

Nome: _____ Nº: _____ Turma: _____ Data: _____

7.1.13a Avaliação: Números Inteiros Oposto e Módulo

1. Complete:

- a) O oposto de +8 é _____ c) O valor absoluto de +13 é _____
b) O simétrico de -7 é _____ d) O módulo de -14 é _____

2. Escreva:

- a) O oposto de mais treze: _____
b) O módulo de menos oito: _____
c) O simétrico de menos dez: _____
d) O valor absoluto de mais doze: _____

3. Determine:

- a) $|+65| =$ _____ b) $|-87| =$ _____ c) $|-89| =$ _____

4. Descubra o valor das incógnitas:

- a) $|x| = 15$ R. _____
b) $|y| = 17$ R. _____

5. Qual é o maior número?

- a) +2 ou -5? _____ c) -7 ou +6? _____
b) 0 ou +12? _____ d) -6 ou -3? _____

6. Seja o Conjunto $A = \{+18, -15, +8, 0, +14, -6, +12, -14\}$

- a) Qual é o menor número do conjunto A? _____
b) Qual é o maior número do conjunto A? _____

7. Compare os pares de números, utilizando os símbolos $<$, $>$ ou $=$.

- a) $+6$ _____ $+8$ c) -6 _____ 6 e) $+8$ _____ -4
b) $+5$ _____ $+2$ d) -6 _____ -8 f) -8 _____ -4

Nome: _____ Nº: _____ Turma: _____ Data: _____

7.1.13a Avaliação: Números Inteiros Oposto e Módulo

1. Complete:

- a) O oposto de +8 é _____ c) O valor absoluto de +13 é _____
b) O simétrico de -7 é _____ d) O módulo de -14 é _____

2. Escreva:

- a) O oposto de mais treze: _____
b) O módulo de menos oito: _____
c) O simétrico de menos dez: _____
d) O valor absoluto de mais doze: _____

3. Determine:

- a) $|+65| =$ _____ b) $|-87| =$ _____ c) $|-89| =$ _____

4. Descubra o valor das incógnitas:

- a) $|x| = 15$ R. _____
b) $|y| = 17$ R. _____

5. Qual é o maior número?

- a) +2 ou -5? _____ c) -7 ou +6? _____
b) 0 ou +12? _____ d) -6 ou -3? _____

6. Seja o Conjunto $A = \{+18, -15, +8, 0, +14, -6, +12, -14\}$

- a) Qual é o menor número do conjunto A? _____
b) Qual é o maior número do conjunto A? _____

7. Compare os pares de números, utilizando os símbolos $<$, $>$ ou $=$.

- a) $+6$ _____ $+8$ c) -6 _____ 6 e) $+8$ _____ -4
b) $+5$ _____ $+2$ d) -6 _____ -8 f) -8 _____ -4