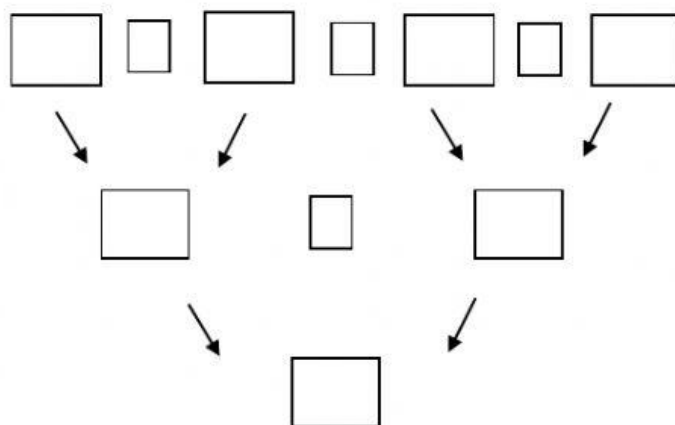
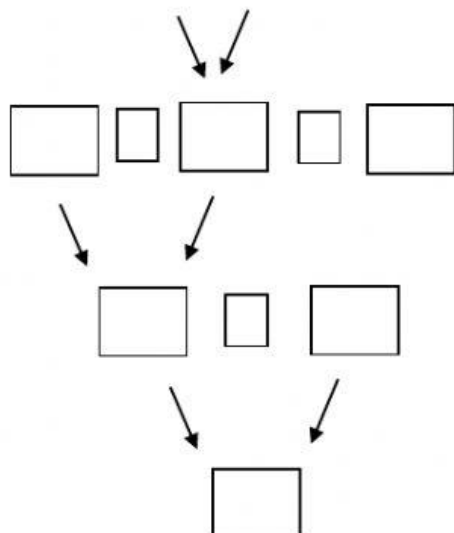
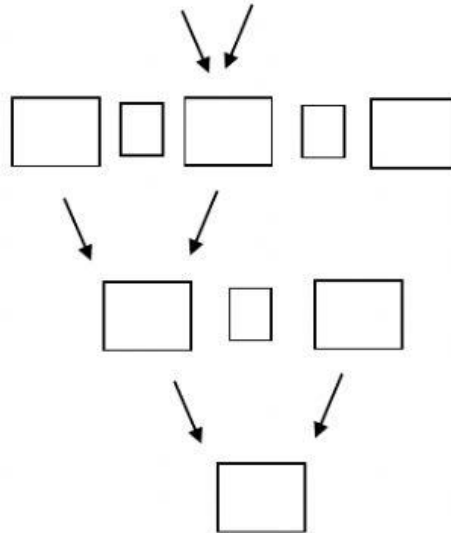
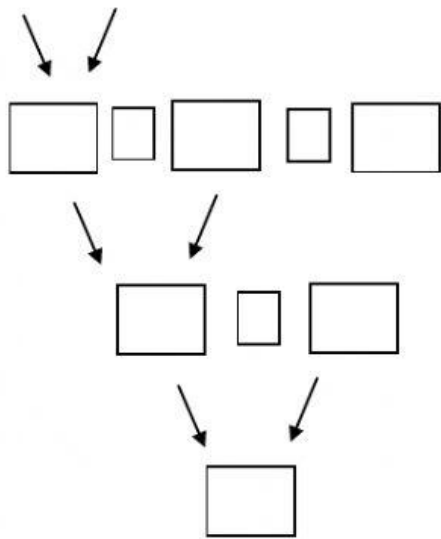



$$6 \times (5 + 2)$$

$$5 + 2 \times 7 + 5$$


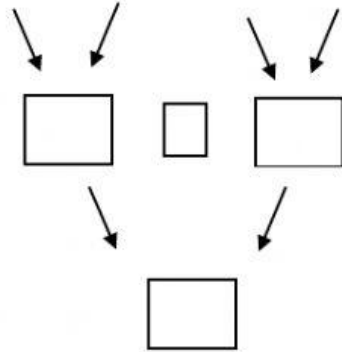
$$1 + 15 \times 2 - 7$$



$$(11 + 4) \times 3 - 9$$



$$(8 + 2) \times (4 + 5)$$



3) Multiplíca:

$$\begin{array}{r} 3400 \\ \times 600 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 520 \\ \times 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 638 \\ \times 109 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5640 \\ \times 320 \\ \hline \end{array}$$

4) Selecciona la operación correcta para el siguiente problema:

Los maestros/as Juan, Blanca y Silvia fueron al cine. Cada entrada les costó 6€. Además de la entrada se compraron cada uno un paquete de palomitas de 2€ cada uno. Antes de entrar en la sala, Juan y Silvia, se compraron un refresco cada uno de 2€ y Blanca, quiso una botella pequeña de agua de 1€. ¿Cuánto dinero gastaron en total?

$$3 \times 6 + 2 + 1$$

$$3 \times (6 + 2) + 1$$

$$3 \times (6 + 2) + (2 \times 2) + 1$$

$$3 \times (6 + 2) + (1 \times 2) + 1$$

5) Inventa un problema con la siguiente operación:

$$4 \times (5 + 2)$$