

Значение частного

$$\frac{a^2 + a - 6}{2a^2 + 5a - 3} \cdot \frac{3a^2 - 5a - 2}{2a^2 + a - 1}$$

равно

$$1) \frac{a+1}{3a+1} \quad 2) \frac{3a+1}{a-1} \quad 3) \frac{3a+1}{a+1} \quad 4) \frac{a-1}{3a+1} \quad 5) \frac{a-1}{3a-1}$$