

Subtracting Improper Fractions (1)

1) $4 - \frac{5}{8}$

2) $7 - \frac{7}{6}$

3) $2 - \frac{3}{2}$

4) $\frac{1}{3} - \frac{1}{8}$

5) $\frac{1}{2} - \frac{2}{7}$

6) $\frac{6}{7} - \frac{1}{2}$

7) $7 - \frac{2}{3}$

8) $\frac{5}{7} - \frac{1}{3}$

9) $1 - \frac{1}{3}$

10) $\frac{3}{2} - \frac{6}{5}$

Subtracting Improper Fractions (1) Answers

$$1) 4 - \frac{5}{8}$$

$$\frac{27}{8}$$

$$2) 7 - \frac{7}{6}$$

$$\frac{35}{6}$$

$$3) 2 - \frac{3}{2}$$

$$\frac{1}{2}$$

$$4) \frac{1}{3} - \frac{1}{8}$$

$$\frac{5}{24}$$

$$5) \frac{1}{2} - \frac{2}{7}$$

$$\frac{3}{14}$$

$$6) \frac{6}{7} - \frac{1}{2}$$

$$\frac{5}{14}$$

$$7) 7 - \frac{2}{3}$$

$$\frac{19}{3}$$

$$8) \frac{5}{7} - \frac{1}{3}$$

$$\frac{8}{21}$$

$$9) 1 - \frac{1}{3}$$

$$\frac{2}{3}$$

$$10) \frac{3}{2} - \frac{6}{5}$$

$$\frac{3}{10}$$