

Nome: \_\_\_\_\_ nº: \_\_\_\_\_ T. \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

### 7.1.12a Avaliação: Números Inteiros Antecessor e Sucessor

1. Escreva os números inteiros compreendidos entre:

a) -18 e -11 \_\_\_\_\_

b) +32 e +39 \_\_\_\_\_

2. Observe os números: -17, -16, +18, +23, -8, -5, +61

a) Quais são números inteiros negativos?

b) Quais são números inteiros positivos?

3. Escreva em Z:

a) sucessor de +8? \_\_\_\_\_ c) antecessor de +3? \_\_\_\_\_

b) sucessor de -6? \_\_\_\_\_ d) antecessor de -9? \_\_\_\_\_

4. Escreva em Z o antecessor e o sucessor dos números:

a) \_\_\_\_\_, +7, \_\_\_\_\_ c) \_\_\_\_\_, -21, \_\_\_\_\_

b) \_\_\_\_\_, -7, \_\_\_\_\_ d) \_\_\_\_\_, -872, \_\_\_\_\_

5. Escreva na forma de números inteiros:

a) \_\_\_\_\_ mais nove c) \_\_\_\_\_ menos dezoito

b) \_\_\_\_\_ menos treze d) \_\_\_\_\_ mais dezessete

6. Escreva a leitura dos seguintes números inteiros:

a) +14 \_\_\_\_\_

b) -16 \_\_\_\_\_

7. Coloque (V)erdadeiro ou (F)also:

a)  $+8 = 8$  \_\_\_\_\_ c)  $-18 = -81$  \_\_\_\_\_

b)  $-12 \neq 12$  \_\_\_\_\_ d)  $-21 \neq +21$  \_\_\_\_\_