

Упростите выражение

$$\left(2 + \frac{4b^2 + c^2 - a^2}{2bc}\right) : (a + 2b + c) \cdot 2bc.$$

- 1) $2b - c - a$ 2) $2b + c + a$ 3) $2b + c - a$ 4) $4b^2c^2$ 5) 2