

**Código:** 07

■ Este CADERNO DE QUESTÕES e o GABARITO OFICIAL serão divulgados em até 02 (dois) dias úteis após a aplicação desta prova, no endereço eletrônico [www.fundelta.com.br](http://www.fundelta.com.br), conforme Edital do Concurso.

destaque aqui

[illegible]

Rubrica do Candidato

## LÍNGUA PORTUGUESA

Valor por questão:

Questão	V. Questão	Peso	V. Ponderado
Da questão 01 à questão 04	0,5	2,0	1,0
Da questão 05 à questão 08	1,0	2,0	2,0
Da questão 09 à questão 10	2,0	2,0	4,0

Texto I

### A agulha e a linha

Era uma vez uma agulha que disse a um novelo de linha:

- Por que é que você está toda orgulhosa?

O novelo olhou, sorriu e respondeu:

- Ora, porque eu coso.

A agulha zangou-se:

- Como, cose?...Sou eu que coso, apenas eu.

O novelo riu outra vez:

- Coso, pois sim... Você apenas fura este pano verde de feltro, mas eu é que coso.

A agulha ficou tão nervosa que deu uma picada na costureira:

- Você não vê que a costureira só se preocupa comigo?

O novelo ficou calado.

O vestido ficou pronto, foi experimentando e, logo depois embrulhado.

Nessa hora, o novelo de linha virou-se para agulha:

- E agora? Quem é que vai para o baile?...

(Machado de Assis – adaptado)

### 01. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Assinale a alternativa que indica corretamente, qual é o motivo da discussão da agulha com o novelo de linha.

- Como a linha estava sorrindo, a agulha ficou com raiva.
- A linha estava contente porque era ela que tinha mais utilidade na costura.
- Sorrindo, o novelo de linha falava sobre como era melhor do que a agulha.
- Por causa da função de melhor utilidade na produção de roupa.**

### 02. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Qual o significado da palavra "coser" no texto?

- Cozinhar.
- Cortar.
- Costurar.**
- Furar.

### 03. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Indique a alternativa que contém erro de ortografia:

- atualisar, civilizar e fiscalizar.**
- caixa, caucho e mecha.
- acesso, submissão e repressão.
- marquesa, lousa e náusea.

### 04. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Complete os espaços em branco com as formas comuns de tratamento, adequando ao contexto.

\_\_\_\_\_prefeito,\_\_\_\_\_ pode receber-me agora. (Autoridades em geral).

"Já fazia tempo que \_\_\_\_\_ não vinha ao Piauí". (Juiz de direito).

Quando\_\_\_\_\_ vier, traga consigo os documentos. (tratamento íntimo, familiar).

- Senhor/ Vossa Excelência / Vossa Senhoria / você.
- Seu/Vossa Santidade / Vossa Senhoria / Vossa Excelência.
- Senhor / Vossa Excelência / Vossa Meritíssima / você.**
- Senhor / Vossa Excelência / Vossa Santidade / Vossa Excelência.

### 05. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Assinale a alternativa em que as palavras estão corretamente separadas.

- a-gu-lha, ri-u, cos-tu-rei-ra, bai-le.
- a-gu-lha, riu, co-stu-rei-ra, ba-ile.
- agu-lha, riu, cos-tu-rei-ra, bai-le.
- a-gu-lha, riu, cos-tu-rei-ra, bai-le.**

### 06. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Na frase: "A **florzinha** do quintal está com uma **cor** linda, a **mulherzinha** da esquina quer comprá-la". Marque a alternativa que apresenta o plural das palavras destacadas.

- florzinhas, coreszinha, mulherzinhas.
- florezinhas, cores, mulherzinhas.
- flores, corezinhas, mulherezinhas.
- florezinhas, cores, mulherezinhas.**

### 07. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Marque a alternativa que possui uma palavra no feminino.

- Pingo.
- Espada.**
- Pão.
- Navio.

**08. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

O plural dos substantivos amor-perfeito, pão-de-ló e couve-flor são:

- a) amores-perfeitos, pães-de-ló, couve-flores.
- b) amores-perfeito, pão-de-lós, couves-flores.
- c) amores-perfeitos, pães-de-ló, couves-flores.
- d) amor-perfeitos, pães-de-ló, couves-flor.

**09. (Fundelta)** (Valor da questão 2,0)

Na seguinte frase: "Ele é mais fraco do grupo", temos a seguinte classificação de grau do adjetivo:

- a) um superlativo analítico.
- b) um comparativo de superioridade.
- c) um superlativo absoluto.
- d) um superlativo relativo de superioridade.

**10. (Fundelta)** (Valor da questão 2,0)

Os plurais de terno verde-mar e vestido azul-celeste são:

- a) ternos verdes-mares; vestidos azuis-celeste.
- b) ternos verde-mares; vestidos azul-celestes.
- c) ternos verde-mar; vestidos azul-celeste.
- d) ternos verde-mares; vestidos azul-celeste.

**MATEMÁTICA**

Valor por questão:

Questão	V. Questão	Peso	V. Ponderado
Da questão 11 à questão 14	0,5	2,0	1,0
Da questão 15 à questão 18	1,0	2,0	2,0
Da questão 19 à questão 20	2,0	2,0	4,0

**11. (Fundelta)** (Valor da questão 0,5)

Uma família da fazenda ordenha sua vaquinha todos os dias, mas separam para as visitas um garrafão com capacidade para 5 litros de leite. Sabendo que iam receber visita de três pessoas naquele dia, resolveram separar em três garrafas as seguintes quantidades de leite. Na primeira garrafa puseram 0,55 litros, na segunda, 0,9 litros, e na terceira garrafa, 2,45 litros. Se chegasse mais uma visita naquele dia, quantos litros sobriam para ela daquele mesmo garrafão?

- a) 0,98 litros
- b) 1,10 litros
- c) 1,45 litros
- d) 1,01 litros

**12. (Fundelta)** (Valor da questão 0,5)

Pedrinho é comerciante e nunca foi à escola. Todavia, aprendeu com o pai a passar o troco sem errar. Certo dia, uma senhora comprou 200 g de alho por 0,85 centavos, 75 g de açúcar por R\$ 1,45 e, 2 kg de batatas por R\$ 3,35. A gentil senhora deu a Pedrinho uma nota de R\$ 10,00. Quanto deve ser seu troco?

- a) R\$ 3,25
- b) R\$ 4,35
- c) R\$ 4,45
- d) R\$ 3,35

**13. (Fundelta)** (Valor da questão 0,5)

O preço médio do feijão cariquinho há alguns meses atrás, era de R\$ 48,60, por saca de 60 kg. Dona Gertrudes resolve levar apenas  $\frac{3}{4}$  da saca, e disse que vai pagar em dinheiro. Sendo assim, quanto ela deve pagar?

- a) R\$ 13,55
- b) R\$ 18,35
- c) R\$ 36,45
- d) R\$ 14,55

**14. (Fundelta)** (Valor da questão 0,5)

Diogo adora filé de boi gordo e, resolveu levar no fim de semana 3,5 kg de filé para sua casa. Se no sábado ele comeu 1,45 kg. Quantos gramas de filé sobram para o domingo?

- a) 14,50 g
- b) 0,45 g
- c) 145,00 g
- d) 1 450 g

**15. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

Quanto pagarei por 750 gramas de carne se o quilograma custa R\$ 7,60?

- a) R\$ 4,49
- b) R\$ 4,55
- c) R\$ 5,85
- d) R\$ 5,70

**16. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

Natalia foi ao armazém do seu João e comprou 450 gramas de frango a R\$ 4,80 o quilograma e, 3,4 kg de lingüiça a R\$ 8,50 o quilograma. Ela pagou com uma nota de R\$ 50,00. Quanto foi seu troco?

- a) R\$ 18,94
- b) R\$ 23,50
- c) R\$ 18,60
- d) R\$ 23,00

**17. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

Uma escola deseja cimentar uma área abandonada para lazer. Suas medidas são 10 metros de largura por 14 metros de comprimento. O revestimento terá 3 cm de espessura e será feito com uma mistura de areia e cimento. Quanto será o volume dessa mistura?

- a) 420 m<sup>3</sup>
- b) 420 dm<sup>3</sup>
- c) 42 m<sup>3</sup>
- d) 4,20 m<sup>3</sup>

**18. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

A quantidade de analgésico que um paciente pode ingerir é de 3 mg por kg de massa corporal, desde que não exceda 200mg. Se cada gota do analgésico contém 5 mg, a dose a ser receitada a um paciente de 60 kg é de, no máximo:

- a) 100 gotas
- b) 350 gotas
- c) 40 gotas
- d) 36 gotas

**19. (Fundelta)** (Valor da questão 2,0)

O gerente de uma unidade de um curso de matemática, resolveu fazer 1200 blocos de exercícios com 648 kg de papel. Supondo que cada bloco terá 90 páginas, então a massa de cada bloco e de cada página será respectivamente:

- a) 540 g e 6 g
- b) 1,85 kg e 0,006 kg
- c) 54 kg e 60 kg
- d) 0,54 kg e 60 g

**20. (Fundelta)** (Valor da questão 2,0)

Numa casa de 3 pessoas consome-se geralmente 20 m<sup>3</sup> de água por mês. Quanto pagaram de água à Agespisa no mês passado se o talão veio marcando 23 m<sup>3</sup> e o metro cúbico custa R\$ 3,75?

- a) R\$ 45,85
- b) R\$ 55,95
- c) R\$ 75,95
- d) R\$ 86,25

**CONHECIMENTO ESPECÍFICO DE MOTORISTA**

Valor por questão:

Questão	V. Questão	Peso	V. Ponderado
Da questão 21 à questão 28	0,5	3,0	1,5
Da questão 29 à questão 36	1,0	3,0	3,0
Da questão 37 à questão 40	2,0	3,0	6,0

**21. (Fundelta)** (Valor da questão 0,5)

Sobre as normas gerais de circulação e conduta, definidas pelo Código de Trânsito Brasileiro, assinale a alternativa incorreta:

- a) O trânsito de veículos sobre passeios, calçadas e nos acostamentos, só poderá ocorrer para que se adentre ou se saia dos imóveis ou áreas especiais de estacionamento.
- b) Terá preferência de passagem em um rotatória aquele veículo que estiver circulando por ela.
- c) O condutor deverá guardar distância de segurança lateral e frontal entre o seu e os demais veículos.
- d) Os veículos que se deslocam sobre trilhos não possuem preferência de passagem sobre os demais.

**22. (Fundelta)** (Valor da questão 0,5)

Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas do texto abaixo sobre as normas para o trânsito de veículos nas vias terrestres:

"Quando uma pista de rolamento comportar várias faixas de circulação no mesmo sentido, são as da \_\_\_\_\_ destinadas ao deslocamento dos veículos mais \_\_\_\_\_ e de maior porte, quando não houver faixa especial a eles destinada, e as da \_\_\_\_\_, destinadas à ultrapassagem e ao deslocamento dos veículos de \_\_\_\_\_ velocidade".

A sequência que preenche as lacunas em branco, respectivamente, é:

- a) direita, lentos, esquerda, maior.
- b) esquerda, rápidos, direita, menor.
- c) direita, rápidos, lateral, maior.
- d) direita, rápidos, esquerda, menor.

**23. (Fundelta)** (Valor da questão 0,5)

Em qual das situações abaixo deve-se fazer uso da buzina?

- a) Chamar a atenção de outro motorista quando este fizer uma manobra errada.
- b) Alertar um pedestre que está cruzando a via e correndo risco de acidente.
- c) Cumprimentar as pessoas ao cruzar com elas.
- d) Apressar o motorista da frente quando o semáforo abrir o sinal verde.

**24. (Fundelta)** (Valor da questão 0,5)

São classificações das vias urbanas, exceto:

- a) Via arterial.
- b) Via coletora.
- c) Via de trânsito rápido.
- d) Via transversal.





**25. (Fundelta)** (Valor da questão 0,5)

A imobilização de veículos por tempo superior ao necessário para embarque ou desembarque de passageiros denomina-se:

- a) Parada.
- b) Refúgio.
- c) Estacionamento.
- d) Reboque.

**26. (Fundelta)** (Valor da questão 0,5)

Qual das placas abaixo determina ao condutor a proibição de estacionar no trecho abrangido pela restrição?

- a) 
- b) 
- c) 
- d) 

**27. (Fundelta)** (Valor da questão 0,5)

Qual das seguintes sinalizações abaixo têm prioridade sobre as demais?

- a) Sinalização de obras.
- b) Gestos do agente de trânsito.
- c) Sinalização semafórica.
- d) Gestos de condutores.

**28. (Fundelta)** (Valor da questão 0,5)

Em qual das seguintes situações deve-se usar luz baixa?

- I- Em túneis.
  - II- De forma intermitente para comunicar perigo.
  - III- À noite, ao cruzar com outro veículo.
- Está(ão) correta(s):

- a) Apenas I.
- b) Apenas II.
- c) Apenas III.
- d) I e III.

**29. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

Para conduzir veículos de transporte escolar e veículos que possuem mais de um reboque, o condutor deve estar habilitado, respectivamente, nas categorias:

- a) A e B.
- b) B e C.
- c) C e D.
- d) D e E.

**30. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

Julgue os itens abaixo em verdadeiro (V) ou falso (F). Para habilitar-se na categoria "D" ou "E" o candidato deve possuir os seguintes requisitos:

- ( ) Ser maior de 18 anos.
- ( ) Não ter cometido nenhuma infração grave ou gravíssima ou ser reincidente em infrações médias durante os últimos doze meses.
- ( ) Estar habilitado no mínimo há um ano na categoria C.

A sequência correta é:

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

**31. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

É permitido parar ou estacionar o veículo:

- a) Em fila dupla.
- b) Sobre calçadas e canteiros.
- c) A mais de cinco metros da esquina.
- d) Na contramão.

**32. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

Penalidade imposta ao infrator com finalidade educativa aos que cometeram infração leve ou média, não reincidentes e que tenham boa conduta:

- a) Advertência por escrito.
- b) Multa.
- c) Cassação da CNH.
- d) Curso de reciclagem.

**33. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

O condutor terá o seu direito de dirigir suspenso, exigindo curso de reciclagem, toda vez que a soma de suas infrações atingir no prazo de 12 meses:

- a) 10 pontos.
- b) 16 pontos.
- c) 20 pontos.
- d) 24 pontos.

**34. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

São infrações que preveem a suspensão do direito de dirigir do condutor do veículo, exceto:

- a) Dirigir em velocidade superior à máxima permitida em mais de 50% em qualquer via.
- b) Conduzir veículo com CNH incompatível com a categoria do veículo.
- c) Dirigir sob a influência de álcool ou outro entorpecente.
- d) Disputar corrida por espírito de competição ou rivalidade em vias públicas.

**35. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

A penalidade administrativa imposta ao condutor que estacionar o veículo na contramão é:

- a) Multa.
- b) Remoção do veículo.
- c) Retenção do veículo.
- d) Apreensão do veículo.

**36. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

Assinale a alternativa incorreta sobre as condições adversas que contribuem para aumentar as situações de risco no trânsito, podendo comprometer a segurança:

- a) O ofuscamento é uma cegueira momentânea causada pelo excesso de luz nos olhos.
- b) A aquaplanagem ocorre devido ao acúmulo de água o que faz com que os pneus percam o contato com a pista.
- c) Para evitar o ofuscamento por luz alta, vinda de veículos trafegando em sentido contrário, o condutor pode solicitar luz baixa, acendendo e apagando a luz alta.
- d) Quando for inevitável dirigir sob chuva o condutor deve usar a luz alta e aproximar a distância entre os demais veículos.

**37. (Fundelta)** (Valor da questão 2,0)

Assinale a alternativa correta sobre a distância de segurança entre os veículos:

- a) Os veículos mais pesados precisam de menos espaço para frear.
- b) A distância segura com piso seco é o dobro da distância com o piso molhado.
- c) Quanto maior a velocidade, menor é a distância a percorrer na frenagem.
- d) Quanto maior e mais pesado o veículo, menor é a capacidade de manobras em velocidade, como é o caso de frenagens.

**38. (Fundelta)** (Valor da questão 2,0)

Para evitar colisões em ultrapassagens, deve-se:

- I- Ultrapassar somente pela direita.
  - II- Certificar-se de que há espaço suficiente para efetuar a ultrapassagem.
  - III- Nunca ultrapassar em curvas, túneis e viadutos.
- Está(ão) correto(s):
- a) Apenas II.
  - b) I e II.
  - c) II e III.
  - d) I e III.

**39. (Fundelta)** (Valor da questão 2,0)

Ao presenciar um acidente de trânsito, qual a sequência correta dos itens abaixo a realizar durante o socorro às vítimas?

- 1- Avaliar a situação das vítimas.
  - 2- Sinalizar o local para evitar novos acidentes e atropelamentos.
  - 3- Chamar por socorro especializado.
- a) 1-2-3.
  - b) 1-3-2.
  - c) 2-3-1.
  - d) 2-1-3.

**40. (Fundelta)** (Valor da questão 2,0)

A movimentação e o transporte de vítimas de acidentes de trânsito, somente devem ser feitas em situações de emergência. É exemplo de situação em que é necessária a retirada da vítima do local do acidente:

- a) A vítima está gritando com muita dor.
- b) A vítima está exposta a vazamento de combustíveis com risco de explosão.
- c) A vítima está com hemorragia interna.
- d) A vítima está com fraturas expostas e lesão na coluna.