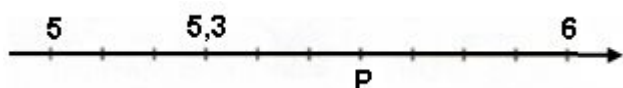


Escola: _____
 Professor: _____ Turma: _____ Turno: _____
 Aluno: _____

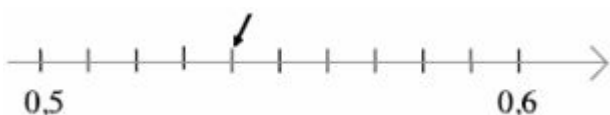
1. Observe a reta numérica abaixo.



Nessa reta, que número corresponde ao ponto P?

- (A) 5,4
- (B) 5,5
- (C) 5,6
- (D) 5,9

2. Observe os números que aparecem na reta abaixo.



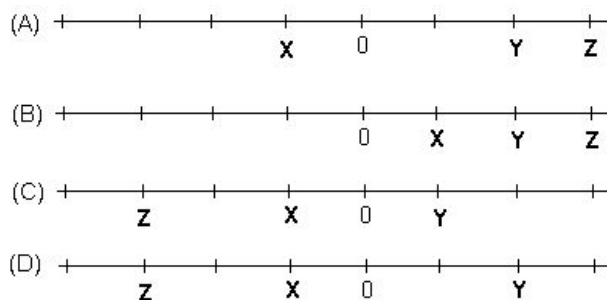
O número indicado pela seta é

- (A) 0,9
- (B) 0,54
- (C) 0,8
- (D) 0,55

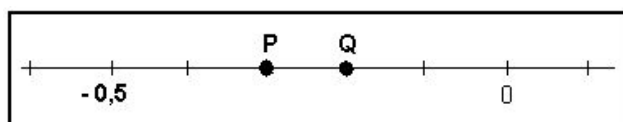
3. No mês de Julho, foram registradas as temperaturas mais baixas do ano nas seguintes cidades:

Cidades	Temperaturas (°C)
X	-1
Y	+2
Z	-3

A representação correta das temperaturas registradas nas cidades X, Y e Z, na reta numerada, é:



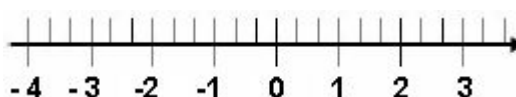
4. A figura abaixo mostra os pontos P e Q que correspondem a números racionais e foram posicionados na reta numerada do conjunto dos racionais.



Os valores atribuídos a P e Q, conforme suas posições na reta numérica abaixo são:

- (A) P = - 0,2 e Q = - 0,3
- (B) P = - 0,3 e Q = - 0,2
- (C) P = - 0,6 e Q = - 0,7
- (D) P = - 0,7 e Q = - 0,6

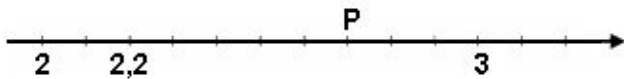
5. Em uma aula de Matemática, o professor apresentou aos alunos uma reta numérica como a da figura a seguir.



O professor marcou o número $\frac{4}{11}$ nessa reta. Esse número foi marcado entre que pontos da reta numérica?

- (A) - 4 e - 3.
- (B) - 3 e - 2.
- (C) 0 e 1.
- (D) 3 e 4.

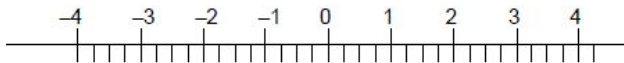
6. Observe a reta numérica abaixo.



Nessa reta, que número corresponde ao ponto P?

- (A) 2,4
- (B) 2,5
- (C) 2,6
- (D) 2,7

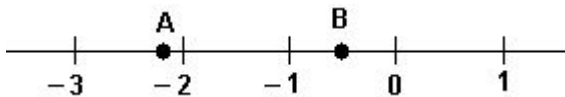
7. Observe o desenho abaixo.



O número $\frac{25}{7}$, nessa reta numérica, está localizado entre:

- (A) - 4 e -3.
- (B) 2 e 3.
- (C) 3 e 4.
- (D) - 3 e - 4.

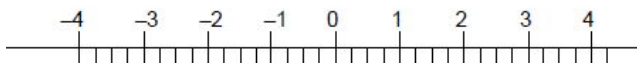
8. Colocamos os números na reta, como se fosse a escala de um termômetro.



Nessa representação, os pontos A e B correspondem, respectivamente, aos números:

- (A) - 1,8 e 0,5.
- (B) - 2,2 e - 0,5;
- (C) - 1,8 e - 0,5.
- (D) -2,2 e 0,5.

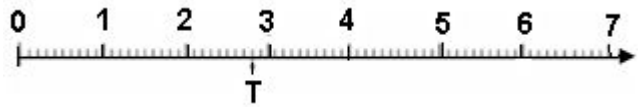
9. Observe o desenho abaixo.



O número $-\frac{13}{5}$, nessa reta numérica, está localizado entre:

- (A) - 2 e -3.
- (B) 2 e 3.
- (C) 3 e 4.
- (D) - 3 e - 4.

10. Veja a reta numérica abaixo.



A letra T corresponde ao número

- A) 0,8
- B) 1,8
- C) 2,5
- D) 2,8

<http://desafiosmate.com.br/>

GABARITO

- 1.C
- 2.B
- 3.D
- 4.B
- 5.C
- 6.D
- 7.C
- 8.B
- 9.B
- 10.D

[Pacote de Slides de Matemática e outros – CLIQUE AQUI](#)

[Materiais gratuitos de para Concurso – CLIQUE AQUI](#)

[Planilha de Avaliações Descritores – CLIQUE AQUI](#)