



Запам'ятай



подібні доданки

$$8ab + (-3bc) + 7ac + (-6ab) + 4bc + 2ab$$

подібні доданки

$$-12a; 0,5b; 4abc; -7xy.$$

коефіцієнти виразів

Алгоритм зведення подібних доданків

Якщо у виразі є дужки, то **розкрий** їх.

Виділи та **згрупуй** подібні доданки.

Додай їхні коефіцієнти.

Помнож отриману суму на відповідну буквену частину.

$$-3(x + 2y) + 5x - 4y = \underline{-3x} + \underline{-6y} + \underline{5x} + \underline{-4y} = (-3 + 5)x + (-6 + (-4))y = 2x - 10y$$

