

① $9x - 7x$

② $-5a + 2a$

③ $5x + (2x + y)$

④ $-3a + (4a - 2b)$

⑤ $8x - (4x - 5y)$

⑥ $a - (3a + 8b)$

⑦ $(4x + y - 6) - (5x - 3y - 5)$

⑧ $(4a^2 + 5a + 1) - (a^2 - 2a - 12)$

⑨ $(2x - y) + 5x - (x - 3y)$

⑩ $(a + 3b) + 3a - b - (5a + 6b)$