

GIẢI TOÁN LỚP 6 TẬP 2 – BÀI 3 TRANG 36 SÁCH GIÁO KHOA

Đề bài:

Tính:

$$\text{a) } \frac{-28}{33} \cdot \frac{-3}{4}; \quad \text{b) } \frac{15}{-17} \cdot \frac{34}{45}; \quad \text{c) } \left(\frac{-3}{5}\right)^2.$$

Đáp án:

$$\text{a) } \frac{-28}{33} \cdot \frac{-3}{4} = \frac{(-28) \cdot (-3)}{33 \cdot 4} = \frac{(-7) \cdot (-1)}{11 \cdot 1} = \frac{7}{11}$$

$$\text{b) } \frac{15}{-17} \cdot \frac{34}{45} = \frac{15 \cdot 34}{-17 \cdot 45} = \frac{1 \cdot 2}{-1 \cdot 3} = \frac{2}{-3}$$

$$\text{c) } \left(\frac{-3}{5}\right)^2 = \frac{(-3)^2}{5^2} = \frac{9}{25}$$