

1. 길이가  $4\frac{4}{7}$  m인 떼 벽지 2장을  $1\frac{3}{7}$  cm겹쳐서 이었습니다. 이은 전체의 길이를 구하시오.

①  $6\frac{5}{7}$  m    ②  $7\frac{2}{7}$  m    ③  $7\frac{4}{7}$  m    ④  $7\frac{5}{7}$  m    ⑤  $8\frac{2}{7}$  m

2. 밭에서 유진이는  $4\frac{3}{5}$  kg 의 감자를 캤고, 성식이는  $5\frac{4}{5}$  kg 의 감자를 캤습니다. 두 사람이 캤 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

3. 채영이는 책의  $23\frac{3}{10}$  쪽을 읽고, 지섭이는  $21\frac{6}{10}$  쪽을 읽었습니다.

채영이와 지섭이가 읽은 책은 모두 몇 쪽인지 구하시오.

①  $44\frac{4}{5}$

④  $45\frac{1}{10}$

②  $44\frac{6}{10}$

⑤  $45\frac{1}{10}$

③  $44\frac{9}{10}$

4. 우유가  $3\frac{3}{12}L$  있습니다. 이 중에서  $1\frac{1}{12}L$  를 마셨다면 남은 우유는 몇 L 인지 구하시오.

①  $2\frac{2}{12}L$     ②  $\frac{2}{12}L$     ③  $1\frac{2}{12}L$     ④  $4\frac{4}{12}L$     ⑤  $\frac{7}{12}L$

5. 다음 중 합이 대분수인 것은 어느 것인지 고르시오.

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

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

$$\textcircled{2} \quad \frac{2}{7} + \frac{3}{7}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{1}{8} + \frac{5}{8}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{3}{9} + \frac{5}{9}$$

6. 해切尔이네 집에는 매일  $\frac{7}{12}$  L 의 물이 배달됩니다. 해切尔이네 집에 이틀

동안 배달된 물은 모두 몇 L 인지 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ L

7. 다음 분수의 덧셈을 차례대로 계산한 것을 고르시오.

$$(1) \frac{4}{5} + \frac{3}{5}$$

$$(2) \frac{12}{15} + \frac{14}{15}$$

Ⓐ (1)  $\frac{1}{5}$  (2)  $\frac{2}{15}$   
Ⓑ (1)  $1\frac{2}{5}$  (2)  $1\frac{11}{15}$   
Ⓒ (1)  $1\frac{4}{5}$  (2)  $1\frac{13}{15}$

Ⓓ (1)  $1\frac{1}{5}$  (2)  $1\frac{10}{15}$

Ⓔ (1)  $1\frac{3}{5}$  (2)  $1\frac{12}{15}$

8. 한 변의 길이가  $\frac{5}{8}$  cm인 정삼각형의 둘레의 길이를 구하시오.

- ①  $\frac{16}{8}$  cm      ②  $1\frac{3}{8}$  cm      ③  $1\frac{5}{8}$  cm  
④  $1\frac{7}{8}$  cm      ⑤  $2\frac{1}{8}$  cm

9. 유진이의 책가방의 무게는  $\frac{3}{10}$  kg이고, 정택이의 책가방의 무게는  $\frac{9}{10}$  kg입니다. 두 사람 모두의 책가방의 무게를 구하시오.

- ①  $1\frac{3}{5}$  kg      ②  $1\frac{2}{10}$  kg      ③  $2\frac{7}{10}$  kg  
④  $2\frac{9}{10}$  kg      ⑤  $3\frac{1}{10}$  kg

10. 분모가 6인 진분수 중 분자가 2보다 큰 분수의 합을 구하시오.

- ①  $\frac{1}{3}$       ② 1      ③ 2      ④  $2\frac{2}{6}$       ⑤  $2\frac{5}{6}$

11. 분모가 9인 진분수 중에서 분자가 5보다 큰 분수의 합을 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_

12. (가) 와 (나) 식의  $\boxed{\quad}$ 안에 들어갈 수의 합은 얼마인지를 구하시오.

$$(가) 3 - \frac{1}{12} = 2\frac{\square}{12}$$

$$(나) 2 - \frac{1}{18} = 1\frac{\square}{18}$$

▶ 답: \_\_\_\_\_

13. 다음 중 가장 큰 수를 구하시오.

$$\textcircled{\text{A}} \ 2 - \frac{1}{8} \quad \textcircled{\text{B}} \ 3 - \frac{5}{8} \quad \textcircled{\text{C}} \ 3 - \frac{7}{8}$$

 답: \_\_\_\_\_

14. □ 안에 알맞은 수를 순서대로 쓰시오.

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

▶ 답: \_\_\_\_\_

▶ 답: \_\_\_\_\_

▶ 답: \_\_\_\_\_

15. □ 안에 알맞은 수를 순서대로 쓰시오. (대분수는 자연수, 분자  
순으로 나열합니다.)

$$2 - \frac{2}{5} = \frac{\square - \square}{5} = \frac{\square}{5} = \square \frac{\square}{5}$$

▶ 답: \_\_\_\_\_

▶ 답: \_\_\_\_\_

▶ 답: \_\_\_\_\_

▶ 답: \_\_\_\_\_

16.  $2\frac{4}{9}$  보다  $3\frac{5}{9}$  만큼 더 큰 수는 얼마인지 구하시오.

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

17. 은주와 영애의 신발 무게는 각각  $1\frac{3}{6}$  kg과  $1\frac{4}{6}$  kg입니다. 이 두 사람의 신발의 무게를 합하면 몇 kg이 되는지 구하시오.

①  $2\frac{3}{6}$ kg

④  $2\frac{4}{6}$ kg

②  $3\frac{1}{6}$ kg

⑤  $2\frac{2}{12}$ kg

③  $2\frac{7}{12}$ kg

18. 어떤 수에  $2\frac{3}{9}$  을 더해야 하는데 잘못해서 뺏더니  $4\frac{7}{9}$  이 되었습니다.

어떤 수를 구하시오.

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

19. 민식이의 책가방의 무게는  $5\frac{7}{9}$  kg이고, 채영이의 책가방의 무게는  $4\frac{3}{9}$  kg입니다. 두 사람 모두의 책가방의 무게를 구하시오.

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

20. 다음 식을 계산하시오.

$$\boxed{2 - \frac{10}{8}}$$

- ①  $\frac{1}{8}$       ②  $\frac{4}{8}$       ③  $\frac{6}{8}$       ④  $1\frac{1}{8}$       ⑤  $1\frac{6}{8}$

- 21.** 주스 뚜껑을 열어서  $1\frac{9}{13}$  L 를 쓴았더니 주스의 양이  $2\frac{10}{13}$  L 가 남았습니다. 처음 주스의 양은 몇 L인지 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ L

22. 빵을 진영이는  $2\frac{5}{11}$  개를 먹었고, 지훈이는  $2\frac{8}{11}$  개를 먹었습니다. 두

사람이 먹은 빵은 모두 몇 개인지 구하시오.

①  $4\frac{3}{11}$  개

④  $5\frac{2}{11}$  개

②  $4\frac{8}{11}$  개

⑤  $5\frac{3}{11}$  개

③  $4\frac{9}{11}$  개

23. 길이가  $40\text{ cm}$ 인 빵에서  $5\frac{5}{6}\text{ cm}$ 를 먹었습니다. 남은 빵의 길이는 얼마인지를 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ cm

24. □안에 기호를 알맞게 넣은 것은 어느 것인지 고르시오.

$$\frac{8}{7} \square \frac{3}{7} \square \frac{4}{7} = \frac{9}{7}$$

- ① -, +    ② -, -    ③ +, +    ④ +, -    ⑤ -, ×

25. 어떤 수에  $5\frac{5}{11}$  를 더해야 할 것을 잘못하여 빼었더니  $6\frac{3}{11}$  이 되었습니다. 이 때 어떤 수를 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_

- 26.** 어떤 수에  $3\frac{1}{13}$  를 더해야 할 것을 잘못하여 빼었더니  $5\frac{2}{13}$  이 되었습니다. 이 때 어떤수를 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_

27. □ 안에 알맞은 수를 차례대로 쓴 것을 고르시오.

$$(1) 4\frac{3}{7} + 5\frac{4}{7} = \square + \frac{\square}{7} = \square$$

$$(2) 7\frac{11}{13} + 3\frac{2}{13} = \square + \frac{\square}{13} = \square$$

① (1) 9, 7, 10 (2) 10, 13, 11

② (1) 7, 9, 10 (2) 13, 10, 11

③ (1) 7, 10, 9 (2) 13, 11, 10

④ (1) 10, 7, 9 (2) 11, 13, 10

⑤ (1) 9, 7, 10 (2) 10, 13, 14