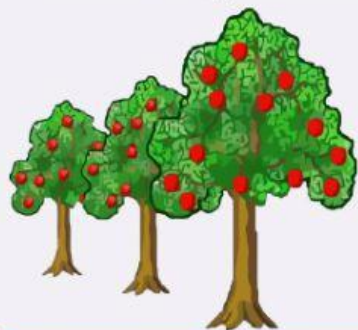


RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS III

1. En un campo hay 8 filas de manzanos y 9 filas de perales. Si cada fila tiene 10 árboles. ¿Cuántos árboles hay en total?



150 *árboles*

170 *árboles*

160 *árboles*

Escribe en horizontal las operaciones

2. Aitor Tilla ha repartido 5 caramelos a cada uno de sus 20 compañeros y otros 5 caramelos a cada uno de sus 9 amigos del barrio. Le han sobrado 15 caramelos. Selecciona la expresión que resuelve el problema.

Escribe en horizontal las operaciones

$$20 \times (9+5) + 15$$

$$20 \times 5 + 9 + 15$$

$$5 \times (20 + 9) + 15$$



3. Un agricultor tiene para regar un depósito con 8.795 litros de agua. Ha regado durante 15 días y cada día ha sacado 425 litros. ¿Cuántos litros quedan en el depósito?



2.240 *litros*

2.420 *litros*

4.220 *litros*

Escribe en horizontal las operaciones

