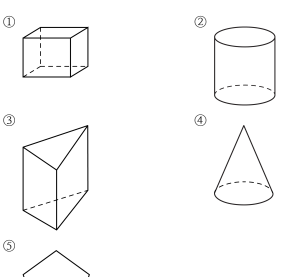
## 1. 다음 중에서 입체도형이 <u>아닌</u> 것은 어느 것입니까?

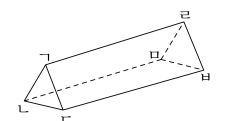


2.		안에	알맞은	말을	써넣으시	고
----	--	----	-----	----	------	---

위와 아래에 있는 면이 서로 평행이고 합동인 다각형으로 이루 어진 입체도형을 \_\_\_\_이라고 합니다.

▶ 답: \_\_\_\_

**3.** 다음 그림과 같은 삼각기둥에서 옆면이 <u>아닌</u> 것을 모두 고르시오.

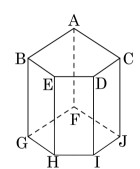


① 면 ㄱㄴㄷ ② 면 ㄹㅁㅂ ③ 면 ㄱㄷㅂㄹ

④ 면 기 L ロ 글⑤ 면 L C 버 ロ

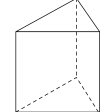
다음 중에서 각기둥의 구성 요소가 아닌 것을 고르시오. ② 꼭짓점 ③ **밑면** ① 모서리 ⑤ 각뿔의 꼭짓점 ④ 옆면

5. 아래 각기둥에서 꼭짓점의 수는 몇 개인지 구하시오.



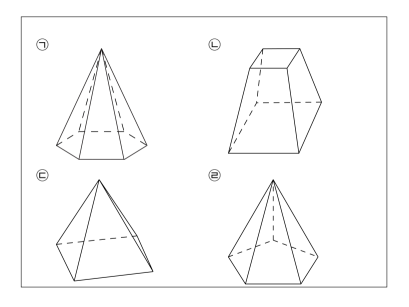


다음 각기둥의 모서리와 꼭짓점 수의 합은 몇 개입니까?





7. 다음 중 각뿔이 아닌 것은 어느 것인지 고르시오.



▶ 답:

8.	다음은 각뿔에 대한 설명입니다. 🗌 안에 알맞은 말을 차례대로 쓰
	시오.

모서리와 모서리가 만나는 점을 🔙 이라고 한다. 꼭짓점에서
밑면에 수직인 선분의 길이를 ─ 라고 하고, 옆면을 이루는 │
모든 삼각형의 공통인 꼭짓점을이라고 합니다.

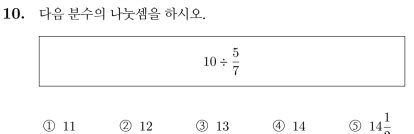
다		

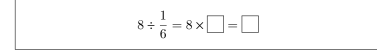
▶ 답: \_\_\_\_

ы.	

|--|

다음 펼쳐놓은 전개도를 접으면 어떤 도형이 되겠습니까?





>	답:	

- **12.** 길이가  $\frac{2}{3}$  m 인 색 테이프를  $\frac{1}{4}$  m 씩 자르려고 합니다. 한 도막은 몇 m 입니까?
- > 답:

13. 다음 계산에서 표는 소수점을 옮긴 자리를 나타낸 것입니다. 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?

①  $0.15\sqrt{8.89}$  ②  $1.3\sqrt{18.2}$  ③  $4.3\sqrt{86}$  ④  $1.7\sqrt{15.13}$ 

알맞은 수를 쓰시오.

(모서리의 수) = (밑면의 변의 수) x

**14.** 다음 각뿔의 밑면의 변의 수와 모서리의 수와의 관계식에서  $\Box$  안에

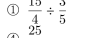
▶ 답:

$3$ 2 $\sqrt{7}$	5 7 40	4 6 8
$4 \div \frac{1}{5} = 1\frac{1}{8}$	(2) $\frac{1}{7} \div \frac{1}{8} = \frac{1}{49}$	(3) $\frac{1}{9} \div \frac{1}{7} = \frac{1}{21}$
1 9 1	0 0 1	

15. 다음 중 계산이 잘못된 것은 어느 것입니까?

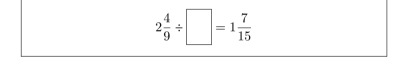
 $\textcircled{4} \ \ \frac{1}{8} \div \frac{3}{4} = \frac{1}{6} \qquad \qquad \textcircled{5} \ \ \frac{8}{9} \div \frac{2}{3} = 1\frac{1}{3}$ 

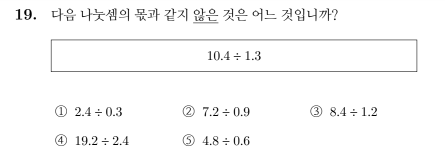
**17.** 
$$3\frac{3}{4} \div \frac{3}{5}$$
의 몫과 같지 않은 것은 어느 것입니까?

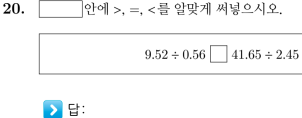


② 
$$3\frac{3}{4} \times \frac{5}{3}$$
 ③

① 
$$\frac{15}{4} \div \frac{3}{5}$$
 ②  $3\frac{3}{4} \times \frac{5}{3}$  ③  $\frac{15}{4} \times \frac{5}{3}$ 



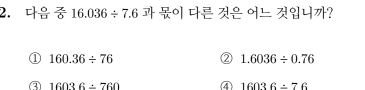




**21.** 우유 92.8L를 3.2L들이의 병에 가득 나누어 담으려고 합니다. 병은 모두 몇 개 있어야 하는지 구하시오.

개

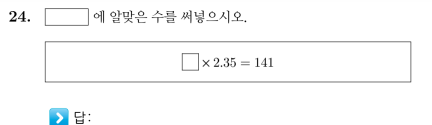
> 답:



 $1603.6 \div 760$  ④  $1603.6 \div 7.6$  ⑤  $0.16036 \div 0.076$ 

23.	, 다음 중 몫이 다른 하나는 어느 것입니까?				
	① $175.56 \div 23.1$	② $175.56 \div 2.31$	③ $1755.6 \div 231$		

(4) 17.556  $\div$  2.31 (5) 17556 ÷ 2310



**25.** 밀가루 85kg을 하루에 3.4kg 씩 쓰면, 모두 며칠 동안 쓸 수 있습니까? > 답: 잌