

Aufgabe 1:

Fasse zusammen.

a) $3x - 7x =$

c) $8x + 6x =$

b) $9x - 5x =$

d) $4x - 8x =$

Aufgabe 2:

Fasse so weit wie möglich zusammen.

a) $6c + 3a - 8a - 2c - 10c =$

b) $7c + 6b - 7b + 6c + 9c =$

c) $3b - 9c + 6c - 8c - 5a =$

Aufgabe 3:

Löse die Klammern auf.

a) $4 \cdot (2x - 2) =$

b) $3 \cdot (8x + 2) =$