

## ĐÁP ÁN BÀI 3 TRANG 150 SÁCH GIÁO KHOA TOÁN 5

**Bài 3:** Tìm các phân số bằng nhau trong các phân số sau:

$$\frac{3}{5}; \quad \frac{5}{8}; \quad \frac{15}{25}; \quad \frac{9}{15}; \quad \frac{20}{32}; \quad \frac{21}{35}$$

### Đáp án

Cách làm: Rút gọn các phân số rồi so sánh

Ta có:

$$\begin{aligned} \frac{15}{25} &= \frac{15:5}{25:5} = \frac{3}{5}; & \frac{20}{32} &= \frac{20:4}{32:4} = \frac{5}{8}; \\ \frac{9}{15} &= \frac{9:3}{15:3} = \frac{3}{5}; & \frac{21}{35} &= \frac{21:7}{35:7} = \frac{3}{5}; \\ \text{Vậy } \frac{3}{5} &= \frac{15}{25} = \frac{9}{15} = \frac{21}{35}; & \frac{5}{8} &= \frac{20}{32}. \end{aligned}$$