



DEVOLUTIVA DAS ATIVIDADES DA SEMANA 1 DO PET 2

01 - Observe a reta numérica e responda às questões.



- a) Que número corresponde ao ponto B?
- b) Qual é o ponto correspondente ao número -4 ?
- c) Qual é o ponto correspondente ao número 5 ?
- d) Qual é o ponto que corresponde a 2 ?
- e) O ponto E corresponde a qual número?
- f) Qual é o módulo do número que o ponto E representa?



02 - Matheus pegou o elevador no 4º subsolo e subiu até o 6º andar. Quantos andares ele percorreu?

- A) Matheus percorreu 7 andares
- B) Matheus percorreu 9 andares

- C) Matheus percorreu 8 andares
- D) Matheus percorreu 10 andares

03 - Observe o quadro abaixo.

- 12	24	- 45	56	- 56
0	35	- 100	41	- 43
2	- 5	7	- 11	- 23

Dentre os números do quadro acima identifique:

- A) o menor número inteiro positivo.
- B) o maior número inteiro positivo.
- C) o maior número inteiro.
- D) o menor número inteiro.



04 - Usando o símbolo $>$ ou $<$, compare os pares de números inteiros:

- a) $0 \underline{\hspace{1cm}} 10.$ f) $-43 \underline{\hspace{1cm}} 9.$
b) $29 \underline{\hspace{1cm}} 0.$ g) $12 \underline{\hspace{1cm}} 60.$
c) $0 \underline{\hspace{1cm}} -6.$ h) $-11 \underline{\hspace{1cm}} -40.$
d) $-30 \underline{\hspace{1cm}} 0.$ i) $-72 \underline{\hspace{1cm}} 4.$
e) $3 \underline{\hspace{1cm}} -17.$ j) $20 \underline{\hspace{1cm}} -7.$

05 - Escreva os números inteiros $2, -159, -501, 8, -98, 14$ e -350

na ordem decrescente, ou seja, do maior número para o menor:

- A) $14 < 8 < 2 < -98 < -159 < -350 < -501$
B) $14 > 8 > 2 > -98 > -159 > -350 > -501$
C) $14 > 8 > 2 > -501 > -350 > -159 > -98$

