다음을 바르게 계산한 것을 고르시오.
$$3\frac{4}{11} + 4\frac{3}{11}$$

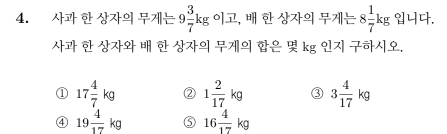
①
$$7\frac{7}{}$$
 ② $7\frac{7}{}$ ③ $8\frac{6}{}$ ④ $8\frac{7}{}$ ⑤ $8\frac{8}{}$

다음 분수의 덧셈을 하시오.

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

3.	$1\frac{3}{7}$ 보다 $1\frac{4}{7}$ 만큼 더 큰 수는 얼마인지 구하시오.	

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



5. 채영이는 책의 $23\frac{3}{10}$ 쪽을 읽고, 지섭이는 $21\frac{6}{10}$ 쪽을 읽었습니다. 채영이와 지섭이가 읽은 책은 모두 몇 쪽인지 구하시오.

② $44\frac{6}{10}$ 쪽 $344\frac{9}{10}$ \Rightarrow 44쪽 $345\frac{1}{10}$

45쪽

6. 학교에서 집까지는 $1\frac{1}{6}$ km이고, 집에서 놀이터까지는 $2\frac{4}{6}$ km입니다. 학교에서 집을 지나 놀이터까지는 몇 km입니까?

① $3\frac{5}{8}$ km	② $4\frac{4}{8}$ km	$35\frac{3}{8}$ km	
$\textcircled{4} \ 6\frac{\overset{\circ}{2}}{8} \ \text{km}$	\circ $6\frac{1}{8}$ km	C	

이가 어제 오늘 모두 몇 권을 읽었는지 구하시오. ① 3¹/₁₆ 권 ② $3\frac{2}{16}$ 권 ③ $3\frac{5}{16}$ 권 ③ 316권

④ 34권

8. 다음 계산을 하시오.
$$3\frac{5}{7}+2\frac{1}{7}$$

$$1 3\frac{6}{7} 2 4\frac{6}{7} 3 5\frac{6}{7} 4 6\frac{6}{7} 5 6\frac{5}{40}$$

. _____안에 알맞은 수를 차례대로 써 넣은 것은 어느 것입니까?

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

① 9,20,11,1,4 ② 3,8,11,1,4 ③ 2,6,8,1,1

4 9, 20, 29, 4, 1 5 14, 42, 56, 7, 7

10. ____안에 알맞은 수를 차례대로 써 넣은 것을 고르시오.

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

① 10, 15, 25, 4, 5

② 2,12,14,2,4

③ 11, 19, 30, 5, 5

4 5, 20, 25, 4, 5 5 11, 19, 40, 7, 5

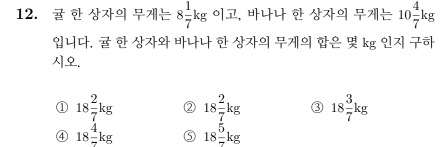
11. 안에 알맞은 수를 차례대로 쓴 것을 고르시오.

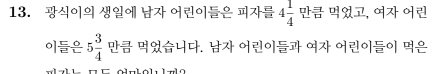
(1)
$$4\frac{3}{7} + 5\frac{4}{7} = \square + \frac{\square}{7} = \square$$

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

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





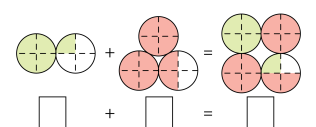
 14. 물이 $1\frac{6}{10}$ L들어 있는 그릇에 $\frac{9}{10}$ L의 물을 더 부었습니다. 물의 양은 모두 얼마인지 구하시오.

① $1\frac{8}{10}$ L ② $1\frac{13}{20}$ L ③ $2\frac{3}{20}$ L ④ $2\frac{4}{10}$ L ⑤ $2\frac{5}{10}$ L

15. 호동이는 고기를 아침에 $1\frac{5}{8}$ kg, 점심에 $1\frac{7}{8}$ kg 을 먹었습니다. 호동이가 아침과 점심에 섭취한 고기는 모두 몇 kg 인지 구하시오.

① $8\frac{4}{8}$ kg ② $7\frac{10}{8}$ kg ③ $5\frac{7}{8}$ kg ④ $2\frac{3}{8}$ kg ⑤ $3\frac{4}{8}$ kg

16. 안에 알맞은 분수를 써 넣은 것을 고르시오.



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

$$3\frac{3}{11} + 4\frac{7}{11} = (3 + \square) + \left(\frac{3}{11} + \square\right)$$
$$= 7 + \square = \square$$

17.

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

18. 보기와 같이 분수의 덧셈을 차례대로 계산하여 바른 답을 고르시오.

$$1\frac{3}{9} + 2\frac{4}{9} = 3 + \frac{7}{9} = 3\frac{7}{9}$$

$$(1) \ 2\frac{1}{5} + 4\frac{3}{5} \qquad (2) \ 5\frac{6}{12} + 7\frac{5}{12}$$

① (1)
$$5\frac{3}{5}$$
 (2) $11\frac{11}{12}$ ② (1) $5\frac{4}{5}$ (2) $12\frac{11}{12}$ ③ (1) $6\frac{2}{5}$ (2) $11\frac{11}{12}$ ④ (1) $6\frac{3}{5}$ (2) $13\frac{11}{12}$ ③ (1) $6\frac{4}{5}$ (2) $12\frac{11}{12}$

9. 보기와 같이 분수의 덧셈을 차례대로 계산하여 바른 답을 고르시오.

$$1\frac{3}{9} + 2\frac{4}{9} = 3 + \frac{7}{9} = 3\frac{7}{9}$$

$$(1) \ 3\frac{10}{17} + 6\frac{4}{17} \qquad (2) \ 4\frac{1}{28} + 8\frac{3}{28}$$

① (1)
$$10\frac{14}{17}$$
 (2) $11\frac{4}{28}$ ② (1) $9\frac{14}{17}$ (2) $12\frac{4}{28}$ ③ (1) $9\frac{4}{17}$ (2) $12\frac{4}{28}$ ④ (1) $10\frac{4}{17}$ (2) $11\frac{4}{28}$ ③ (1) $9\frac{14}{17}$ (2) $11\frac{4}{28}$

20. 보기와 같이 분수의 덧셈을 차례대로 계산하여 바른 답을 고르시오.

[旦フ]
$$1\frac{3}{9} + 2\frac{4}{9} = 3 + \frac{7}{9} = 3\frac{7}{9}$$

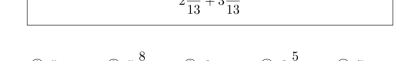
$$(1) 5\frac{13}{35} + 3\frac{21}{35} \qquad (2) 5\frac{3}{42} + 5\frac{3}{42}$$

① (1)
$$8^{\frac{24}{2}}$$
 (2) $10^{\frac{5}{2}}$

① (1)
$$8\frac{24}{35}$$
 (2) $10\frac{5}{42}$
③ (1) $8\frac{34}{35}$ (2) $10\frac{6}{42}$
③ (1) $8\frac{4}{35}$ (2) $10\frac{9}{42}$

② (1) $8\frac{14}{35}$ (2) $10\frac{7}{42}$ ④ (1) $8\frac{17}{35}$ (2) $10\frac{6}{84}$

21. 다음 분수의 덧셈을 바르게 한 것은 어느 것입니까?



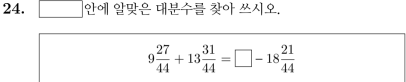
22. 안에 알맞은 수를 순서대로 쓴 것을 고르시오.

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

①
$$5, \frac{3}{7}, 8, \frac{6}{7}, 8\frac{6}{7}$$
② $5, \frac{4}{7}, 8, \frac{7}{7}, 9$
③ $5, \frac{5}{7}, 8, \frac{8}{7}, 9\frac{1}{7}$
④ $5, \frac{6}{7}, 8, \frac{9}{7}, 9\frac{2}{7}$

23. 분모가 9 인 분수 중에서 $2\frac{6}{9}$ 보다 크고 3 보다 작은 대분수를 모두 합하면 얼마인지 구하시오.

① $5\frac{6}{9}$ ② $5\frac{8}{9}$ ③ $7\frac{1}{9}$ ④ $7\frac{3}{9}$ ⑤ $7\frac{7}{9}$



 $40\frac{32}{44}$ ② $40\frac{43}{44}$ ③ $40\frac{32}{44}$ ④ $41\frac{43}{44}$ ⑤ $41\frac{35}{44}$

다음을 바르게 계산한 것을 고르시오.

$$(1) 13\frac{4}{12} + 5\frac{5}{12} + 8\frac{7}{12}$$

$$(2) 11\frac{3}{13} + 12\frac{7}{13} + 5\frac{9}{13}$$

$$(3) 10\frac{5}{14} + 3\frac{11}{14} + 7\frac{8}{14}$$

① (1)
$$\frac{31}{12}$$
 (2) $\frac{28}{13}$ (3) $\frac{31}{14}$
② (1) $\frac{12}{31}$ (2) $\frac{17}{39}$ (3) $\frac{14}{31}$