

1. 안에 알맞은 수를 차례대로 쓰시오.

$$\frac{2}{3} + \frac{2}{5} = \frac{\square}{15} + \frac{\square}{15} = \frac{\square}{15} = \frac{\square}{15}$$

답: _____

답: _____

답: _____

답: _____

답: _____

2. 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

$$1\frac{3}{8} + 2\frac{5}{6} = 1\frac{\square}{24} + 2\frac{\square}{24} = 3\frac{\square}{24} = 4\frac{\square}{24}$$

 답: _____

 답: _____

 답: _____

 답: _____

3. 다음을 계산하시오.

$$\frac{9}{10} - \frac{4}{5} + \frac{1}{2}$$

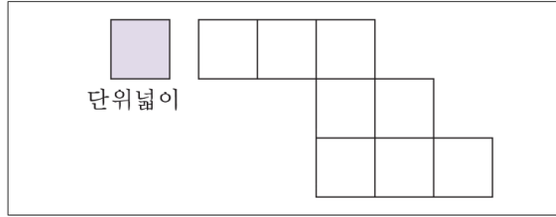
 답: _____

4. 다음을 계산하시오.

$$\frac{4}{5} - \frac{1}{6} + \frac{1}{4}$$

 답: _____

5. 오른쪽 도형의 넓이는 왼쪽 단위넓이의 몇 배인지 알아보시오.

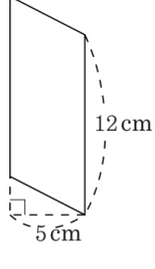


▶ 답: _____ 배

6. 둘레의 길이가 36cm인 정사각형과 한 변의 길이가 20cm인 정사각형 넓이의 합을 구하여라.

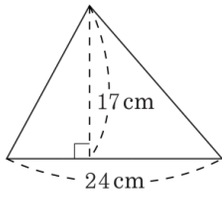
▶ 답: _____ cm²

7. 다음 평행사변형의 넓이를 구하시오.



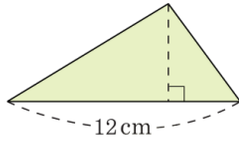
▶ 답: _____ cm^2

8. 다음 삼각형의 넓이는 몇 cm^2 입니까?



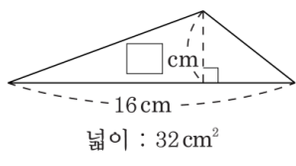
▶ 답: _____ cm^2

9. 다음 그림의 삼각형의 밑변의 길이는 12cm 이고, 넓이는 30cm^2 입니다. 삼각형의 높이는 몇 cm 인니까?



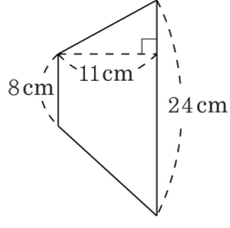
▶ 답: _____ cm

10. 다음 삼각형에서 안에 알맞은 수를 써넣으시오.



▶ 답: _____

11. 다음 도형의 넓이를 구하시오.

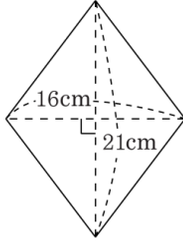


▶ 답: _____ cm^2

12. 윗변이 18cm, 아랫변이 11cm, 윗변과 아랫변 사이의 거리가 14cm 인 사다리꼴 모양의 종이가 있습니다. 이 종이의 넓이를 구하시오.

▶ 답: _____ cm^2

13. 마름모의 넓이를 구하시오.



▶ 답: _____ cm^2

14. 다음을 계산하시오.

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

 답: _____

15. 다음을 계산하시오.

$$6\frac{7}{15} - 5\frac{7}{9}$$

- ① $1\frac{11}{45}$ ② $2\frac{19}{24}$ ③ $\frac{31}{45}$ ④ $\frac{34}{45}$ ⑤ $1\frac{7}{15}$

16. 분수의 뺄셈을 하시오.

$$8\frac{7}{9} - 3\frac{1}{3}$$

 답: _____

17. 다음을 계산하시오.

$$3\frac{11}{12} - 1\frac{5}{18}$$

 답: _____

18. 다음을 계산하시오.

$$4\frac{1}{6} - 1\frac{1}{2} - 1\frac{1}{10}$$

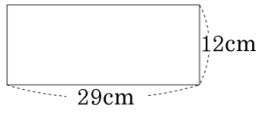
 답: _____

19. ○안에 >, =, <를 알맞게 써넣으시오.

$$3\frac{4}{9} + 2\frac{5}{12} \bigcirc 1\frac{3}{4} + 4\frac{1}{9}$$

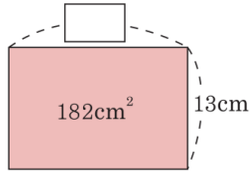
 답: _____

20. 직사각형의 둘레의 길이를 구하시오.



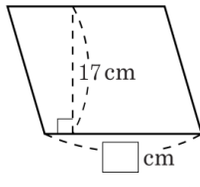
▶ 답: _____ cm

21. 안에 알맞은 수를 써넣으시오.



▶ 답: _____ cm

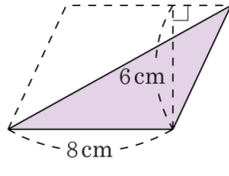
22. 안에 알맞은 수를 써넣으시오.



넓이 : 357 cm^2

▶ 답: _____ cm

23. 아래 도형에서 색칠한 부분의 넓이를 구하시오.



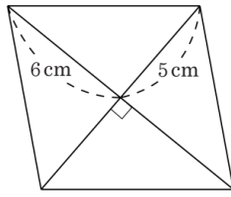
▶ 답: _____ cm^2

24. 다음 표에 있는 사다리꼴의 윗변, 아랫변, 높이가 다음과 같을 때, 각각 넓이의 합을 구하시오.

| 윗변 | 아랫변 | 높이 | 넓이 |
|-------|-------|-------|----|
| 6 cm | 7 cm | 11 cm | |
| 12 cm | 10 cm | 18 cm | |

▶ 답: _____ cm²

25. 다음 도형의 넓이를 구하시오.



▶ 답: _____ cm^2