Aufgabe 1:

Fasse zusammen.

a)
$$9x + 2x =$$

c)
$$2x - 6x =$$

b)
$$6x + 1x =$$

d)
$$8x + 3x =$$

Aufgabe 2:

Fasse so weit wie möglich zusammen.

a)
$$7a + 9a - 1b + 3a + 1b =$$

b)
$$8b - 2b - 6c - 1c + 9a =$$

c)
$$4c - 2c + 2a - 9b - 8a =$$

Aufgabe 3:

Löse die Klammern auf.

a)
$$2 \cdot (5x + 1) =$$

b)
$$4 \cdot (7x + 1) =$$