

**CONCURSO PARA PROVIMENTO DE VAGAS DO QUADRO
PERMANENTE DE PESSOAL DO DEPARTAMENTO MUNICIPAL
ÁGUA E ESGOTO DO MUNICÍPIO DE UBERLÂNDIA**

Edital Nº 01 / 2019

MOTORISTA

Código: 209

LEIA COM ATENÇÃO AS SEGUINTE INSTRUÇÕES

1. Este caderno contém as questões da **Prova Objetiva**.
2. Use a Folha de Respostas (Versão do Candidato) reproduzida ao final deste caderno apenas para marcar o Gabarito.
3. Ao receber a **Folha de Respostas da Prova Objetiva**:
 - Confira seu nome, número de inscrição e cargo.
 - Assine, **A TINTA**, no espaço próprio indicado.

4. **ATENÇÃO**: transcreva no espaço apropriado da sua **FOLHA DE RESPOSTAS**, com sua caligrafia usual, mantendo as letras maiúsculas e minúsculas, desconsiderando aspas e autoria, a seguinte frase:

“Não há grandeza quando não há simplicidade.” Leon Tolstói

ATENÇÃO:

FOLHA DE RESPOSTAS SEM ASSINATURA NÃO TEM VALIDADE.

5. Ao transferir as respostas para a **Folha de Respostas**:

01 • use apenas caneta esferográfica azul ou preta.

02 • preencha, sem forçar o papel, toda a área reservada à letra correspondente à resposta solicitada em cada questão.

03 • assinale somente **uma** alternativa em cada questão.

04 Sua resposta **NÃO** será computada se houver marcação de mais de uma alternativa, questões não assinaladas ou rasuras.

NÃO DEIXE NENHUMA QUESTÃO SEM RESPOSTA.

A **Folha de Respostas** não deve ser dobrada, amassada ou rasurada.

ATENÇÃO: Período de Sigilo – Não será permitido ao candidato se ausentar em definitivo da sala de provas antes de decorridas 2(duas) horas do início das provas. O candidato não poderá fazer anotação de questões ou informações relativas às suas respostas no Comprovante Definitivo de Inscrição (CDI) ou em quaisquer outros meios, que não os permitidos no Edital e especificados na capa da prova. Os candidatos não poderão utilizar-se, em hipótese alguma, de lapiseira, corretivos ou lápis-borracha ou outro material distinto do constante no Edital. Será proibido, durante a realização das provas, fazer uso ou portar, mesmo que desligados, telefone celular, relógios, *paggers*, *beep*, agenda eletrônica, lápis, borracha, corretivo, calculadora, *walkman*, *notebook*, *palmtop*, gravador, transmissor / receptor de mensagens de qualquer tipo ou qualquer outro equipamento eletrônico, podendo a organização deste Concurso Público vetar o ingresso do candidato com outros aparelhos além dos anteriormente citados. Durante o período de realização das provas, não será permitida qualquer espécie de consulta ou comunicação entre os candidatos ou entre estes e pessoas estranhas, oralmente ou por escrito, assim como não será permitido o uso de livros, códigos, manuais, impressos, anotações ou quaisquer outros meios. Durante o período de realização das provas, não será permitido o uso de óculos escuros, boné, chapéu, gorro, lenço ou similares. O candidato não poderá levar o caderno de questões da Prova Objetiva. Será permitido levar somente o rascunho da Folha de respostas da prova objetiva. Não haverá substituição da Folha de Respostas da Prova Objetiva por erro do candidato. Ao término do prazo estabelecido para a prova, os três últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último candidato termine sua prova, devendo todos assinar a Ata de Sala, atestando a idoneidade da fiscalização das provas, retirando-se da sala de prova de uma só vez. As instruções contantes no Caderno de Questões e na Folha de Respostas da Prova Objetiva, bem como as orientações e instruções expedidas pela FUNDEP durante a realização da prova, complementam o Edital e deverão ser rigorosamente observadas e seguidas pelo candidato.

O Caderno de Questões e o Gabarito da Prova Objetiva serão divulgados no endereço eletrônico www.gestaodeconcursos.com.br no dia 11 de fevereiro de 2020.

DURAÇÃO MÁXIMA DA PROVA: 4 (QUATRO) HORAS

ATENÇÃO

Sr.(a) Candidato(a),

Antes de começar a fazer a prova, confira se este caderno contém, ao todo, **30 (trinta)** questões de múltipla escolha, cada uma constituída de 4 (quatro) alternativas de respostas, assim distribuídas: 10 (dez) questões de **Língua Portuguesa**, 10 (dez) questões de **Matemática** e 10 (dez) questões de **Conhecimentos Específicos**, todas perfeitamente legíveis.

Havendo algum problema, informe **imediatamente** ao aplicador de provas para que ele tome as providências necessárias.

Caso não observe essa recomendação, não lhe caberá qualquer reclamação ou recursos posteriores.

INSTRUÇÃO: Leia o texto a seguir para responder às questões de 1 a 5.

Dois caboclos na enfermaria

Lá na minha terra tinha um caboclo que vivia reclamando de uma dor na perna. E, coincidentemente, um compadre dele tinha também a mesma dor na perna, e também estava sempre reclamando da danada. Só que nenhum deles tinha coragem de ir ao médico. Ficavam mancando, reclamando da dor, mas não iam ao hospital de jeito nenhum. Até que um deles teve uma ideia:

Caboclo 1 – Ê, cumpadi, nós véve sofrendo muito com a danada dessa dor na perna... Por que é que nós num vamu junto no dotô? Vamos lá. A gente faz a consulta, e tal, se interna no mesmo quarto... Daí fazemo o tratamento e vemo o que acontece. Se curar, tá bom demais!

O compadre gostou da ideia, tomou coragem e lá se foram os dois. Quando chegaram ao hospital, o médico pediu para o primeiro deitar na cama e começou a examinar. Fez algumas perguntas e foi apertando a perna do caboclo:

Doutor – Dói aqui?

Caboclo 1 – Aiiiiii...

Doutor – E aqui, como é que está?

Caboclo 1 – Aii, aiii... dói demais!

E o outro só olhando. Quando chegou a vez dele, o médico foi cutucando, apertando, mas nada de ele gemer. Ficou quieto o tempo todo. Aí o médico foi embora e o compadre estranhou:

Caboclo 1 – Mas cumpadi... a minha perna doeu demais da conta com os aperto do hõmi... Como é que a sua não doeu nadica de nada?

Caboclo 2 – E ocê acha que eu vou dá a perna que dói pro hõmi apertá?

BOLDRIN, Rolando. *Almanaque Brasil*. São Paulo: ano 12, n. 133. [s.d.], p. 34.

QUESTÃO 1

Sobre o texto *Dois caboclos na enfermaria*, é correto afirmar que se trata de

- A) um “causo” popular, narrativa da tradição oral que apresenta um fato inusitado.
- B) uma notícia de jornal, que relata um fato do cotidiano.
- C) uma lenda urbana, que mistura fatos fictícios com fatos reais.
- D) um artigo de opinião, em que se argumenta a respeito de um ponto de vista.

QUESTÃO 2

Releia o seguinte trecho:

“E, coincidentemente, um compadre dele tinha também a mesma dor na perna, e também estava sempre reclamando da **danada**”.

A palavra destacada se refere a

- A) perna.
- B) dor.
- C) terra.
- D) ideia.

QUESTÃO 3

O humor da história lida tem a ver com o fato de que

- A) os dois homens estavam sentindo a mesma dor.
- B) um dos homens gritou quando o médico apertou sua perna.
- C) os dois homens estavam com medo de ir ao médico.
- D) um dos homens deixou que o médico examinasse a perna que não estava doente.

QUESTÃO 4

Assinale a alternativa em que o verbo “ter” deveria ser substituído por “haver”, segundo a norma padrão.

- A) “Lá na minha terra **tinha** um caboclo...”
- B) “E, coincidentemente, um compadre dele **tinha** também...”
- C) “Só que nenhum deles **tinha** coragem de ir ao médico.”
- D) “Até que um deles **teve** uma ideia.”

QUESTÃO 5

Releia o seguinte trecho:

“– Ê, cumpadi, nós véve sofrendo muito com a danada dessa dor na perna... Por que é que nós num vamu junto no dotô?”

De acordo com a linguagem formal, em respeito à ortografia e às regras gramaticais, esse trecho deveria ser escrito da seguinte forma:

- A) “Ê, compadre, nós vive sofrendo muito com a danada dessa dor na perna... Por que é que nós não vamos juntos no doutor?”
- B) “Ê, compadre, nós vivemos sofrendo muito com a danada dessa dor na perna... Porque é que nós não vamo juntos ao doutor?”
- C) “Ê, compadre, nós vivemos sofrendo muito com a danada dessa dor na perna... Por que é que nós não vamos juntos ao doutor?”
- D) “Ê, compadre, nós vive sofreno muito com a danada dessa dor na perna... Por que é que nós não vamos juntos ao doutô?”

INSTRUÇÃO: Leia o texto a seguir para responder às questões de 6 a 8.

Boateiro

Diz que era um sujeito tão boateiro, que chegava a arrepiar. Onde houvesse um grupinho conversando, ele entrava na conversa e, em pouco tempo, estava informando: “Já prenderam o novo Presidente”, “Na Bahia os comunistas estão incendiando as igrejas”, “Mataram agorinha o Cardeal”, enfim, essas bossas.

O boateiro encheu tanto, que um coronel resolveu dar-lhe uma lição. Mandou prender o sujeito e, no quartel, levou-o até um paredão, colocou um pelotão de fuzilamento na frente, vendou-lhe os olhos e berrou: “Fogoooo!!!”. Ouviu-se aquele barulho de tiros e o boateiro caiu desmaiado.

Sim, caiu desmaiado porque o coronel queria apenas dar-lhe um susto. Quando o boateiro acordou, na enfermaria do quartel, o coronel falou pra ele:

— Olhe, seu pilantra. Isto foi apenas para lhe dar uma lição. Fica espalhando mais boato idiota por aí, que eu lhe mando prender outra vez e aí não vou fuzilar com bala de festim não.

Daí soltou o cara, que saiu meio escaldado pela rua e logo na primeira esquina encontrou uns conhecidos:

— Quais são as novidades? — perguntaram os conhecidos.

O boateiro olhou pros lados, tomou um ar de cumplicidade e disse baixinho: — O nosso Exército está completamente sem munição.

PONTE PRETA, Stanislaw. *Garoto linha dura*. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 1975.

QUESTÃO 6

A palavra “boateiro”, do título do texto, é derivada de

- A) boate.
- B) boato.
- C) bota.
- D) botão.

QUESTÃO 7

É correto afirmar que o coronel

- A) tentou matar o boateiro.
- B) quis assustar o boateiro.
- C) precisava esconder suas atrocidades.
- D) mandou prender o presidente.

QUESTÃO 8

Releia este trecho:

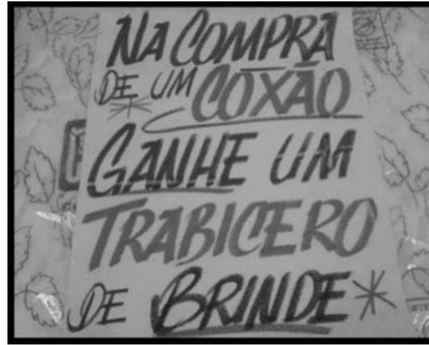
“Diz que era um sujeito tão boateiro, que chegava a arrepiar.”

O verbo destacado mantém relação de concordância com

- A) “boateiro”.
- B) um referente indeterminado
- C) “sujeito”.
- D) um referente oculto.

QUESTÃO 9

Leia, a seguir, o texto de uma placa.



Disponível em: <www.br.pinterest.com/pin/731694270685655019/>.

Para corrigir os erros ortográficos desse texto, é necessário substituir

- A) “brinde” por “brendi” e “trabiceiro” por “trabeceiro”.
- B) “coxão” por colchão e “trabiceiro” por “travesseiro”.
- C) “coxão” por “colxão” e “trabiceiro” por “travisseiro”.
- D) “brinde” por “bríndi” e “coxão” por “calção”.

QUESTÃO 10

Leia a tirinha a seguir.



Disponível em: <<https://i.pinimg.com/originals/7e/b0/e8/7eb0e82b4d9c19897390cc89059a42d7.jpg>>.

A qual problema da sociedade brasileira os quadrinhos se referem?

- A) À impunidade.
- B) À violência policial.
- C) Ao vandalismo nas ruas.
- D) À desigualdade social.

MATEMÁTICA

QUESTÃO 11

Uma pesquisa avaliou os hábitos de algumas pessoas em relação a três aplicativos de transportes. Verificou-se que 80 delas fazem uso do aplicativo A, 60 utilizam o aplicativo B e 50 usam o C; 30 utilizam os aplicativos A e B, 25 usam A e C e 15 entrevistados usam B e C. 5 pessoas entrevistadas usam os três aplicativos. 40 pessoas informaram que não fazem uso de nenhum aplicativo de transporte.

Considerando esses dados, quantas pessoas participaram da pesquisa?

- A) 125.
- B) 165.
- C) 265.
- D) 305.

INSTRUÇÃO: Analise a tabela a seguir para responder às questões 12 e 13.

Os dados apresentados a seguir se referem à atualização dos casos confirmados de sarampo no Brasil, em janeiro de 2019.

SARAMPO NO BRASIL – ATUALIZAÇÃO

Unidade Federada	Casos Confirmados*
Amazonas	9.803
Roraima	355
Pará	62
Rio Grande do Sul	46
Rio de Janeiro	19
Sergipe	4
Pernambuco	4
São Paulo	3
Bahia	3
Rondônia	2
Distrito Federal	1
Brasil	10.302

Fonte: Secretaria Estadual de Saúde do AM, RR, RS, RJ, PA, SE, PE, SP, RO, BA e DF.
Data: 21/01/2019; *Dados sujeitos a alterações.



QUESTÃO 12

Em quantas Unidades Federadas o número de casos confirmados era múltiplo de 3 ou múltiplo de 5, em janeiro de 2019?

- A) 3.
- B) 4.
- C) 5.
- D) 6.

QUESTÃO 13

O número de casos confirmados de sarampo no estado do Pará é P% maior do que o número de casos confirmados no estado do Rio de Janeiro.

Determine o valor que mais se aproxima de P.

- A) 30
- B) 143
- C) 225
- D) 330

QUESTÃO 14

No projeto de um estacionamento, um arquiteto pretendia reservar um espaço em forma de trapézio e, para isso, iniciou seu desenho com uma reta r , posicionada na horizontal. Sua segunda ação foi traçar a reta s , perpendicular a r , de modo que as duas se interceptavam no ponto A. Em seguida, traçou a reta t , que cortava a reta r no ponto B (diferente do ponto A), de modo que o menor ângulo formado entre r e t era de 30° .

Para finalizar o trapézio ABCD, o arquiteto desenhou o ponto C sobre a reta t e o ponto D sobre a reta s .

Então, a reta CD é

- A) paralela à reta r .
- B) paralela à reta s .
- C) perpendicular à reta r .
- D) perpendicular à reta t .

QUESTÃO 15

Considere os seguintes números reais:

$$X = \sqrt{2}$$

$$Y = \frac{50}{21}$$

$$Z = 2,5$$

$$W = \frac{\sqrt{5}}{2}$$

Se esses números forem colocados em ordem crescente, qual número ocupará a penúltima posição?

- A) X.
- B) Y.
- C) Z.
- D) W.

QUESTÃO 16

Alberto e Bruno são moradores da cidade de Capital Ocidental. Ambos deviam ao município valores atrasados de sua conta de água. Coincidentemente, eles se encontravam exatamente na mesma situação: possuíam uma dívida original no mesmo valor e, sobre esse valor, incidiam, devido ao atraso nos pagamentos, 20% de juros e encargos, ao todo.

Negociando a dívida, receberam a mesma proposta: poderiam quitar a dívida em até 48 horas após a negociação, com desconto de 20% sobre o valor original da dívida. Caso contrário, a dívida voltaria ao valor total, incluindo os acréscimos que já estavam calculados.

Alberto efetuou o pagamento no mesmo dia da negociação, mas Bruno só o fez uma semana depois.

Quanto Bruno pagou, percentualmente, a mais que Alberto?

- A) 20%.
- B) 40%.
- C) 50%.
- D) 100%.

QUESTÃO 17

Uma empresa de turismo faz passeios em ônibus fretados para um número x de passageiros, com o limite máximo de 50 passageiros. O cálculo do valor da passagem que cada passageiro terá de pagar é dado por $V = 100 + 10(50 - x)$; já o custo total da empresa é de $C = 1\,000 + 20x$.

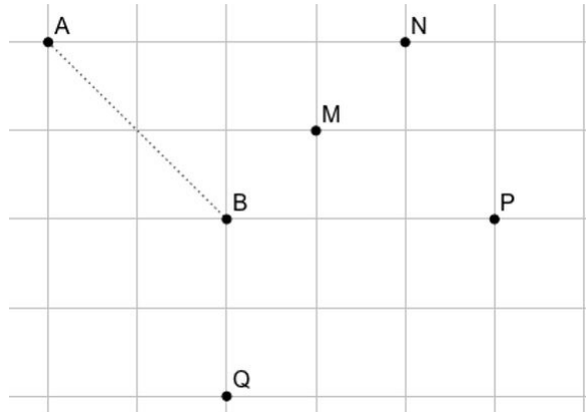
O lucro L da empresa é o resultado do valor de sua receita R (dada pelo produto entre o número de passageiros x , e o valor V , da passagem que cada um pagará), subtraindo-se o custo total C para realização da viagem. Em outras palavras, $L = V \cdot x - C$.

Qual a expressão algébrica a seguir equivale ao valor do lucro L da empresa?

- A) $-10x^2 + 580x - 1\,000$
- B) $-10x^2 + 620x + 1\,000$
- C) $10x^2 + 620x - 1\,000$
- D) $10x^2 + 580x + 1\,000$

QUESTÃO 18

A malha quadriculada a seguir representa as quadras de um loteamento recém-construído. Os pontos A, B, M, N, P e Q são as posições das únicas 6 casas já prontas para serem ocupadas por moradores.



Um engenheiro fará uma inspeção nas casas, na ordem: ABMNPQ. Para isso, ele só pode se deslocar pelas linhas verticais e horizontais da malha, que representam as ruas do loteamento. Como referência, a distância entre as casas A e B, em linha reta (pontilhada), é de m .

Qual será a distância mínima a ser percorrida pelo engenheiro nessa rota?

- A) 700 metros.
- B) 800 metros.
- C) 1 000 metros.
- D) 1 200 metros.

QUESTÃO 19

A prefeitura de uma cidade pretende ampliar a capacidade de sua estação de tratamento de água – ETA, que ficou obsoleta com o aumento da sua população desde o ano de 1989, ano de sua construção, até hoje.

A ETA foi projetada para funcionar em um terreno de 20 mil m^2 e para atender a um município de até 50 mil habitantes.

Hoje, a população da cidade saltou para 200 mil habitantes, e precisou ser ampliada.

Com base nessas informações, qual deverá ser a área da ETA ampliada para atender precisamente a atual população do município?

- A) 40 000 m^2
- B) 80 000 m^2
- C) 120 000 m^2
- D) 160 000 m^2

QUESTÃO 20

Um atleta treina em uma pista circular com 1 800 metros de comprimento, correndo no sentido anti-horário em velocidade constante de 3 metros por segundo. Seu treinador observou em um intervalo de 5 minutos, o arco percorrido pelo atleta sobre o círculo da pista, ou seja, a fração da volta completa que ele correu.

Qual é, em graus, a medida do ângulo que equivale ao arco observado pelo treinador?

- A) 60.
- B) 90.
- C) 120.
- D) 180.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

MOTORISTA

QUESTÃO 21

De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, o Sistema Nacional de Trânsito (SNT) é o conjunto de órgãos e entidades que tem por finalidade o exercício de diversas atividades relacionadas à circulação de bens e pessoas nas vias terrestres do território nacional.

Às Polícias Militares dos estados e do Distrito Federal, entidades integrantes do SNT, compete

- A) estabelecer as diretrizes do regimento das Juntas Administrativas de Recursos de Infrações.
- B) aprovar os dispositivos de sinalização de trânsito.
- C) executar a fiscalização de trânsito, quando conveniadas, concomitantemente com agentes credenciados.
- D) normatizar os procedimentos sobre a expedição de documentos de condutores e registro e licenciamento de veículos.

QUESTÃO 22

Sobre a circulação de veículos em vias terrestres, são normas gerais estabelecidas no Código de Trânsito Brasileiro, exceto:

- A) Os veículos que se deslocam sobre trilhos têm a preferência sobre os demais.
- B) O trânsito de veículos sobre passeios e calçadas não é permitido em áreas urbanas.
- C) A circulação de bicicletas deve ocorrer no mesmo sentido de circulação da via.
- D) Crianças com idade inferior a dez anos não devem ser transportadas nos bancos dianteiros.

QUESTÃO 23

Durante uma fiscalização de rotina, um motorista foi parado dirigindo sem o uso de óculos ou lentes corretoras, obrigatório conforme descrição no seu documento de habilitação.

Por essa conduta, é correto afirmar que o motorista está passível de sofrer qual(is) sanção(ões)?

- A) Ser multado, apenas.
- B) Ser multado e ter o veículo removido.
- C) Ser multado e ter o veículo apreendido.
- D) Ser multado e ter o veículo retido.

QUESTÃO 24

Um condutor foi flagrado por um agente da autoridade de trânsito atirando resíduos na via de circulação.

Por essa conduta, é correto afirmar que o motorista está cometendo qual tipo de infração?

- A) Leve.
- B) Média.
- C) Grave.
- D) Gravíssima.

QUESTÃO 25

Considere as seguintes afirmações sobre o uso de luzes nos veículos de transporte terrestre.

- I. Em caso de ocorrência de cerração, o condutor deve manter acesso o pisca-alerta.
- II. Os veículos de transporte coletivo devem circular com o farol de luz alta durante a noite.
- III. Um motorista circulando em uma rodovia estadual durante o dia deve manter os faróis do veículo acesos em luz baixa.
- IV. A luz de placa deve ser mantida acesa durante a noite.

De acordo com as normas estabelecidas pelo Código de Trânsito Brasileiro, é correto afirmar que está(ão) correta(s) a(s) conduta(s)

- A) I e II, apenas.
- B) II e III, apenas.
- C) III e IV, apenas.
- D) IV, apenas.

QUESTÃO 26

Um motorista estacionou o seu veículo sobre uma ciclofaixa.

Por essa conduta, é correto afirmar que o motorista está passível de sofrer qual(is) sanção(ões)?

- A) Ser multado, com uma infração grave, e ter o veículo removido.
- B) Ser multado, com uma infração média, e ter o veículo apreendido.
- C) Ser multado, com uma infração grave, e ter o veículo retido.
- D) Ser multado, com uma infração média, apenas.

QUESTÃO 27

Dois motoristas foram abordados por um agente de trânsito ao realizar corrida com os seus respectivos veículos em uma via pública em 25 de outubro de 2019. O primeiro condutor, Raul, não havia cometido essa infração anteriormente, porém, o segundo condutor, Carlos, havia recebido uma multa de mesma infração em 17 de dezembro de 2018.

Além do recolhimento do documento de habilitação e da remoção do veículo, o valor da multa a ser pago pelos condutores, considerando os valores vigentes para o ano de 2019, será:

- A) Raul: R\$ 293,47; Carlos: R\$ 586,94.
- B) Raul: R\$ 586,94; Carlos: R\$ 586,94.
- C) Raul: R\$ 1 467,35; Carlos: R\$ 1 467,35.
- D) Raul: R\$ 2 934,70; Carlos: R\$ 5 869,40.

QUESTÃO 28

As luzes de advertência presentes no painel dos veículos automotores têm como função informar o estado dos sistemas do veículo ao condutor, e, com isso, facilitar a identificação de problemas.

Considere os seguintes símbolos presentes nos painéis.



I



II

Se após dar a partida, essas luzes de advertência permanecerem acesas, é correto afirmar que existe problema ou falha nos sistemas:

- A) (I) Sistema de lubrificação; (II) Sistema de freios.
- B) (I) Sistema de arrefecimento; (II) Sistema de freios.
- C) (I) Sistema de lubrificação; (II) Sistema de injeção.
- D) (I) Sistema de arrefecimento; (II) Sistema de injeção.

QUESTÃO 29

São componentes do sistema de arrefecimento que utiliza água para o resfriamento, exceto:

- A) Radiador.
- B) Ventilador.
- C) Exaustor.
- D) Bomba.

QUESTÃO 30

No transporte de cargas, existem nove classes de produtos perigosos.

Ao transportar uma carga classificada como "6", o motorista estará de posse de um material do tipo

- A) explosivo.
- B) inflamável.
- C) radioativo.
- D) infectante.

FOLHA DE RESPOSTAS (VERSÃO DO CANDIDATO)

1	A	B	C	D	16	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	A	B	C	D	17	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	A	B	C	D	18	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	A	B	C	D	19	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	A	B	C	D	20	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	A	B	C	D	21	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	A	B	C	D	22	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	A	B	C	D	23	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	A	B	C	D	24	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	A	B	C	D	25	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	A	B	C	D	26	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	A	B	C	D	27	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	A	B	C	D	28	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	A	B	C	D	29	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	A	B	C	D	30	A	B	C	D
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

AO TRANSFERIR ESSAS MARCAÇÕES PARA A FOLHA DE RESPOSTAS,
OBSERVE AS INSTRUÇÕES ESPECÍFICAS DADAS NA CAPA DA PROVA.

USE CANETA ESFEROGRÁFICA AZUL OU PRETA.

**ATENÇÃO:
AGUARDE AUTORIZAÇÃO
PARA VIRAR O CADERNO DE PROVA.**