Практическое задание №2

Легкий уровень.

1.
$$2a - (-2a) =$$

2.
$$3a - (-3b + 2b) - (-c) =$$

3.
$$(0.25n + 0.5m) \cdot 4 =$$

4.
$$(20a - 10b) \cdot 2 =$$

Средний уровень.

5.
$$\left(\frac{9}{18} + \frac{11}{12}\right) \div \frac{5}{48} =$$

$$6. \left(\frac{13}{a} + \frac{14}{b}\right) \cdot ab =$$