

Problemas matemáticos semanales

Nombre: _____

Curso: _____

1

En una fábrica de textiles se hacen 12 jerséis cada minuto. En la primera hora que han estado en marcha las máquinas, 87 prendas han salido defectuosas. ¿Cuántas han quedado bien?

Grid for solution

Solución: _____

2

Aitor tiene dos perros: al mayor le da 400 g de pienso al día y al menor 150 g menos. ¿Qué cantidad de pienso gasta a la semana?



Grid for solution

Solución: _____

3

Julia ha comprado estos tres libros y ha pagado con un billete de 50 €. ¿Cuánto le han devuelto?



14,25 €



6,60 €



11,99 €

Grid for solution

Solución: _____

4

En una copistería, las copias a color cuestan 15 céntimos. ¿Cuántas copias pueden hacerse con 14 €?



Grid for solution

Solución: _____

5

Un libro tiene 496 páginas. Si cada día leo 15 páginas, ¿tardaré más o menos de un mes? ¿Y si leo 18 páginas al día?



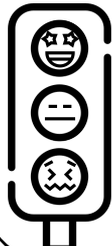
Grid for solution

Solución: _____

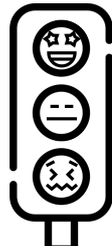
ME EVALÚO



1



2



3



4



5

