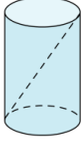
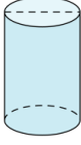


1. 원기둥의 높이를 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?

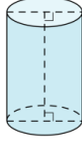
①



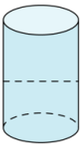
②



③



④



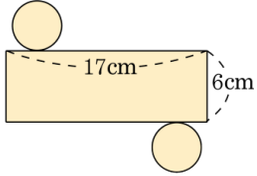
⑤



2. 다음 중 원기둥에 대하여 바르게 말한 것은 어느 것입니까?

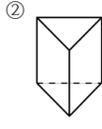
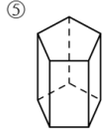
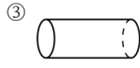
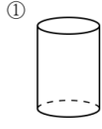
- ① 밑면의 모양은 곡면입니다.
- ② 밑면의 모양은 사각형입니다.
- ③ 두 밑면의 크기가 다릅니다.
- ④ 두 밑면이 서로 평행입니다.
- ⑤ 밑면과 옆면은 평행입니다.

3. 다음 전개도로 만들어지는 원기둥의 높이는 몇 cm인지 구하시오.

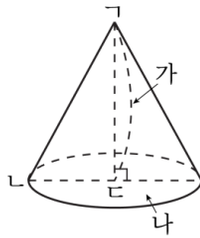


▶ 답: _____ cm

4. 다음 중 원기등을 모두 찾으시오.

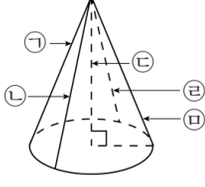


5. 다음 원뿔의 각 부분을 바르게 말한 것은 어느 것인지 고르시오.



- ① 선분 ㄱㄴ-높이
- ② 면 가-밑면
- ③ 선분 ㄱㄷ-모선
- ④ 면 나-옆면
- ⑤ 점 ㄱ-원뿔의 꼭짓점

6. 다음 원뿔에서 길이가 나머지 넷과 다른 선분을 찾아 기호를 쓰시오.



▶ 답: _____

7. 다음 중 원기둥에 있는 것을 모두 찾으시오

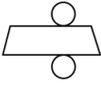
- ① 각 ② 옆면 ③ 높이
- ④ 모서리 ⑤ 꼭짓점

8. 다음 중 원기둥의 전개도는 어느 것입니까?

①



②



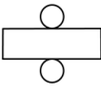
③



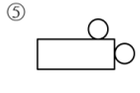
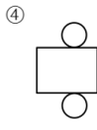
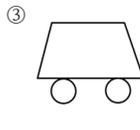
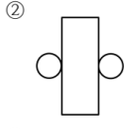
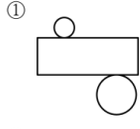
④



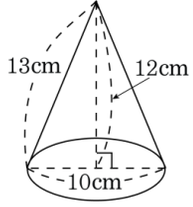
⑤



9. 다음 중 원기둥의 전개도를 모두 고르시오.



10. 다음 원뿔에서 모선의 길이는 몇 cm인지 구하시오.

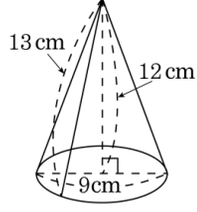


▶ 답: _____ cm

11. 원뿔을 위에서 본 모양은 어떤 도형인지 구하시오.

 답: _____

12. 다음 원뿔에서 밑면의 반지름의 길이는 몇 cm인지 구하시오.(소수로 나타내시오.)

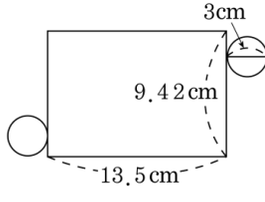


▶ 답: _____ cm

13. 다음 중에서 원기둥의 구성요소가 아닌 것을 모두 찾으시오.

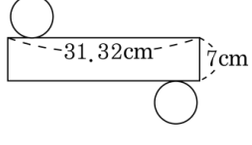
- ① 모서리 ② 꼭면 ③ 밑면
- ④ 원 ⑤ 꼭짓점

14. 다음은 원기둥의 전개도입니다. 밑면의 둘레의 길이는 몇 cm인지 구하시오.



▶ 답: _____ cm

15. 다음 전개도의 둘레의 길이를 구하시오.



▶ 답: _____ cm