1

 $7\frac{4}{9} + 2\frac{7}{9}$

다음 분수의 덧셈을 하시오.

해설

① $9\frac{1}{9}$ ② $9\frac{11}{18}$ ③ $10\frac{1}{9}$ ④ $10\frac{2}{9}$ ⑤ $10\frac{1}{18}$

분모가 같은 대분수의 계산은 자연수는 자연수끼리, 분수는 분수끼리 더하여 계산합니다. $7\frac{4}{9}+2\frac{7}{9}=9\frac{11}{9}=10\frac{2}{9}$

다음 분수의 덧셈을 하시오.

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

①
$$8\frac{2}{4}$$
 ② $8\frac{3}{4}$ ③ $9\frac{1}{4}$

$$39\frac{1}{4}$$
 $9\frac{2}{4}$

$$9\frac{3}{4}$$

해설

분모가 같은 대분수의 계산은 자연수는 자연수끼리. 분수는 분 수끼리 더하여 계산합니다.

$$3\frac{3}{4} + 5\frac{3}{4} = 8\frac{6}{4} = 9\frac{2}{4}$$

$$1\frac{2}{7} + 2\frac{6}{7} = \frac{\square}{7} + \frac{\square}{7} = \frac{\square}{7} = \frac{\square}{7}$$

$$\textcircled{4}$$
 9, 20, 29, 4, 1 $\textcircled{5}$ 14, 42, 56, 7, 7

기술
$$1\frac{2}{7} + 2\frac{6}{7} = \frac{9}{7} + \frac{20}{7} = \frac{29}{7} = 4\frac{1}{7}$$

4. 인에 알맞은 수를 차례대로 써 넣은 것을 고르시오.

$$2\frac{1}{5} + 3\frac{4}{5} = \frac{\square}{5} + \frac{\square}{5} = \frac{\square}{5} = \frac{\square}{5}$$

해설
$$2\frac{1}{5} + 3\frac{4}{5} = \frac{11}{5} + \frac{19}{5} = \frac{30}{5} = 5\frac{5}{5}$$

5. 안에 알맞은 수를 고르시오.

$$3\frac{6}{7} + 7\frac{5}{7} = \boxed{\frac{4}{7}}$$

3
$$\frac{6}{7} + 7\frac{5}{7} = (3+7) + \left(\frac{6}{7} + \frac{5}{7}\right)$$

= $10 + \frac{11}{7} = 10 + 1\frac{4}{7} = 11\frac{4}{7}$

6. 길이가
$$3 \text{ m}$$
인 고무줄 중에서 $\frac{6}{9} \text{ m}$ 를 잘라 썼습니다. 남은 고무줄의 길이는 몇 m 인지 구하시오.

①
$$\frac{4}{9}$$
 m ② $\frac{5}{9}$ m ③ $1\frac{4}{9}$ m ④ $2\frac{3}{9}$ m ⑤ $2\frac{4}{9}$ m

ি বু
$$3 - \frac{6}{9} = 2\frac{9}{9} - \frac{6}{9} = 2 + \left(\frac{9-6}{9}\right) = 2 + \frac{3}{9} = 2\frac{3}{9}$$
 (m)

7. 콩을
$$5 \, \text{kg}$$
 사서 그 중 $\frac{4}{5} \, \text{kg}$ 으로 밥을 지었습니다. 남은 콩은 몇 $\, \text{kg}$ 인지 구하시오.

①
$$4\frac{1}{5}$$
 kg ② $3\frac{1}{5}$ kg ③ $2\frac{4}{5}$ kg ④ $2\frac{1}{5}$ kg ⑤ $1\frac{1}{5}$ kg

하철
$$5 - \frac{4}{5} = 4\frac{5}{5} - \frac{4}{5} = 4\frac{1}{5} \text{(kg)}$$

3. 종이 $\frac{7}{8}$ m 중 $\frac{2}{8}$ m로 종이배를 만들었습니다. 남은 종이는 몇 $\,$ m인지 고르시오.

① $\frac{1}{8}$ m ② $\frac{2}{8}$ m ③ $\frac{3}{8}$ m ④ $\frac{4}{8}$ m ⑤ $\frac{5}{8}$ m

해설
$$\frac{7}{8} - \frac{2}{8} = \frac{5}{8}$$
(m)

9. 밭에서 유진이는
$$4\frac{3}{5}$$
 kg 의 감자를 캤고, 성식이는 $5\frac{4}{5}$ kg 의 감자를 캤습니다. 두 사람이 캔 감자는 모두 몇 kg 인지 구하시오.

① $4\frac{1}{5}$ kg
② $7\frac{3}{5}$ kg
③ $10\frac{2}{5}$ kg
④ $12\frac{3}{5}$ kg
⑤ $13\frac{4}{5}$ kg

해설
$$4\frac{3}{5} + 5\frac{4}{5} = (4+5) + \left(\frac{3}{5} + \frac{4}{5}\right) = 9 + \frac{7}{5}$$
$$= 9 + 1\frac{2}{5} = 10\frac{2}{5} \text{ (kg)}$$

10. 다음을 계산하시오.

$$6\frac{3}{7} + 3\frac{6}{7}$$

① $9\frac{2}{7}$ ② $9\frac{6}{7}$ ③ $10\frac{2}{7}$ ④ $10\frac{5}{7}$ ⑤ $11\frac{2}{7}$

$$\bigcirc 11\frac{2}{7}$$

$$6\frac{3}{7} + 3\frac{6}{7} = (6+3) + \left(\frac{3}{7} + \frac{6}{7}\right)$$
$$= 9 + \frac{9}{7} = 9 + 1\frac{2}{7} = 10\frac{2}{7}$$

11. 다음 식을 계산하시오.

$$1 - \frac{16}{24}$$

- ▶ 답:
- ightharpoonup 정답: $rac{8}{24}$

해설

자연수와 대분수의 뺄셈은 자연수를 뺄셈의 분모와 같은 대분수로 바꾼 후에, 자연수는 자연수끼리, 분수는 분수끼리 계산합니다.

$$1 - \frac{16}{24} = \frac{24}{24} - \frac{16}{24} = \frac{8}{24}$$

$$1 - \frac{7}{9} = \frac{ \boxed{ } - \boxed{ }}{9} = \frac{ \boxed{ }}{9}$$

- ▶ 답:
- ▶ 답:
- ▶ 답:
- ▷ 정답: 9
- ▷ 정답: 7
- ➢ 정답: 2

$$1 - \frac{7}{9} = \frac{9 - 7}{9} =$$

13. 분수의 뺄셈을 계산하시오.

$$3 - \frac{2}{9}$$

①
$$1\frac{2}{9}$$
 ② $2\frac{2}{9}$ ③ $2\frac{7}{9}$ ④ $3\frac{4}{9}$ ⑤ $3\frac{7}{9}$

해설
$$3 - \frac{2}{9} = 2\frac{9}{9} - \frac{2}{9} = 2\frac{7}{9}$$

14. 다음 분수의 뺄셈을 계산하시오.

$$\frac{10}{15} - \frac{3}{15} - \frac{2}{15} - \frac{2}{15}$$

①
$$\frac{1}{15}$$
 ② $\frac{2}{15}$ ③ $\frac{3}{15}$ ④ $\frac{4}{15}$ ⑤ $\frac{5}{15}$

$$\Im \frac{3}{15}$$

$$\frac{10}{15} - \frac{3}{15} - \frac{2}{15} - \frac{2}{15} = (\frac{10}{15} - \frac{3}{15}) - \frac{2}{15} - \frac{2}{15}$$
$$= (\frac{7}{15} - \frac{2}{15}) - \frac{2}{15}$$

$$=\frac{5}{15} - \frac{2}{15} = \frac{3}{15}$$

$$rac{4}{5}+rac{4}{5}$$

$$5) 2\frac{4}{15}$$

16. 우유를
$$1\frac{12}{18}$$
 L 먹었더니 $1\frac{2}{18}$ L 가 남았습니다. 처음 유유의 양은 몇 L 인지 구하시오.

답:

해설
$$1\frac{12}{18} + 1\frac{2}{18} = 2\frac{14}{18}(L)$$

$$4\frac{2}{9}$$
, $2\frac{4}{9}$



$$ightharpoonup$$
 정답: $6rac{6}{9}$

$$4\frac{2}{9} + 2\frac{4}{9} = 6 + \frac{6}{9} = 6\frac{6}{9}$$

①
$$\frac{1}{13} + \frac{2}{13}$$
 ② $\frac{6}{17} + \frac{9}{17}$ ③ $\frac{5}{9} + \frac{7}{9}$ ④ $\frac{11}{21} + \frac{6}{21}$ ⑤ $\frac{5}{11} + \frac{3}{11}$

①
$$\frac{1}{13} + \frac{2}{13} = \frac{3}{13}$$
② $\frac{6}{17} + \frac{9}{17} = \frac{15}{17}$
③ $\frac{5}{9} + \frac{7}{9} = \frac{12}{9} = 1\frac{3}{9}$
④ $\frac{11}{21} + \frac{6}{21} = \frac{17}{21}$
⑤ $\frac{5}{11} + \frac{3}{11} = \frac{8}{11}$

$$\frac{3}{5} + \frac{1}{5} = \frac{3 + \square}{5} = \frac{\square}{5}$$

- 답:
- ▶ 답:
- ▷ 정답: 1
- ▷ 정답: 4

해설

분모가 같은 진분수의 덧셈은 분자끼리 서로 더해서 계산합니다.

$$\frac{3}{5} + \frac{1}{5} = \frac{3+1}{5} =$$

20. 다음 중 가장 큰 수를 구하시오.

 $\bigcirc 2 - \frac{1}{8}$ $\bigcirc 3 - \frac{5}{8}$ $\bigcirc 3 - \frac{7}{8}$

- ▶ 답:
- ▷ 정답: □

$$2 - \frac{1}{8} = 1\frac{8}{8} - \frac{1}{8} = 1\frac{7}{8}$$

따라서 가장 큰 수는 ①입니다.