



JUSTIÇA DO TRABALHO  
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 9ª REGIÃO

**TRTPR**  
Tribunal Regional do Trabalho  
Nona Região

100% FCC

CURSO CONCLUÍDO

# TRT 9ª REGIÃO

Curso online de exercícios de Matemática e Raciocínio Lógico - Matemático

Total de 200 questões

Questões de 2014 e 2015

Carga Horária: 30 h/a

Curso disponível por um ano.

Participação especial do Prof. Pacífico

Valor Promocional

## R\$ 80,00

ADQUIRA JÁ, ACESSE: [WWW.THIAGOPACIFICO.COM.BR](http://WWW.THIAGOPACIFICO.COM.BR)

Acesse nossas redes sociais:

 Facebook  
Thiago Pacífico IV

 Instagram  
@thiagopacifico

 YouTube  
[youtube.com/profthiagopacifico](https://www.youtube.com/profthiagopacifico)

Caros alunos, a resolução de todas as questões do simulado 04 pode ser assistida no nosso canal do YouTube, clique no link: <https://www.youtube.com/user/profthiagopacifico>. Basta acessar os vídeos referentes ao curso "TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 9ª REGIÃO"

16. **(CURSO TRT9: QUESTÃO 09 – MÓDULO 01)** (FCC) Em um grupo de 54 pessoas, 32 falam inglês, 33 espanhol, 25 francês e 5 falam os três idiomas. Se todos do grupo falam pelo menos um idioma, o número de pessoas que falam exatamente dois idiomas é igual a
- 24.
  - 26.
  - 25.
  - 23.
  - 27.
17. **(CURSO TRT9: QUESTÃO 24 – MÓDULO 02)** (FCC) As frases I e II são verdadeiras. A frase III é falsa.
- Jogo tênis ou pratico caminhada.
  - Se pratico caminhada, então não sou preguiçoso.
  - Não sou preguiçoso ou estou cansado.



A partir dessas informações, é possível concluir corretamente que

- a) jogo tênis e estou cansado.
- b) pratico caminhada e sou preguiçoso.
- c) ou estou cansado ou não pratico caminhada.
- d) estou cansado ou jogo tênis.
- e) pratico caminhada ou estou cansado.

18. **(CURSO TRT9: QUESTÃO 20 – MÓDULO 03)** (FCC) Em uma floresta com 1002 árvores, cada árvore tem de 900 a 1900 folhas. De acordo apenas com essa informação, é correto afirmar que, necessariamente,
- a) ao menos duas árvores dessa floresta têm o mesmo número de folhas.
  - b) apenas duas árvores dessa floresta têm o mesmo número de folhas.
  - c) a diferença de folhas entre duas árvores dessa floresta não pode ser maior do que 900.
  - d) não há árvores com o mesmo número de folhas nessa floresta.
  - e) a média de folhas por árvore nessa floresta é de 1400.
19. **(CURSO TRT9: QUESTÃO 14 – MÓDULO 05)** (FCC) O número A é composto por 2000 algarismos, todos eles iguais a 1, e o número B é composto por 1000 algarismos, todos eles iguais a 3. Se o número C é igual à soma dos números A e B, então a soma de todos os algarismos que compõem C é igual a
- a) 5000.
  - b) 4444.
  - c) 4000.
  - d) 3333.
  - e) 3000.
20. **(CURSO TRT9: QUESTÃO 09 – MÓDULO 06)** (FCC) Na sequência (1; A; 2; 3; B; 4; 5; 6; C; 7; 8; 9; 10; D; 11; . . .) o terceiro termo que aparece após o aparecimento da letra J é
- a) 69.
  - b) 52.
  - c) K.
  - d) 58.
  - e) 63.

GABARITO				
16	17	18	19	20
B	C/D	A	A	D