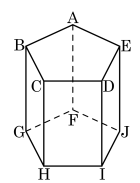
- 다음 중 각기둥에 대해 잘못 말한 것은 어느 것인지 고르시오. ① 밑면과 옆면은 수평입니다. ② 옆면은 직사각형이다.
- ② 옆면은 직사각형이다.
- ③ 두 밑면끼리는 평행합니다.
- ④ 모서리의 수는 밑면의 변의 수의 3 배입니다.
- ⑤ 옆면의 수는 밑면의 모양에 따라 달라집니다.

2. 아래 각기둥에서 PABCDE와 평행인 면을 고르시오.



① 면 FGHIJ ② 면 ABGF ③ 면 AFJE

④ 면 BGHC ⑤ 면 DIJE

3.	다음 중에서 몫이 나누어 떨어지지 않는 나눗셈을 모두 고르면?		
	① $38.5 \div 25$	② $12.8 \div 7$	$3 \ 26 \div 3$

(1)  $38.5 \div 25$  (2)  $12.8 \div 7$  (3)  $26 \div 3$ (4)  $23 \div 8$  (5)  $9.45 \div 9$ 

4.	다음 중 나누어떨어지지 않는 나눗셈을 모두 고르시오.			
	① 12 ÷ 7	② 6÷8	③ 32 ÷ 6	
	$4 73 \div 16$	$\bigcirc$ 12.78 $\div$ 3		

지구 표면적의  $\frac{7}{10}$  은 바다이고, 바다의  $\frac{3}{7}$  는 북반구에 있습니다. 남반구의 육지 면적은 지구 표면적의 몇 분의 몇이 되겠습니까?

①  $\frac{3}{2}$  ②  $\frac{4}{2}$  ③  $\frac{1}{2}$  ④  $\frac{2}{2}$  ⑤  $\frac{1}{2}$