

Resuelve las siguientes operaciones con términos algebraicos en tu cuaderno y después une la operación del lado izquierdo con su resultado de lado derecho.

$$3a - 5b + 7c - 5a + b$$

$$7m^2 - 4n + 3 - 5m^2 - 3n + 10$$

$$4mn + 7n - 3m + 5n - mn - 3m$$

$$5m^2 - 3n^3 + m - 2n$$

$$3p - 5q + r - 4r + p + 5q$$

$$5z^2 - 3yz + z^2 - 2yz$$

$$3pqr - 2pqr$$

$$8a - 4b - 7c$$

$$5m^2 - 3n^3 + m - 2n$$

$$2m^2 - 7n + 13$$

$$-2a - 4b + 7c$$

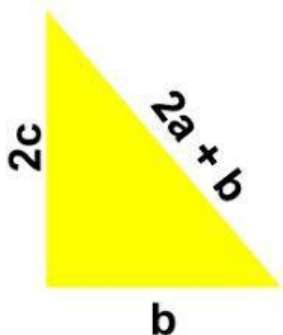
$$6z^2 - 5yz$$

$$pqr$$

$$3mn + 12n - 6m$$

$$4p - 3r$$

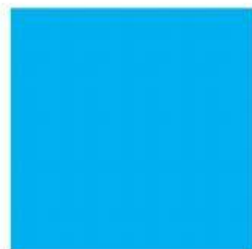
Sabiendo que para calcular el perímetro de una figura se tienen que sumar las medidas de sus lados, calcula el perímetro de las siguientes figuras.



$$P =$$



$$P =$$



$$P =$$