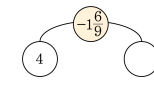
$oldsymbol{1}$. 빈 칸에 알맞은 분수를 구하시오.



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

자연수와 대분수의 뺄셈은 자연수를 뺄셈의 분모와 같은 대분수로 바꾼 후에, 자연수는 자연수끼리, 분수는 분수끼리 계산합니다. $4-1\frac{6}{9}=3\frac{9}{9}-1\frac{6}{9}=2\frac{3}{9}$

- 다음 중 계산 결과가 9에 가장 가까운 것을 고르면 무엇입니까? 2.

 - ① $10 1\frac{2}{7}$ ② $12 3\frac{5}{7}$ ③ $15 5\frac{6}{7}$ ④ $16 7\frac{2}{7}$ ⑤ $18 8\frac{1}{7}$

①
$$10 - 1\frac{2}{7} = 9\frac{7}{7} - 1\frac{2}{7} = 8\frac{5}{7}$$

② $12 - 3\frac{5}{7} - 11\frac{7}{7} - 3\frac{5}{7} - 8\frac{2}{7}$

②
$$12 - 3\frac{5}{7} = 11\frac{7}{7} - 3\frac{5}{7} = 8\frac{2}{7}$$

③ $15 - 5\frac{6}{7} = 14\frac{7}{7} - 5\frac{6}{7} = 9\frac{1}{7}$

$$3 15 - 5\frac{5}{7} = 14\frac{7}{7} - 5\frac{5}{7} = 9\frac{7}{7}$$

$$4 16 - 7\frac{2}{7} = 15\frac{7}{7} - 7\frac{2}{7} = 8\frac{5}{7}$$

9와 계산 결과의 차가 작을수록 9에 가까운 수입니다.
9-① =
$$\frac{2}{7}$$
, 9-② = $\frac{5}{7}$
③ - 9 = $\frac{1}{7}$, 9-④ = $\frac{2}{7}$

$$3 - 9 = \frac{1}{7}, 9 - 4 =$$

$$\boxed{ \boxed{ \boxed{ } \boxed{ } \boxed{ } -9 = \frac{6}{7} }$$

3. 다음 뺄셈을 하시오.

$$3 - 2\frac{8}{11}$$

답:

ightharpoonup 정답: $\frac{3}{11}$

해설
$$3 - 2\frac{8}{11} = 2\frac{11}{11} - 2\frac{8}{11} = \frac{3}{11}$$

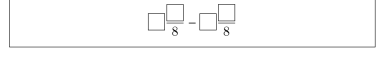
4. 다음 숫자 카드 중 3장을 뽑아 한 번씩 사용하여 분 모를 5로 하는 대분수를 만들었을 때, 이 수들의 합을 구하시오.

답:

ightharpoonup 정답: $26\frac{2}{5}$

해설 $2\frac{4}{5}, 4\frac{2}{5}, 9\frac{2}{5}, 9\frac{4}{5}$ 이므로 네 수들의 합은 $2\frac{4}{5} + 4\frac{2}{5} + 9\frac{2}{5} + 9\frac{4}{5} = 24 + \frac{12}{5} = 24 + 2\frac{2}{5} = 26\frac{2}{5}$

5. 다음 숫자 카드를 한 번씩만 사용하여 분모가 3 4 8 5 6 8 8인 대분수의 뺄셈식을 만들려고 합니다. 계산 결과가 가장 큰 대분수가 되게 식을 세웠을 때 만에 알맞은 수를 순서대로 쓰시오.(각각 자연수, 분자 순으로 씁니다)



▶ 답:

답:

▶ 답:

▶ 답:

▷ 정답: 6 정답: 5

▷ 정답: 3

▷ 정답: 4

해설

차가 가장 큰 대분수가 되게 하려면, 우선 대분수의 자연수 부분끼리의 계산이 큰 차이가 나도록 해야 합니다. 따라서 앞에 오는 대분수의 자연수 부분에 가장 큰 수 6을, 뒤에 오는 대분수의 자연수 부분에 가장 작은 수 3 을 놓아야 합니다. 다음으로, 앞의 대분수에서 진분수 부분은 남은 숫자 카드 중에서 진분수를 가장 크게 만들 수 있는 경우인 $\frac{5}{8}$ 를, 뒤의 대분수에서 진분수 부분은 $\frac{4}{8}$ 를 채워 넣으면 됩니다.

6. 다음 주머니 속에서 숫자 카드 2와 또 다른 한 장을 뽑아 분수를 만들 때, 3 보다 큰 가분 수들의 합을 구하시오.



답:

ightharpoonup 정답: $14\frac{1}{2}$

$$\frac{7}{2} + \frac{9}{2} + \frac{13}{2} = \frac{29}{2} = 14\frac{1}{2}$$