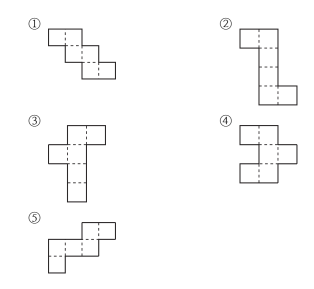
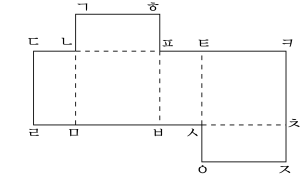
1. 다음 중 정육면체의 전개도가 <u>아닌</u> 것은 어느 것입니까?



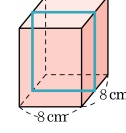
2. 다음 직육면체의 전개도에서 면 π 비스 무지인 면이 <u>아닌</u> 것은 어느 것입니까?



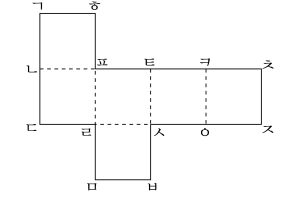
④ 면 C = ロ L⑤ 면 E 人 え =

면 し口 H 豆
型 면 つ し 立 吉
団 면 人 o ス え

3. 한 변의 길이가 $8\,\mathrm{cm}$ 인 정사각형 $2\,\mathrm{TM}$ 와 가로 $8\,\mathrm{cm}$, 세로 $12\,\mathrm{cm}$ 인 직사각형 4개로 이루어진 다음과 같은 직육면체를 만든 후, 그림과 같이 색 테이프를 만든 후, 그림과 같이 색 테이프를 붙이려고 합니다. 필요한 색 테이프의 길이는 몇 cm입니까?



> 답: ____ cm



▶ 답: 모서리

5. 주사위에서 서로 평행인 면의 숫자의 합이 7 이 되도록 전개도의 빈 곳에 알맞은 수를 차례로 써넣으시오.

> 1 2 3 가나 다

- ▶ 답: _____
- ▶ 답: _____
- ▶ 답: _____