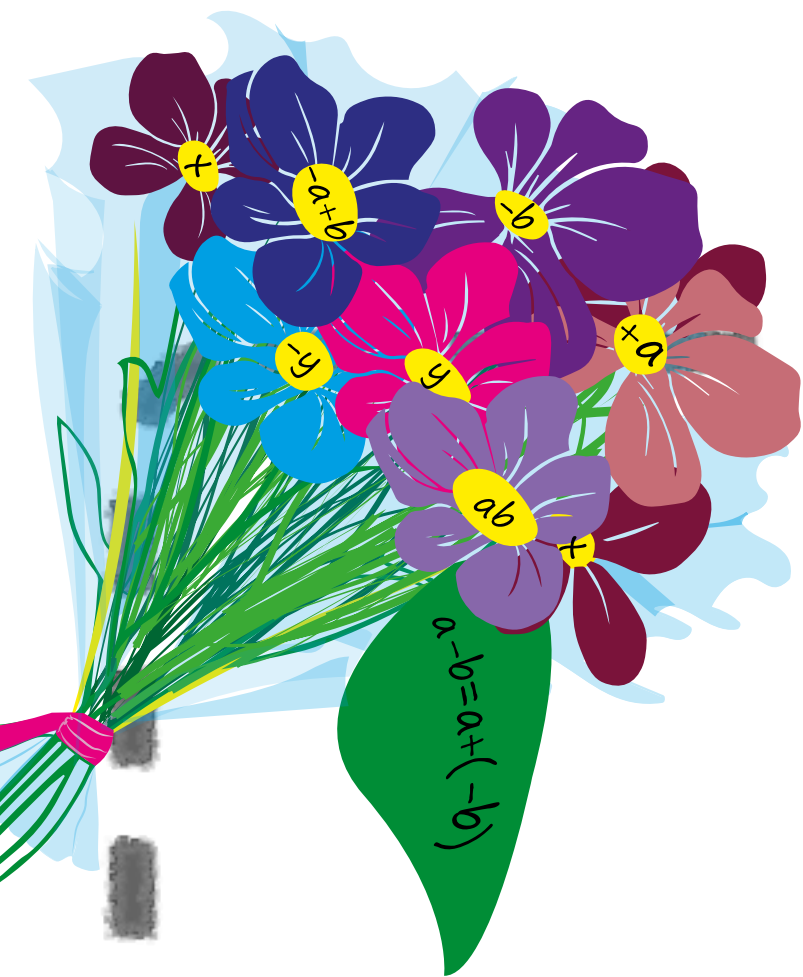


Zapamiętaj



W miejsce liter wstawiamy wskazane liczby, a następnie wykonujemy działania pamiętając o kolejności ich wykonywania.

Wartość: $4xy - 3y^2$

dla $x = 1$, $y = -2$ to

$$4 \cdot 1 \cdot (-2) - 3 \cdot (-2)^2 = -8 - 3 \cdot 4 = -8 - 12 = -20$$