

1. 다음 중에서 정수를 모두 찾아라.

$-8,$ $+3.5,$ $\frac{8}{2},$ $0,$ $+\frac{3}{5}$

 답: _____

 답: _____

 답: _____

2. 수직선에서 $-\frac{1}{3}$ 에 가장 가까운 정수를 a , $\frac{13}{5}$ 에 가장 가까운 정수를 b 라고 할 때, $a \times b$ 의 값을 구하여라.



답: _____

3. $-4a + 3$ 의 절댓값이 15 일 때, a 의 값을 모두 구하여라.



답:



답:

4. 절댓값이 같고 부호가 다른 두 수가 있다. 두 수 중 수직선의 왼쪽에 있는 수에서 오른쪽에 있는 수를 빼 값이 -5 일 때, 두 수 사이의 정수 중 가장 큰 정수에서 가장 작은 정수를 빼 값을 구하여라.



답: _____

5. A 의 절댓값을 $|A|$ 라고 표현할 때, $|A| < 3$ 인 정수의 개수를 구하여라.



답:

개