos de arroz.

4) Sara tenía una jarra con 2,5 litros de zumo de naranja y otra jarra con 0,5 litros. Ha repartido todo el zumo en 10 vasos, echando en todos la misma cantidad. ¿Cuántos litros de zumo ha echado en cada vaso?

Solución: En cada vaso ha echado _____ litros de zumo.

5) Cristian ha plantado en su huerta 4 filas de manzanos de 34 manzanos cada una y 7 filas de 45 olivos cada una. Averigua cuántos árboles ha plantado en total.

Solución: En total ha plantado _____ árboles.

6) En el recreo de hoy un 30 % de los alumnos del cole estaban jugando al pilla pilla. Si en total somos 150, ¿cuántos **no** estaban jugando al pilla pilla?

Solución: No estaban jugando al pilla pilla _____ alumnos.

7) ¿Cuántos huevos hay en 12 docenas y media?

Solución: Hay _____ huevos.

8) Leticia tiene ahorrados 68 €. Se gasta un medio de su dinero en un pantalón, un cuarto en una entrada para el teatro y 5 € en un bocadillo y un refresco. Calcula cuánto dinero le queda.

Solución: Le quedan _____ euros.

9) Un señor ha vendido 3 sillas por 102 euros cada una y una mesa por 600 euros. ¿Cuánto le han dado por todo?

Solución: Le han dado _____ euros.

10) Un señor tiene 3 billetes de 50 euros y 14 monedas de 2 euros. ¿Cuántos euros tiene?

Solución: Tiene _____ euros.

11) En una academia de idiomas tienen el alumnado que se refleja en la siguiente tabla:

	Inglés	Francés	Alemán
Niñas	60	23	12
Niños	45	24	10

Contesta:

¿Cuántas niñas más que niños van a inglés? _____ niñas.

¿Cuántos niños van a inglés más que a francés? _____ niños.

¿Cuántas niñas más que niños van a alemán? _____ niñas.

¿Cuántas niñas más que niños asisten a la academia? _____ niñas.

¿Cuánto alumnado en total hay en inglés más que en francés? _____ en total.

¿Cuántas niñas asisten a la academia? _____ niñas.

¿Cuántos niños asisten a la academia? _____ niños.

¿Cuál es el alumnado total de la academia? _____ en total.