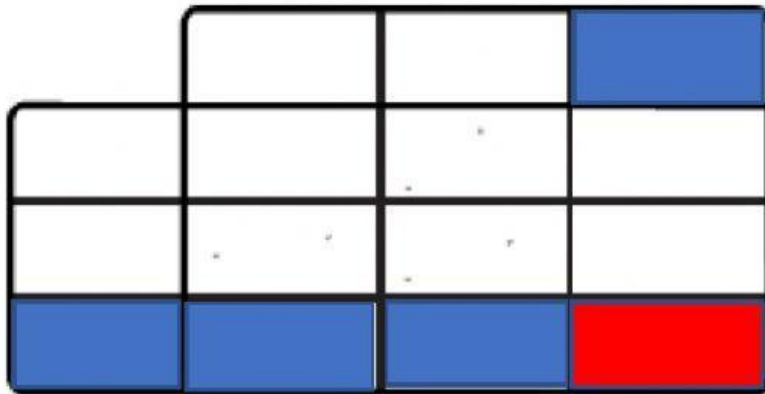


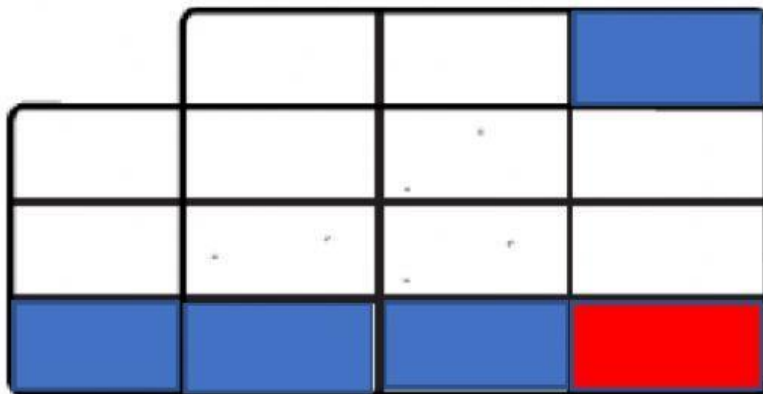
# PROBLEMAS ABN

1. La biblioteca del colegio Stella Maris tiene 18 estanterías y en cada estantería hay 27 libros. ¿Cuántos libros hay en la biblioteca en total?



Solución: \_\_\_\_\_

2. El colegio quiere comprar para el aula de 5ºB 15 tabletas nuevas. Si cada tablet tiene el precio de 69 euros. ¿Cuánto costarán todas en total?



Solución: \_\_\_\_\_

3. Elige y ordena estos enunciados para formar un problema, después resuelve el problema que has formado.

¿Cuánto costarán en total las libretas?

Los alumnos de 5º van de excursión al Safari de Elche.

Hay 300 naranjas y 123 limones.

¿Cuánto costarán en total las entradas?

Si a la excursión van 21 alumnos y alumnas en total.

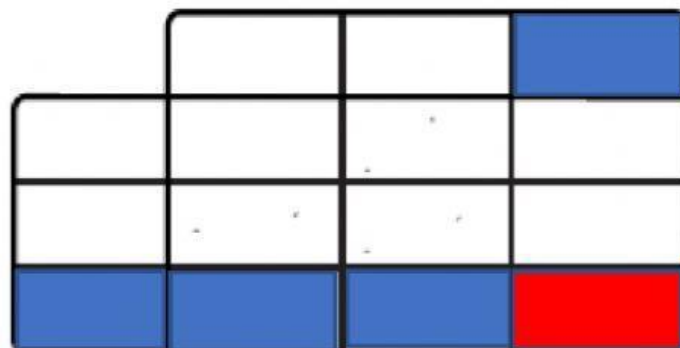
Hay 13 pantalones y 12 camisetas.

El precio de la entrada al Safari es de 18 euros.

Ordena aquí el problema

Four empty rectangular boxes for ordering the problem statements.

Resuelve



Solución: \_\_\_\_\_