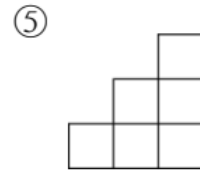
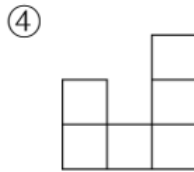
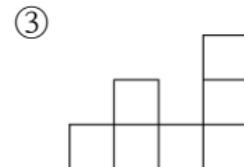
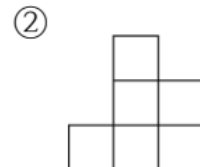
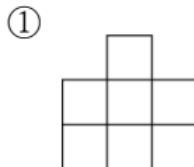
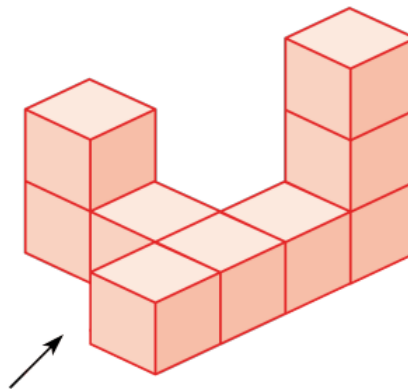


1. 다음 쌓기나무의 화살표를 따라 본 그림으로 맞는 것은 어느 것입니까?



2. 다음 중 비의 값이 다른 하나는 어느 것인지 고르시오.

①  $36 : 30$

②  $6 : 5$

③  $0.5 : 0.6$

④  $18 : 15$

⑤  $\frac{1}{5} : \frac{1}{6}$

3. 다음 중 원기둥에 있는 것을 모두 고르시오.

① 밀면

② 다각형

③ 굽은 면

④ 모선

⑤ 꼭짓점

4. 원기둥의 특징을 모두 고르시오.

- ① 평면과 곡면으로 둘러싸여 있습니다.
- ② 밑면은 원이고 한 개입니다.
- ③ 두 밑면 사이의 거리는 높이입니다.
- ④ 꼭짓점이 있습니다.
- ⑤ 위, 아래에 있는 면이 서로 수직이고 합동입니다.

5.  $y$  가  $x$  에 반비례하고  $x = 2$  일 때,  $y = 10$ 입니다. 이때  $x$  와  $y$  의 관계식을 구하시오.

①  $y = 15 \div x$

②  $y = 20 \div x$

③  $y = x \div 20$

④  $y = x \div 25$

⑤  $y = 5 \div x$

6.  $y$ 는  $x$ 에 반비례하고  $x = 2$  일 때,  $y = 6$ 입니다.  $x = 3$  일 때,  $y$ 의 값을 구하시오.

① 1

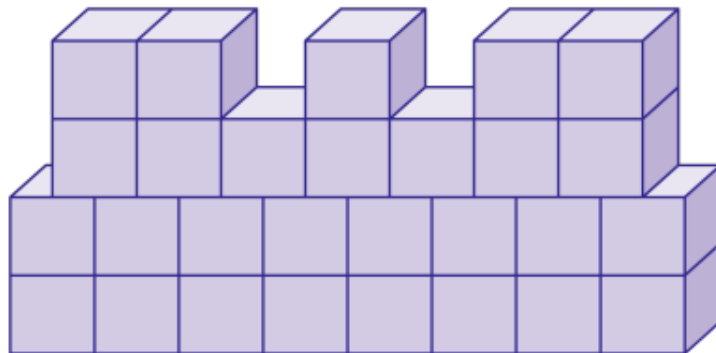
② 4

③ 5

④ 7

⑤ 9

7. 다음 그림과 같이 쌓기나무를  
쌓은 규칙에 대한 설명 중 옳지  
않은 것을 고르시오.



- ① 4층으로 쌓았습니다.
- ② 1층과 2층에 쌓은 쌓기나무의 개수는 같습니다.
- ③ 2층과 3층은 엇갈리게 쌓았습니다.
- ④ 3층은 2층보다 쌓기나무가 2개 더 적습니다.
- ⑤ 4층은 쌓기나무 2개, 1개, 2개를 한 칸씩 띄어 놓았습니다.

8. 다음 비례식에서  안의 값을 구하시오.

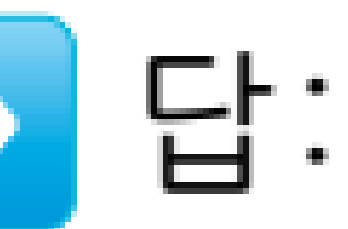
$$\square : 1\frac{2}{3} = \frac{3}{5} : 1$$



답:

---

9. 물과 설탕의 무게의 비가 6 : 1인 설탕물 560g이 있습니다. 이 설탕  
물에 들어 있는 설탕의 무게는 몇 g인지 구하시오.



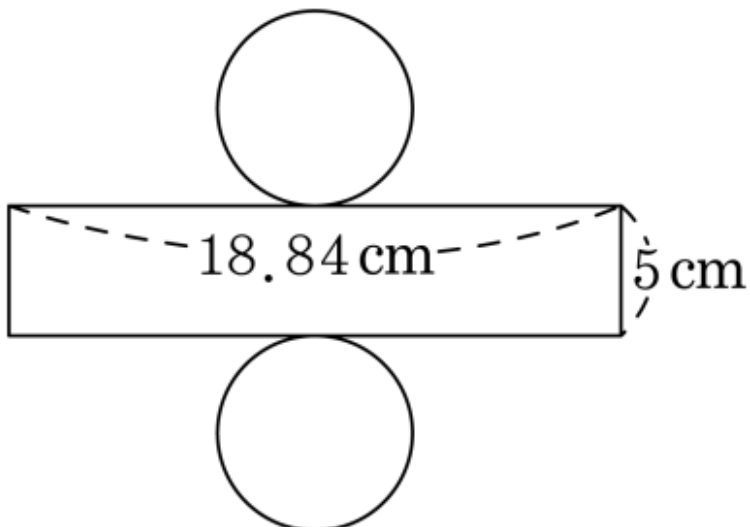
답:

g

10. 10분에 15km를 달리는 자동차가 있습니다. 이 자동차가 같은 빠르기로 1시간 20분을 달린다면, 몇 km를 달릴 수 있습니까?

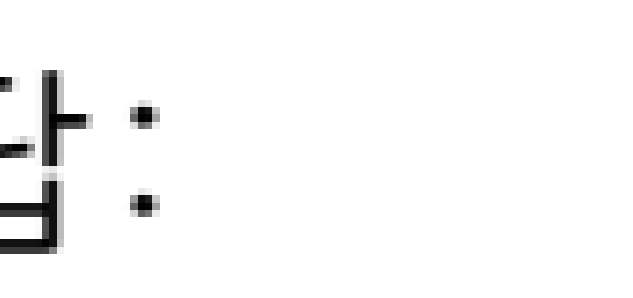
- ① 100 km
- ② 120 km
- ③ 130 km
- ④ 140 km
- ⑤ 150 km

11. 다음 전개도로 만들어지는 입체도형의 부피를 구하시오.



- ①  $150.76\text{cm}^3$
- ②  $141.3\text{cm}^3$
- ③  $132.66\text{cm}^3$
- ④  $130.88\text{cm}^3$
- ⑤  $114.08\text{cm}^3$

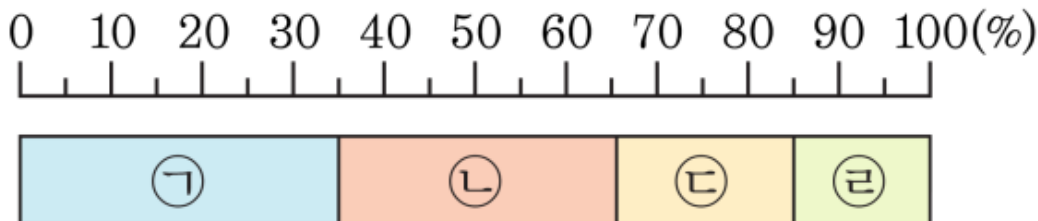
12. 원기동에서 노이만 4배로 늘리면, 부피는 몇 배로 늘어남니까?



답:

4배

13. 윤희네반 학생 40명의 혈액형을 조사한 것입니다. 다음 빠그래프에서 A형의 백분율로 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?



혈액형	A	B	O	AB
학생 수		14	6	8

- ① ㉠
- ② ㉡
- ③ ㉢
- ④ ㉣
- ⑤ 알 수 없다.

14. 다음 중 바르게 계산한 것은 어느 것인지 고르시오.

①  $0.5 \div \frac{1}{4} = 0.2$

②  $2.5 \div \frac{2}{5} = 10$

③  $0.64 \div 1\frac{1}{7} = 5.6$

④  $4.2 \div \frac{5}{6} = 3\frac{1}{2}$

⑤  $0.01 \div \frac{1}{100} = 1$

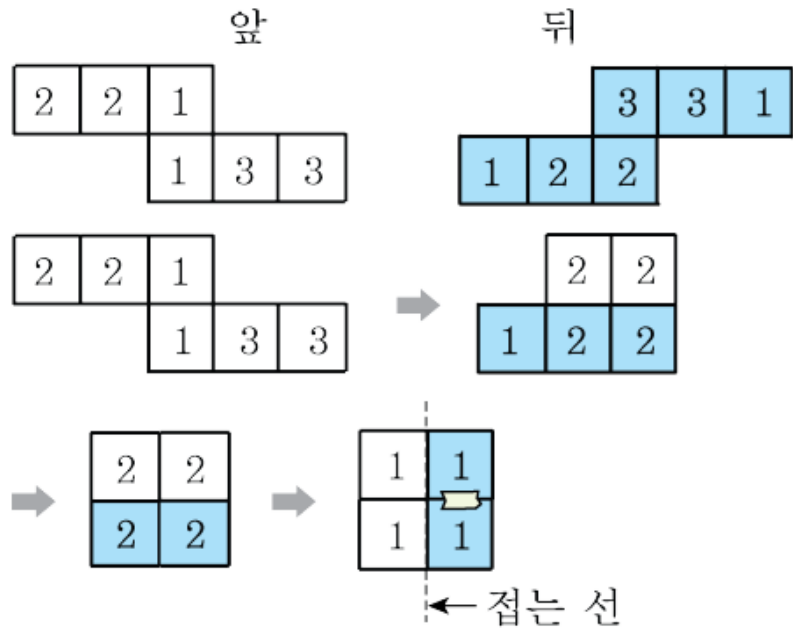
15. 흰 물탱크와 노란 물탱크의 둘이의 비는  $\frac{1}{5} : \frac{1}{8}$ 이고, 노란 물탱크에 가득 담겨 있는 물의 양은 720L입니다. 노란 물탱크에 담겨 있는 물을 모두 비어 있는 흰 물탱크에 옮겨 담는다면, 흰 물탱크에 물을 몇 L 더 부어야 가득 차겠습니까?



답:

L

16. 띠 모양의 종이로 정사각형 모양을 만들어서 숨겨진 면이 나오게 하였습니다. 숨겨진 면에 있는 숫자는 무엇입니까?



답:

\_\_\_\_\_

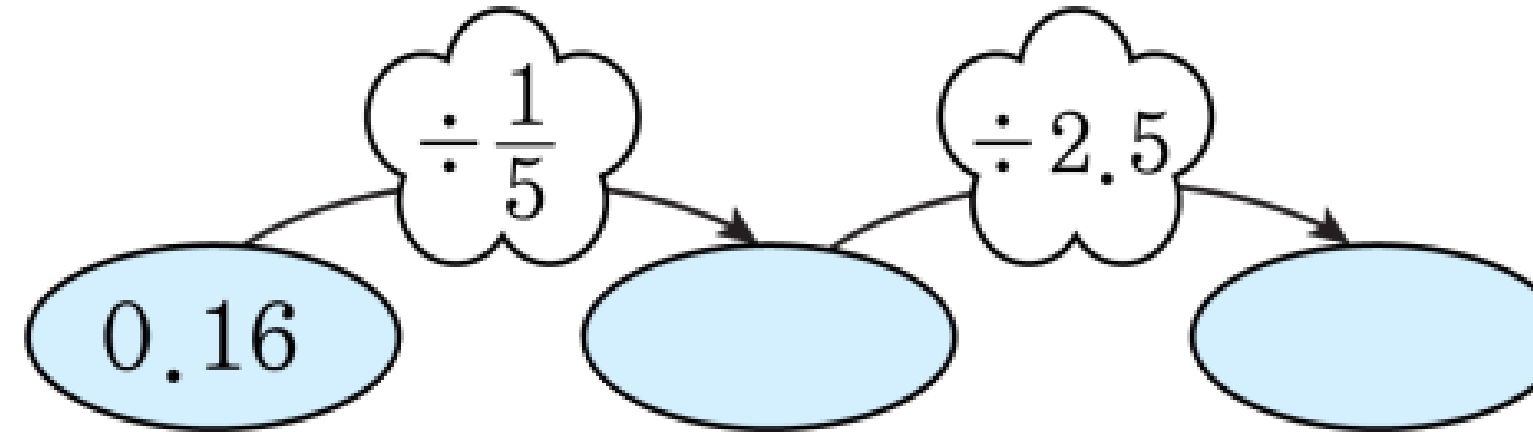
17. 길이가  $22.5\text{ cm}$ 인 색 테이프를  $3\frac{3}{4}\text{ cm}$ 의 길이로 똑같이 자르면, 색 테이프는 모두 몇 도막입니까?



답:

도막

18. 다음 빈 곳에 알맞은 수들의 합을 소수로 구하시오.



답:

19. ○ 안에  $>$ ,  $=$ ,  $<$  를 알맞게 써넣으시오.

$$3.36 \div \frac{9}{20} \bigcirc 2\frac{1}{5} \div 0.4$$



답:

---

## 20. 계산 순서를 잘못 나타낸 것은 어느 것입니까?

①

$$\frac{2}{3} + 0.4 \div \frac{1}{10}$$

(1)

(2)

②

$$3.1 \times \frac{2}{5} - \frac{1}{8}$$

(1)

(2)

③

$$4\frac{1}{6} - 1.5 \times \frac{3}{4}$$

(1)

(2)

④

$$\left( \frac{2}{5} + 1\frac{1}{3} \right) \times 3.6$$

(1)

(2)

⑤

$$0.12 \times \left( \frac{2}{5} + 2\frac{4}{5} \right)$$

(1)

(2)