



# JÚLIO BORGES

## MOTORISTA

### INSTRUÇÕES DA PROVA

- Ao ser autorizado o início da prova, verifique, no caderno de questões, se a numeração das questões e a paginação estão corretas e se não há falhas, manchas ou borrões. Se algum desses problemas for detectado, solicite ao fiscal outro caderno completo. Não serão aceitas reclamações posteriores.
- O cartão de respostas da prova objetiva será o único documento válido para correção.
- Não serão permitidas consultas a quaisquer materiais, uso de telefone celular ou outros aparelhos eletrônicos.

### ESTRUTURA DA PROVA OBJETIVA

---

**Total: 30 Questões**

- Língua Portuguesa – 10 questões
- Matemática – 10 questões
- Conhecimentos Específicos – 10 questões

### SUA PROVA

---

Além deste caderno de prova, contendo trinta questões objetivas, você receberá do fiscal de sala:

- Uma folha destinada às respostas das questões objetivas.

### CONTATO

TELEFONE:  
(86) 98181-1865

SITE:  
[jvlconcursos.com.br](http://jvlconcursos.com.br)

EMAIL:  
[jvlconcursos1@gmail.com](mailto:jvlconcursos1@gmail.com)

### TEMPO DA PROVA

---

A prova terá duração de **03 (três) horas**.

- **01h30min** após o início da prova é possível retirar-se da sala, sem levar o caderno de prova.
- **30 min** antes do término do período de prova é possível retirar-se da sala levando o caderno de prova.

## LINGUA PORTUGUESA – QUESTÕES 01 A 10

01) Assinale a alternativa que contém uma palavra escrita da forma correta.

- a) bechiga.
- b) colcha.
- c) brucha.
- d) cherife.

02) É um exemplo de separação de sílabas de palavras com ditongos.

- a) di-a.
- b) i-dei-a.
- c) sa-ú-de.
- d) fi-el.

03) Podemos afirmar ser uma divisão silábica feita de forma correta:

- a) a-ssi-na-lar.
- b) em-pr-e-en-de-dor.
- c) ál-co-ol.
- d) coo-pe-ran-te.

04) É um antônimo da palavra “problema”:

- a) dificuldade.
- b) oportunidade.
- c) adversidade.
- d) aperto.

05) Assinale a alternativa que contém uma palavra escrita da forma correta.

- a) gáz.
- b) grozelha.
- c) despreso.
- d) aprazível.

06) Assinale a alternativa que contém a divisão silábica INCORRETA.

- a) quei-jo.
- b) a-rra-nhar.
- c) fo-lhe-ar.
- d) a-tlân-ti-co.

07) É correto afirmar ser um sinônimo da palavra “áspero”:

- a) rugoso.
- b) liso.
- c) raso.
- d) magro.

08) Assinale a alternativa que contém uma palavra escrita da forma correta.

- a) anjélico.
- b) cafageste.
- c) gorgeta.

09) Marque a alternativa que contém a palavra acentuada INCORRETAMENTE.

- a) dócil.
- b) fósseis.
- c) réptil.
- d) tônus.

10) Assinale a alternativa que contém uma palavra escrita da forma correta.

- a) lage.
- b) anginho.
- c) jeringonça.
- d) estrangeiro.

## MATEMÁTICA QUESTÕES 11 A 20

11) Resolva a expressão abaixo e assinale a alternativa que contém seu resultado.

$$50 + 64 - 23$$

- a) 85.
- b) 46.
- c) 91.
- d) 110.

12) Podemos afirmar que 15% de 250 corresponde a:

- a) 37,5.
- b) 40.
- c) 55,5.
- d) 15.

13) O perímetro de um hexágono que possui 8 centímetros em cada lado é:

- a) 40 centímetros.
- b) 55 centímetros.
- c) 35 centímetros.
- d) 48 centímetros.

14) Igor comprou um carro por R\$60.000,00. Após 2 anos de uso, o automóvel sofreu uma desvalorização de 20%. Nesse sentido, é correto afirmar que hoje o carro vale:

- a) R\$25.000,00.
- b) R\$48.000,00.
- c) R\$56.000,00.
- d) R\$40.000,00.

15) Resolva a expressão abaixo e assinale a alternativa que contém seu resultado.

$$15 \times 4 - 46$$

- a) 11.
- b) 14.
- c) 21.
- d) 37.

16) É correto afirmar que 35% de 500 corresponde a:

- a) 150.
- b) 175.
- c) 200.
- d) 225.

17) Podemos afirmar que 50 quilômetros equivale a:

- a) 50.000 metros.
- b) 50.000 centímetros.
- c) 5.000 metros.
- d) 500 metros.

18) Resolva a expressão abaixo e assinale a alternativa que contém seu resultado.

$$10 + 8 \times 8$$

- a) 48.
- b) 45.
- c) 65.
- d) 74.

19) É correto afirmar que 10 metros equivalem a:

- a) 0,01 quilômetro.
- b) 1 quilômetro.
- c) 100 centímetros.
- d) 10.000 centímetros;

20) Resolva a expressão abaixo e assinale a alternativa que contém seu resultado.

$$75 \times 5 + 158$$

- a) 698.
- b) 541.
- c) 330.
- d) 533.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS QUESTÕES 21 A 30

21) Leia as afirmativas abaixo de acordo com o Código de Trânsito Brasileiro.

I - Todo condutor ao efetuar a ultrapassagem deverá indicar com antecedência a manobra pretendida, acionando a luz indicadora de direção do veículo ou por meio de gesto convencional de braço.

II – Os veículos que se deslocam sobre trilhos não terão preferência de passagem sobre os demais, respeitadas as normas de circulação.

III – Todo condutor, ao perceber que outro que o segue tem o propósito de ultrapassá-lo, deverá, se estiver circulando pela faixa da esquerda, deslocar-se para a faixa da direita, sem acelerar a marcha.

IV –O condutor que tenha o propósito de ultrapassar um veículo de transporte coletivo que esteja parado, efetuando embarque ou desembarque de passageiros, deverá reduzir a velocidade, dirigindo com atenção redobrada ou parar o veículo com vistas à segurança dos pedestres.

*Estão corretas as afirmativas:*

- a) I e II, apenas.
- b) II e III, apenas.
- c) I, III e IV, apenas.
- d) I, II, III e IV.

22) É de competência dos Conselhos Estaduais de Trânsito - CETRAN e ao Conselho de Trânsito do Distrito Federal – CONTRANDIFE:

- a) julgar os recursos interpostos contra decisões das JARI.
- b) executar a fiscalização de trânsito, quando e conforme convênio firmado, como agente do órgão ou entidade executivos de trânsito ou executivos rodoviários, concomitantemente com os demais agentes credenciados.
- c) coordenar os órgãos do Sistema Nacional de Trânsito, objetivando a integração de suas atividades.
- d) julgar os recursos interpostos pelos infratores.

23) Leia o excerto abaixo.

“É a via caracterizada por interseções em nível, geralmente controlada por semáforo, com acessibilidade aos lotes lindeiros e às vias secundárias e locais, possibilitando o trânsito entre as regiões da cidade.”

*O trecho acima diz respeito a:*

- a) Via local.
- b) Via arterial.
- c) Via coletora.
- d) Via rural.

24) Em uma via classificada como de trânsito rápido, onde não haja sinalização regulamentadora, a velocidade máxima será de:

- a) oitenta quilômetros por hora.
- b) noventa e cinco quilômetros por hora.
- c) cem quilômetros por hora.
- d) cento e dez quilômetros por hora.

25) Leia as afirmativas abaixo e marque V para verdadeiro e F para falso.

( ) Distância de seguimento é aquela que seu veículo percorre, desde o momento que você vê a situação de perigo, até o momento em que pisa no freio.

( ) Distância de reação é aquela que você deve manter entre o seu veículo e o que vai à frente, de forma que você possa parar, mesmo numa emergência, sem colidir com a traseira do outro.

( ) Distância de frenagem é aquela que o veículo percorre depois de você pisar no freio até o momento total da parada.

( ) Distância de parada é aquela que o seu veículo percorre desde o momento em que você vê o perigo e decide parar até a parada total do seu veículo, ficando a uma distância segura do outro veículo, pedestre ou qualquer objeto na via.  
*Assinale a alternativa que contém a sequência correta.*

- a) V-V-F-V
- b) F-V-V-F
- c) V-V-F-F
- d) F-F-V-V

26) De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, executar operação de retorno nas curvas, aclives, declives, pontes, viadutos e túneis, gera infração de natureza:

- a) Leve.
- b) Média.
- c) Grave.
- d) Gravíssima.

27) Assinale a alternativa que contém uma infração de natureza leve.

- a) Entrar ou sair de áreas lindeiras sem estar adequadamente posicionado para ingresso na via e sem as precauções com a segurança de pedestres e de outros veículos.
- b) Usar buzina em locais e horários proibidos pela sinalização.
- c) Transpor, sem autorização, bloqueio viário com ou sem sinalização ou dispositivos auxiliares, ou deixar de adentrar as áreas destinadas à passagem de veículos.
- d) Executar operação de conversão à direita ou à esquerda em locais proibidos pela sinalização.

28) Analise a imagem abaixo.



*A placa acima indica:*

- a) Proibido trânsito de veículos automotores.
- b) Proibido trânsito de tratores e máquinas de obras.
- c) Estacionamento regulamentado.
- d) Proibido estacionar.

29) Leia as afirmativas abaixo acerca da habilitação.

I - A categoria C abrange o condutor de veículo abrangido pelas categorias B e D e de veículo motorizado utilizado no transporte de passageiros cuja lotação exceda a 8 (oito) lugares, excluído o do motorista.

II - A categoria B abrange o condutor de veículo motorizado, não abrangido pela categoria A, cujo peso bruto total não exceda a três mil e quinhentos quilogramas e cuja lotação não exceda a oito lugares, excluído o do motorista.

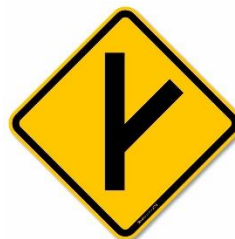
III - O trator de roda, o trator de esteira, o trator misto ou o equipamento automotor destinado à movimentação de cargas ou execução de trabalho agrícola, de terraplenagem, de construção ou de pavimentação só podem ser conduzidos na via pública por condutor habilitado nas categorias C, D ou E.

IV - O exame de aptidão física e mental deverá ser realizado a cada 10 (dez) anos, para condutores com idade inferior a 50 (cinquenta) anos.

*Estão corretas as afirmativas:*

- a) I e II, apenas.
- b) II e III, apenas.
- c) II, III e IV, apenas.
- d) I, II, III e IV.

30) Analise a imagem abaixo.



*A placa acima adverte:*

- a) Entroncamento oblíquo à esquerda.
- b) Entroncamento oblíquo à direita.
- c) Junções sucessivas contrárias, primeira à esquerda.
- d) Junções sucessivas contrárias, primeira à direita.