

---

**LÍNGUA PORTUGUESA**  
**TEXTO**

---

A guerra foi marcada por momentos decisivos e oportunidades perdidas ou aproveitadas. Galípoli foi um desses momentos. A península turca comandava a entrada para a curta e estreita rota marítima do Estreito de Dardanelos, que unia o Mar Mediterrâneo ao Mar Negro. Com menos de 44 quilômetros de comprimento, esse estreito era quase como o gargalo de uma garrafa e, em um ponto próximo de Chanak, mal chegava a 1,5 quilômetro de largura. Os alemães, percebendo a importância dessa rota marítima, tentaram controlá-la, buscando aliar-se à Turquia. Menos de uma semana antes da guerra, os dois países assinaram secretamente uma aliança militar. Uma vez que o Império Turco ficava bem ao sul e quase alcançava a margem norte do Canal de Suez, essa era outra rota marítima crucial que os alemães poderiam tomar. O Estreito de Dardanelos também era vital para a Rússia, que não podia usar o Mar Báltico, cuja saída era controlada por navios e submarinos alemães. O Mar Negro era, portanto, essencial para a marinha e os navios cargueiros russos, os quais levavam os grãos que alimentariam alguns de seus aliados ocidentais. Cada vez mais, conforme a guerra avançava, a Rússia precisava de armas e munições de seus aliados ocidentais, mas como poderia transportá-los? Certamente era possível ir da longínqua costa do Pacífico ao centro da Rússia, mas a ligação era feita pela ferrovia mais longa do mundo, com um trilho único na maior parte do caminho. O porto de Vladivostok, no Oceano Pacífico, ponto final da ferrovia, começou a receber cargas importadas de arame farpado, munição e outros materiais essenciais, que esperavam locomotivas para serem transportados até a distante linha do fronte russo, onde a munição já escasseava.

(BLAINEY, Geoffrey. Uma breve história do século XX. São Paulo: Fundamento, p. 57).

---

**QUESTÃO 01**

---

Com base no texto acima, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

- I – O texto trata da guerra entre Turquia e Alemanha.
- II – A Alemanha e a Rússia assinaram um tratado militar.
- III – A Turquia e a Alemanha assinaram uma aliança comercial.
- IV – A Turquia e a Alemanha assinaram uma aliança militar.
- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas o item IV é verdadeiro.
- (E) Apenas os itens I e IV são verdadeiros.

---

**QUESTÃO 02**

---

De acordo com o texto acima, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

- I – O Império Turco quase alcançava a margem norte do Canal de Suez.
- II – O estreito de Dardanelos tinha mais de 44 quilômetros de comprimento.
- III – A Rússia se utilizava do Mar Báltico para transportar munição.
- IV – Os alemães dominaram os russos no Canal de Suez.
- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas o item IV é verdadeiro.
- (E) Apenas os itens I e III são verdadeiros.

**QUESTÃO 03**

Com base no texto acima, analise as alternativas a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – O Porto de Vladivostok está localizado no Oceano Índico.

II – O Porto de Vladivostok está localizado no Oceano Pacífico.

III – O Porto de Vladivostok está localizado no Oceano Atlântico.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Todos os itens são verdadeiros.
- (E) Nenhum dos itens é verdadeiro.

**QUESTÃO 04**

De acordo com o texto acima, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – O Mar Negro era importante para os russos.

II – O Canal do Panamá colaborou com as exportações alemãs.

III – Turquia e Alemanha declararam guerra entre si.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens I e II são verdadeiros.
- (E) Apenas os itens II e III são verdadeiros.

**QUESTÃO 05**

Assinale a alternativa que apresenta um sinônimo para a palavra “decisivos”, contida na linha 1 do texto:

- (A) impagáveis.
- (B) saturados.
- (C) escondidos.
- (D) definitivos
- (E) alienados.

**QUESTÃO 06**

Qual é o número de sílabas da palavra “encontraram”?

- (A) 3.
- (B) 4.
- (C) 5.
- (D) 6.
- (E) 11.

**QUESTÃO 07**

Das palavras abaixo, assinale aquela que se encontra no feminino:

- (A) garrafa.
- (B) navios.
- (C) soldados.
- (D) porto.
- (E) mar.

**QUESTÃO 08**

Assinale a alternativa que apresenta o antônimo de “secretamente”:

- (A) escondido.
- (B) velado.
- (C) secreto.
- (D) misterioso.
- (E) publicamente.

**QUESTÃO 09**

Assinale a alternativa que apresenta um sinônimo para a palavra “crucial”:

- (A) omissos.
- (B) categórico.
- (C) inferior.
- (D) desajustado.
- (E) invisível.

---

**QUESTÃO 10**

---

Na frase “Eles precisam estudar muito mais”, assinale a alternativa que indica o sujeito:

- (A) Eles.
- (B) Precisam.
- (C) Estudar.
- (D) Muito.
- (E) Mais.

---

**QUESTÃO 11**

---

O verbo “manifestaram” está conjugado em qual tempo verbal?

- (A) pretérito imperfeito.
- (B) pretérito do futuro.
- (C) pretérito perfeito.
- (D) futuro simples.
- (E) futuro do pretérito.

---

**QUESTÃO 12**

---

Assinale a alternativa que apresenta um antônimo para a palavra “aliados”:

- (A) amigos.
- (B) vizinhos.
- (C) inimigos.
- (D) cúmplices.
- (E) coautores.

---

**QUESTÃO 13**

---

Assinale a alternativa que apresenta o aumentativo da palavra “casa”:

- (A) casebre.
- (B) casinha.
- (C) casola.
- (D) casão.
- (E) casarão.

---

**QUESTÃO 14**

---

Assinale a alternativa que apresenta corretamente o diminutivo da palavra “colher”:

- (A) colherzinha.
- (B) colerinha.
- (C) colherão.
- (D) colibri.
- (E) colheraça.

---

**QUESTÃO 15**

---

Assinale a alternativa que apresenta corretamente o diminutivo da palavra “chuva”:

- (A) chuvada.
- (B) vendaval.
- (C) tempestade.
- (D) chuvinha.
- (E) chuvão.

---

**MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO  
LÓGICO  
QUESTÃO 16**

---

Assinale a alternativa que apresenta corretamente o resultado para a seguinte operação matemática:

$$134 + 56 \times 34$$

- (A) 2.028.
- (B) 2.038.
- (C) 2.046.
- (D) 2.138.
- (E) 2.238.

---

**QUESTÃO 17**

---

O ingresso para assistir um espetáculo artístico custa R\$ 450,00, mas é concedido um desconto de 15% (quinze por cento) para pagamento à vista. Se aplicarmos referido desconto, o valor do ingresso será de:

- (A) R\$ 382,50.
- (B) R\$ 390,00.
- (C) R\$ 388,50.
- (D) R\$ 392,50.
- (E) R\$ 402,50.

**QUESTÃO 18**

Assinale a alternativa que apresenta corretamente o resultado para a seguinte operação matemática:

$$29 + 4 \times 176$$

- (A) 723.
- (B) 729.
- (C) 733.
- (D) 783.
- (E) 793.

**QUESTÃO 19**

Uma determinada livraria está oferecendo 5% de desconto no preço dos livros. Para um livro de R\$ 70,00, o valor com o desconto será de:

- (A) R\$ 62,50.
- (B) R\$ 63,50.
- (C) R\$ 66,50.
- (D) R\$ 67,50.
- (E) R\$ 68,00.

**QUESTÃO 20**

No que se refere aos números decimais, assinale a alternativa que apresenta corretamente o resultado para a seguinte operação:

$$34,9 + 24,7 + 0,4$$

- (A) 56.
- (B) 57.
- (C) 58.
- (D) 60.
- (E) 62.

**QUESTÃO 21**

Uma passagem aérea custa R\$ 1.890,00, mas a companhia aérea oferece um desconto de 10% (dez por cento) para pagamento à vista. Se considerarmos tal desconto, o valor da passagem será de:

- (A) R\$ 1.701,00.
- (B) R\$ 1.704,00.
- (C) R\$ 1.708,00.
- (D) R\$ 1.710,00.
- (E) R\$ 1.711,00.

**QUESTÃO 22**

Assinale a alternativa que apresenta corretamente o resultado para a seguinte operação matemática:

$$104 \times 45 + 1.029$$

- (A) 4.048.
- (B) 5.709.
- (C) 6.134.
- (D) 6.226.
- (E) 6.410.

**QUESTÃO 23**

Assinale a alternativa que apresenta o resultado correto para a seguinte operação decimal:

$$103,7 + 34,5 + 12,8$$

- (A) 141.
- (B) 151.
- (C) 155.
- (D) 161.
- (E) 171.

**QUESTÃO 24**

Um determinado banco comercial está oferecendo um desconto de 60% para negociação de dívidas atrasadas. Se considerarmos uma dívida de R\$ 45.000,00 e se aplicarmos tal desconto, o valor será de:

- (A) R\$ 16.000,00.
- (B) R\$ 16.500,00.
- (C) R\$ 18.000,00.
- (D) R\$ 18.500,00.
- (E) R\$ 19.000,00.

**QUESTÃO 25**

Em uma determinada empresa trabalhavam 4.200 funcionários. Porém, com a deflagração da crise financeira, foi preciso demitir 25% desse total. Assim, a empresa passou a ter a seguinte quantia:

- (A) 2.900.
- (B) 3.000.
- (C) 3.150.
- (D) 3.250.
- (E) 3.300.

**QUESTÃO 26**

Assinale a alternativa que apresenta corretamente o resultado para a seguinte operação matemática:

$$3.500 \times 12 + 45$$

- (A) 42.045.
- (B) 48.134.
- (C) 50.104.
- (D) 51.090.
- (E) 55.090.

**QUESTÃO 27**

Se 100 gramas de um produto custa R\$ 45,50, quanto custará 900 gramas desse mesmo produto?

- (A) 390,00.
- (B) 405,00.
- (C) 409,50.
- (D) 414,00.
- (E) 445,00.

**QUESTÃO 28**

Um paciente precisa tomar 25 ml de um medicamento por dia. Se precisar tomá-lo por 12 dias, tomará ao todo:

- (A) 250 ml.
- (B) 260 ml.
- (C) 270 ml.
- (D) 280 ml.
- (E) 300 ml.

**QUESTÃO 29**

Assinale a alternativa que apresenta o resultado correto para a seguinte operação matemática:

$$23 \times 4 \times 56$$

- (A) 5.020.
- (B) 5.052.
- (C) 5.152.
- (D) 5.234.
- (E) 5.344.

**QUESTÃO 30**

Assinale a alternativa que apresenta o resultado correto para a seguinte operação matemática:

$$45 \times 12 \times 11$$

- (A) 5.940.
- (B) 5.945.
- (C) 5.980.
- (D) 5.990.
- (E) 5.997.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS****QUESTÃO 31**

Assinale a alternativa que NÃO apresenta um componente das lavadoras de pressão:

- (A) motores.
- (B) bombas.
- (C) chave de ignição.
- (D) bico regulável.
- (E) escova.

**QUESTÃO 32**

Assinale a alternativa que NÃO corresponde a um benefício da lavadora de pressão:

- (A) desperdício de água.
- (B) peso menor.
- (C) economia de água.
- (D) facilidade no manuseio.
- (E) alta potência.

**QUESTÃO 33**

Qual é a finalidade dos lubrificantes usados em veículos e máquinas?

- (A) aumentar o atrito.
- (B) diminuir o atrito.
- (C) reduzir o impacto.
- (D) aumentar a velocidade.
- (E) aumentar a potência do motor.

---

**QUESTÃO 34**

---

Sobre as características dos óleos lubrificantes, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – Viscosidade e densidade são características dos óleos lubrificantes.

II – Quanto mais viscoso for o óleo lubrificante, mais difícil será de escorrer.

III – A viscosidade do óleo lubrificante é influenciada pela temperatura.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens I e II são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

---

**QUESTÃO 35**

---

Assinale a alternativa que apresenta a função dos óleos aditivos:

- (A) modificar, fornecer ou ressaltar as propriedades dos óleos básicos.
- (B) interromper o fluxo da ventoinha.
- (C) estimular o trabalho do carburador.
- (D) reduzir a emissão de gás carbônico.
- (E) reter oxigênio para a máquina.

---

**QUESTÃO 36**

---

Assinale a alternativa que apresenta a melhor noção sobre proteção ambiental:

I – É a prática de proteger o ambiente natural dos próprios fenômenos naturais.

II – É a prática de proteger os seres humanos das catástrofes naturais.

III – É a prática de proteger o ambiente natural, nos níveis individual, organizacional ou governamental, tanto em benefício do próprio meio ambiente como dos seres humanos.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Todos os itens são verdadeiros.
- (E) Nenhum dos itens é verdadeiro.

---

**QUESTÃO 37**

---

Qual das alternativas abaixo apresenta a melhor opção para a proteção do meio ambiente?

- (A) lavar a máquina semanalmente.
- (B) realizar a análise de gases periodicamente.
- (C) trocar a máquina anualmente.
- (D) pintar a máquina a cada três anos.
- (E) queimar a máquina poluente.

---

**QUESTÃO 38**

---

Assinale a alternativa que NÃO representa uma atitude correta com relação à segurança do trabalho.

- (A) Usar roupas adequadas.
- (B) Prestar atenção no serviço que está sendo realizado.
- (C) Ser atento com os companheiros.
- (D) Utilizar materiais de proteção quando necessário.
- (E) Ser displicente com o serviço e com os colegas de trabalho.

---

**QUESTÃO 39**

---

Quais dos fatores abaixo pode evitar um acidente de trabalho?

- (A) Iluminação inadequada.
- (B) Ferramentas inadequadas ou defeituosas.
- (C) Manejo eficiente dos equipamentos.
- (D) Máquinas e equipamentos sem proteção.
- (E) Arranjo físico inadequado.

---

**QUESTÃO 40**

---

Sobre prevenção de acidentes de trabalho, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – Não se deve fazer brincadeiras durante o trabalho.

II – Deve-se utilizar os equipamentos de proteção individual.

III – Executar atividade para a qual não está habilitado.

(A) Apenas o item I é verdadeiro.

(B) Apenas o item II é verdadeiro.

(C) Apenas o item III é verdadeiro.

(D) Apenas os itens I e II são verdadeiros.

(E) Apenas os itens II e III são verdadeiros.