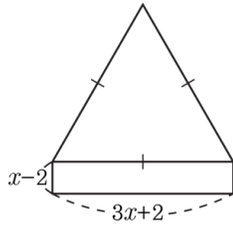


1. 다음 그림과 같이 정삼각형과 직사각형을 붙여 오각형을 만들었을 때, 오각형의 둘레는?



- ①  $4x$                       ②  $4x+4$                       ③  $7x+2$   
 ④  $11x+2$                       ⑤  $14x+4$



3. 네 정수  $a, b, c, d$ 에 대하여  $0 < a < b < c$  일 때, 다음 중 옳지 않은 것은?

①  $-a > -b > -c$

②  $\frac{1}{a} < \frac{1}{b} < \frac{1}{c}$

③  $a^2 < b^2 < c^2$

④  $a-2 < a-2 < a-2$

⑤  $-3a > -4a > -5a$

4. 네 정수  $a, b, c, d$  가 아래의 조건을 만족시킬 때, 다음 식 중에서 항상 참인 것은?

$\textcircled{\text{A}} \quad abd > 0$	$\textcircled{\text{B}} \quad ac < 0$	$\textcircled{\text{C}} \quad bd < 0$
--	---------------------------------------	---------------------------------------

- |   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| $\textcircled{\text{D}} \quad a > 0$                | $\textcircled{\text{E}} \quad b > 0$ |
| $\textcircled{\text{F}} \quad c > 0$                | $\textcircled{\text{G}} \quad d > 0$ |
| $\textcircled{\text{H}} \quad \text{아무 것도 알 수 없다.}$ |                                      |