

A Reta Numérica

1) Observe a reta numérica.



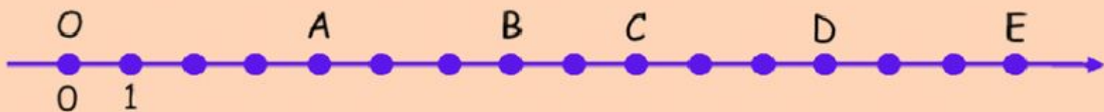
Agora, responda: qual é o número natural que corresponde ao ponto:

a) $R =$

b) $S =$

c) $T =$

2) Observe a reta numérica.



Escreva que ponto representa:

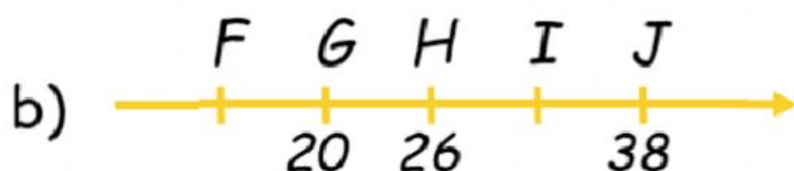
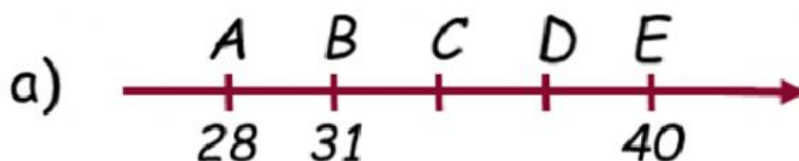
a) o número 9 ?

c) o número 4 ?

b) o número 12 ?

d) o número 15 ?

3) Observe as retas numéricas e determine os números naturais correspondentes às letras C, D, F, e I.



4) Observe a reta numérica em que a , b e c representam números naturais correspondentes aos pontos A, B e C.



Quais das sentenças a seguir são verdadeiras?

a) $a > 6$

c) $6 < c$

e) $c < a$

b) $b > 6$

d) $c > b$

f) $b > a$