



선수 학습 확인

$$\frac{1}{4} + \frac{2}{4}$$

$$\frac{4}{5} + \frac{3}{5}$$

$$\frac{7}{9} - \frac{2}{9}$$

$$1\frac{2}{3} + 2\frac{2}{3}$$

$$4\frac{7}{8} - 1\frac{6}{8}$$

$$3\frac{1}{4} - 2\frac{2}{4}$$

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

$$5 - 4\frac{6}{7}$$

$$2 + 1\frac{5}{6}$$

☺ 약분하여 기약분수로 나타내세요.

$$\frac{16}{40}$$

$$\frac{9}{18}$$

$$\frac{9}{24}$$

$$\frac{38}{57}$$

☺ 분모의 곱이나 최소공배수로 통분하세요.

$$\frac{1}{6} \quad \frac{2}{7} \quad \rightarrow$$

$$\frac{7}{20} \quad \frac{8}{15} \quad \rightarrow$$

단원

4-1 3단원
분수의 덧셈과 뺄셈

5-1 4단원
약분과 통분

단원 학습 확인

$$\frac{2}{3} + \frac{1}{4}$$

$$\frac{3}{4} + \frac{2}{5}$$

$$\frac{3}{5} - \frac{1}{2}$$

$$\frac{9}{10} - \frac{1}{6}$$

$$1\frac{1}{2} + 2\frac{2}{3}$$

$$5\frac{3}{4} + 2\frac{3}{8}$$

$$3\frac{2}{3} - 1\frac{1}{5}$$

$$4\frac{1}{3} - 3\frac{1}{6}$$

$$3\frac{1}{3} - 1\frac{1}{2}$$

$$6\frac{1}{2} - 2\frac{7}{10}$$

☺ 책이 들어 있는 가방의 무게는 $8\frac{3}{5}$ kg이고 가방만의 무게는 $6\frac{8}{9}$ kg입니다.

책의 무게는 몇 kg일까요?

☺ 우유 2L가 있습니다. 어제 $\frac{1}{8}$ L를 마셨고 오늘 $\frac{3}{4}$ L를 마셨습니다. 남은 우유는

몇 L일까요?

차시

01 진분수의 덧셈

02 진분수의 뺄셈

03 대분수의 덧셈

04 대분수의 뺄셈
(1) (분수끼리 뺄 수 있는)

05 대분수의 뺄셈
(2) (분수끼리 뺄 수 없는)

09 문장제 초급

10 문장제 중급