1. 「-3 은 -5 보다 만큼 작다.」에서 만 안에 알맞은 수는?

① -8 ② -4 ③ -2 ④ 2 ⑤ 8

2. 안에 알맞은 부등호(>, <) 를 순서대로 나열한 것은?

 $\bigcirc 2 \square + 5 \qquad \bigcirc -1 \square - 3 \qquad \bigcirc 0 \square - 4$

① >, <, > ② <, <, < ③ >, >, >
④ <, >, >

3. 다음을 절댓값이 큰 수부터 차례로 나열하였을 때, 두 번째로 큰 수는?

> 답: _____

4. 다음 수들에 대한 설명으로 옳은 것을 모두 고르면?

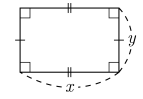
 $1.2, -\frac{3}{2}, -0.1, 5, 1\frac{2}{5}, \frac{10}{3}$

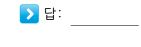
② 가장 작은 수는 -0.1 이다.

① 세 번째로 작은 수는 1.2 이다.

- ③ 가장 작은 양수는 1.2 이다.
- ④ 1.2 보다 작은 수는 2개이다.
- ⑤ 절댓값이 가장 큰 수는 $1\frac{2}{5}$ 이다.

5. 가로가 x, 세로가 y 인 직사각형의 넓이를 문자식으로 알맞게 나타내어라.





6.	
	TL.

답: _____

▶ 답: _____

7. 두 점 -4와 8에 대응하는 점에서 같은 거리에 있는 점이 나타내는 수를 구하여라.

답: _____