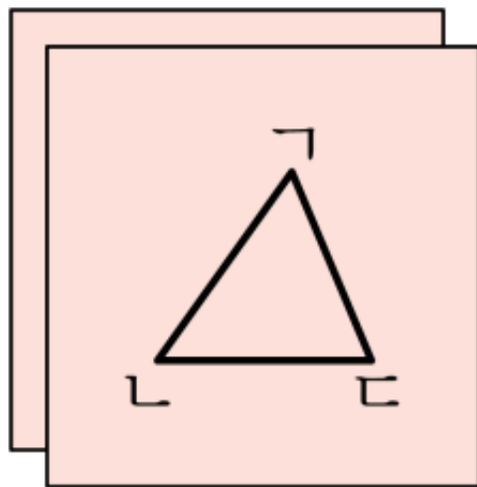


1. 그림과 같이 2 장의 색종이를 서로 겹쳐서 삼각형을 그린 다음, 선을 따라 오렸습니다. 이렇게 서로 완전히 포개어진 삼각형과 같은 두 도형을 이라고 합니다. 안에 알맞은 말을 써넣으시오.



답: _____

2. 영철이는 우유 $22\frac{1}{2}$ L 의 $\frac{2}{5}$ 를 마셨고, 연수는 나머지 우유의 $\frac{4}{9}$ 를 마셨습니다. 남은 우유는 모두 L입니까?

① $\frac{4}{9}$ L

② $\frac{3}{5}$ L

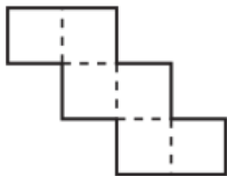
③ $1\frac{1}{2}$ L

④ $7\frac{1}{2}$ L

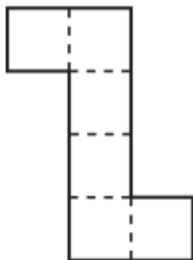
⑤ $13\frac{1}{2}$ L

3. 다음 중 정육면체의 전개도가 아닌 것은 어느 것입니까?

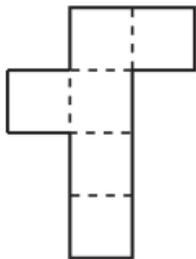
①



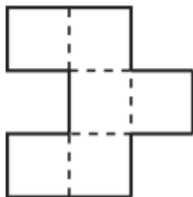
②



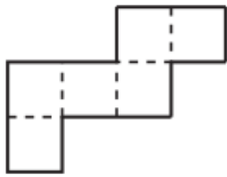
③



④



⑤



4. 가 과수원에서는 사과나무 36그룹에서 사과 5760개를 따고, 나 과수원에서는 사과나무 24그룹에서 사과 3600개를 따습니다. 한 그룹당 사과 개수는 어느 과수원이 더 많습니까?



답: _____

5. $4 \times 372 = 1488$ 임을 이용하여 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$400 \times \text{} = 148.8$$



답: