

Simplifying Fractions

MULTIPLE CHOICE. Choose the one alternative that best completes the statement or answers the question.

Simplify.

1) $\frac{6}{9}$ 1) _____

- A) $\frac{3}{2}$ B) $\frac{6}{3}$ C) $\frac{2}{9}$ D) $\frac{2}{3}$

2) $\frac{32}{72}$ 2) _____

- A) $\frac{4}{9}$ B) $\frac{8}{9}$ C) $\frac{4}{8}$ D) $\frac{32}{72}$

3) $\frac{250}{254}$ 3) _____

- A) $\frac{83}{84}$ B) $\frac{84}{83}$ C) $\frac{83}{254}$ D) $\frac{125}{127}$

4) $\frac{30}{50}$ 4) _____

- A) $\frac{10}{5}$ B) $\frac{3}{10}$ C) $\frac{30}{50}$ D) $\frac{3}{5}$

5) $\frac{60}{64}$ 5) _____

- A) $\frac{4}{16}$ B) $\frac{60}{64}$ C) $\frac{15}{16}$ D) $\frac{15}{4}$

6) $\frac{26}{28}$ 6) _____

- A) $\frac{13}{2}$ B) $\frac{13}{14}$ C) $\frac{2}{14}$ D) $\frac{26}{28}$

7) $\frac{33}{45}$ 7) _____

- A) $\frac{33}{45}$ B) $\frac{11}{3}$ C) $\frac{11}{15}$ D) $\frac{3}{15}$

8) $\frac{22}{24}$ 8) _____

- A) $\frac{11}{2}$ B) $\frac{2}{12}$ C) $\frac{11}{12}$ D) $\frac{22}{24}$

Answer Key

Testname: SIMPLIFYING FRACTIONS

- 1) D
- 2) A
- 3) D
- 4) D
- 5) C
- 6) B
- 7) C
- 8) C