

Số câu hỏi: 15

Câu hỏi 1:

Tìm số nguyên x biết: $-(x+1)=3$

Câu hỏi 2:

Tính: $-92+(-251)+(-8)+251$

Câu hỏi 3:

Tìm số nguyên x biết: $-16+23+x=-16$

Câu hỏi 4:

Tìm số nguyên x thỏa mãn: $|-x|=5$

5; -5

-5

không có giá trị nào của x thỏa mãn

5

Câu hỏi 5:

Số 0 vừa là số nguyên âm vừa là số nguyên dương, đúng hay sai?

sai

đúng

Câu hỏi 6:

tìm giá trị nguyên của x thỏa mãn: $52-|x|=80$

28

28; -28

-28

không có giá trị nào của x thỏa mãn

Câu hỏi 7:

Sắp xếp các số nguyên sau theo thứ tự tăng dần: -99; -93; -80; -84?

-99; -93; -84; -80

-99; -80; -93; -84

-84; -93; -80; -90

-99; -93; -80; -84

Câu hỏi 8:

Trong các cách viết sau, cách viết nào đúng?

$-5 > -4$

$-12 > -11$

$-3 < 0$

$|-9| = -9$

Câu hỏi 9:

Tìm số nguyên x biết: $11 - (-53 + x) = 97$

Câu hỏi 10:

Tìm số nguyên x biết: $461 + (x - 45) = 387$

Câu hỏi 11:

Tìm số nguyên x biết: $|x + 8| = 6$

-2; -14

2; 14

-2

2

Câu hỏi 12:

Tìm số nguyên x thỏa mãn: $-3 + x + 5 = 41$

Câu hỏi 13:

so sánh: $-3 \dots -(-3)$

hoc360.net