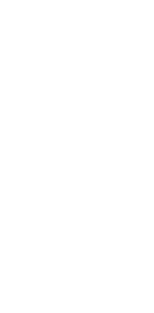


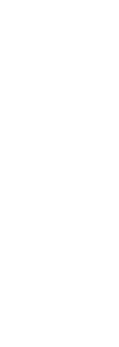
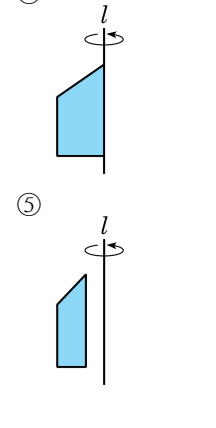
1. 다음 중 회전체인 것을 모두 고르면?(정답 2개)



2. 삼각형의 세 내각의 크기가 각각 x , $2x - 10^\circ$, $4x + 50^\circ$ 일 때, $\angle x$ 의 값을 구하여라.

▶ 답: _____°

3. 아래 입체도형은 다음 중 어느 도형을 회전시킨 것인가?



4. 한 외각의 크기가 30° 인 정다각형의 대각선의 총수는?

- ① 27 개
- ② 36 개
- ③ 45 개
- ④ 54 개
- ⑤ 63 개

5. 다음 그림과 같은 각기둥의 겉넓이를 구하여라.



▶ 답: _____ cm^2

6. 다음 그림의 $\triangle ABC$ 에서 \overline{BP} 는 $\angle B$ 의 외각의 이등분선이고, \overline{CP} 는 $\angle C$ 의 외각의 이등분선일 때, $\angle BPC$ 의 크기를 구하면?



- ① 50° ② 52° ③ 54° ④ 56° ⑤ 58°