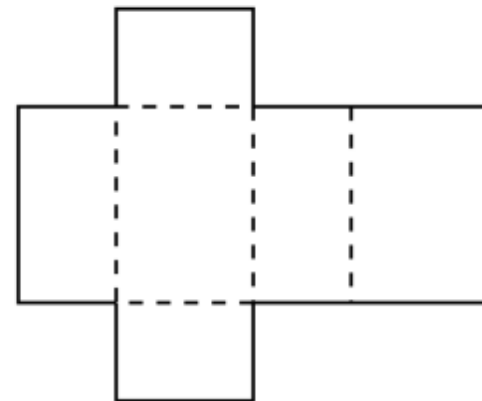
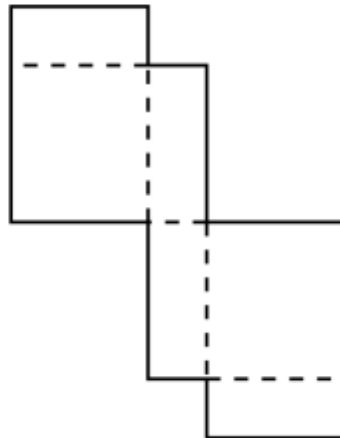
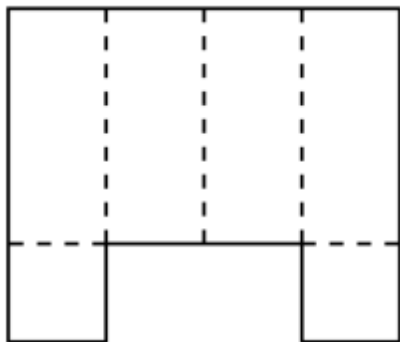


1. 다음 전개도 중에서 직육면체의 전개도를 찾으시오.



Ⓐ

Ⓑ

Ⓒ



답:

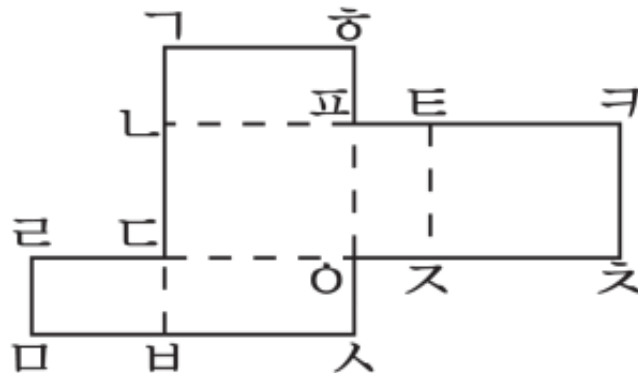
2. 한 모서리의 길이가 7cm인 정육면체의 전개도를 그릴 때, 실선으로 그려야 하는 부분의 길이와 점선으로 그려야 하는 부분의 길이의 차를 구하시오.



답:

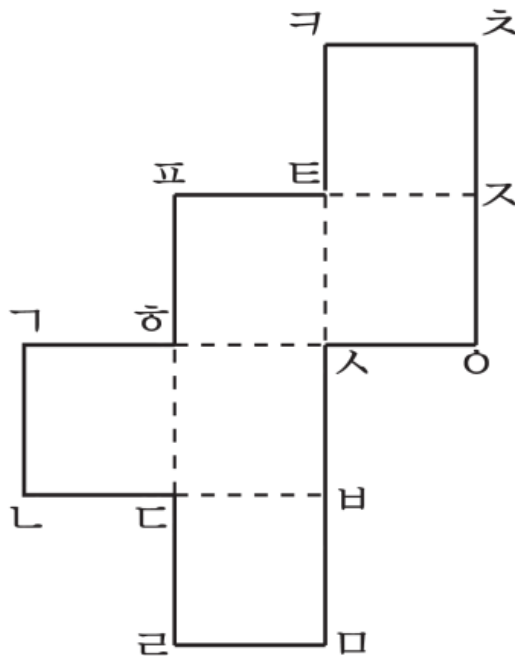
cm

3. 다음과 같은 전개도로 직육면체를 만들었습니다. 변 ㄷ과 길이가 같은 변을 모두 찾으면 어느 것입니까?



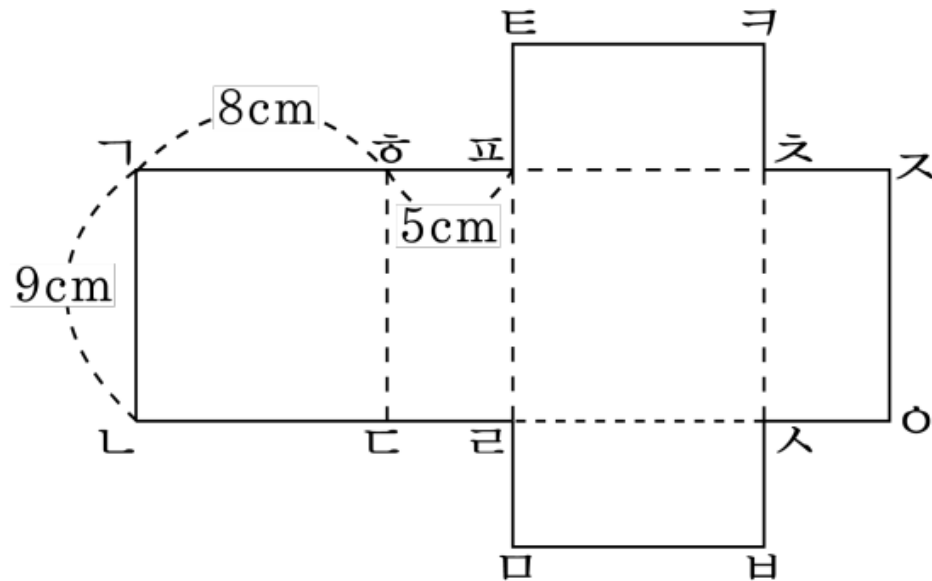
- ① 변 스 ㅇ
- ② 변 그 ㅎ
- ③ 변 ㅂ ㅅ
- ④ 변 ㅁ ㅂ
- ⑤ 변 ㅋ ㅊ

4. 다음 전개도를 접어 정육면체를 만들 때, 점 え과 만나는 점을 모두 고르시오.



- ① 점 교 ② 점 ㄱ ③ 점 ㄴ ④ 점 리 ⑤ 점 ㅁ

5. 다음 직육면체의 전개도에서 직사각형 ㅌㅁㅂㅋ의 둘레는 몇 cm 입니까?



답:

cm