

## Giải bài 4 trang 8 SGK toán 5 tập 1

Bài 4. Viết số thích hợp vào chỗ trống:

$$\text{a) } \frac{7}{2} = \frac{7 \cdot \square}{2 \cdot \square} = \frac{\square}{10} ;$$

$$\text{b) } \frac{3}{4} = \frac{3 \cdot \square}{4 \cdot \square} = \frac{\square}{100} ;$$

$$\text{b) } \frac{6}{30} = \frac{6 \cdot \square}{30 \cdot \square} = \frac{\square}{10} ;$$

$$\text{d) } \frac{64}{800} = \frac{64 \cdot \square}{800 \cdot \square} = \frac{\square}{100} .$$

**Đáp án:**

$$\text{a) } \frac{7}{2} = \frac{7 \cdot 5}{2 \cdot 5} = \frac{35}{10} ;$$

$$\text{b) } \frac{3}{4} = \frac{3 \cdot 25}{4 \cdot 25} = \frac{75}{100} ;$$

$$\text{c) } \frac{6}{30} = \frac{6 \cdot 3}{30 \cdot 3} = \frac{2}{10} ;$$

$$\text{d) } \frac{64}{800} = \frac{64 \cdot 8}{800 \cdot 8} = \frac{8}{100}$$