

PORTUGUÊS

<p><b>1- O ditado popular: “Uma andorinha sozinha não faz verão” pode ser interpretado como:</b></p> <p>(A) Devagar se vai longe.                  (B) <b>A união faz a força.</b>                  (C) Onde há fumaça, há fogo.                  (D) As aparências enganam.</p>	<p><b>6- A concordância nominal está INCORRETA em:</b></p> <p>(A) Seguem <b>anexas</b> às cartas minhas poesias para você.                  (B) Camarão e Lula <b>fresca</b> serão servidos no jantar.                  (C) Para a matrícula, é <b>necessária</b> a documentação solicitada.                  (D) <b>Ela está meia nervosa.</b></p>								
<p><b>2- Assinale a frase onde o emprego da <u>crase</u> está correto:</b></p> <p>(A) Iremos daqui à duas horas.                  (B) Você entregou o documento à quanto tempo?                  (C) <b>Dê os parabéns àquela aluna.</b>                  (D) Diga à ela que iremos no cinema.</p>	<p><b>7- Assinale a alternativa em que a palavra NÃO se encontra corretamente acentuada:</b></p> <p>(A) Fóssil                  (B) Hífen                  (C) <b>Jibóia</b>                  (D) Tórax</p>								
<p><b>3- Assinale a alternativa em que todas as palavras estão escritas corretamente:</b></p> <p>(A) <b>análise; condizente; poetisa</b>                  (B) despreso, induzir; utilizar                  (C) catequese; franceza; enfatizar                  (D) usina; proeza; querozene</p>	<p><b>8- Assinale a alternativa em que o estado brasileiro está <u>incorretamente</u> relacionado com seu adjetivo pátrio:</b></p> <p>(A) Acre → acreano                  (B) <b>Goiás → goianense</b>                  (C) Rondônia → rondoniense                  (D) Sergipe → sergipano</p>								
<p><b>4- A concordância verbal está INCORRETA em:</b></p> <p>(A) <b>Não fosse meus pais e irmãos, que seria de mim?</b>                  (B) Foi o que <u>fizemos</u> Helena e eu.                  (C) <u>Aconteceram</u> tantos acidentes de trânsito neste mês!                  (D) Ainda não foi <u>encontrado</u> o infrator ou os infratores da lei.</p>	<p><b>9- Assinale a alternativa que apresenta a palavra acentuada de forma INCORRETA:</b></p> <p>(A) Júri                  (B) Órfã                  (C) Fênix                  (D) <b>Geléia</b></p>								
<p><b>5- Relacione as colunas de acordo com a classificação dos adjetivos:</b></p> <table border="1"> <tr> <td>I. adjetivo primitivo</td> <td>a. alagoano</td> </tr> <tr> <td>II. adjetivo derivado</td> <td>b. rosa-claro</td> </tr> <tr> <td>III. adjetivo pátrio</td> <td>c. novo</td> </tr> <tr> <td>IV. adjetivo composto</td> <td>d. falsidade</td> </tr> </table> <p>(A) I – a; II – b; III – c; IV – d.                  (B) <b>I – c; II – d; III – a; IV – b.</b>                  (C) I – b; II – d; III – a; IV – c.                  (D) I – d; II – a; III – b; IV – c.</p>	I. adjetivo primitivo	a. alagoano	II. adjetivo derivado	b. rosa-claro	III. adjetivo pátrio	c. novo	IV. adjetivo composto	d. falsidade	<p><b>10- A frase: “O apressado come cru e quente” pode exprimir significado semelhante com:</b></p> <p>(A) Caiu na rede é peixe.                  (B) <b>A pressa é inimiga da perfeição.</b>                  (C) É dando que se recebe.                  (D) Quem ri por último, ri melhor.</p>
I. adjetivo primitivo	a. alagoano								
II. adjetivo derivado	b. rosa-claro								
III. adjetivo pátrio	c. novo								
IV. adjetivo composto	d. falsidade								

**CIEE – CENTRO DE INTEGRAÇÃO EMPRESA - ESCOLA**

**MATEMÁTICA**

<p><b>11- O período de 15 anos equivale a:</b></p> <p>(A) 60 meses                  (B) 90 meses                  (C) 120 meses                  (D) <b>180 meses</b></p>	<p><b>16- Na sala de aula, a professora descobriu que 40% dos alunos são corintianos, 25% torcem para o São Paulo, 20% são palmeirenses, 10% torcem pro Santos e o resto não gosta de futebol. Sabendo que existem 40 alunos na sala, quantos torcem para o São Paulo?</b></p> <p>(A) <b>10</b>                  (B) 15                  (C) 22                  (D) 26</p>
<p><b>12- Hélio é produtor agrícola e planta e vende batatas. Neste mês a colheita rendeu 150 kg de batata. Na feira, Hélio vende as batatas por R\$ 3,50 o quilo. Se ele vender toda a sua colheita, conseguirá arrecadar o total de:</b></p> <p>(A) R\$ 420,00                  (B) R\$ 450,00                  (C) <b>R\$ 525,00</b>                  (D) R\$ 580,00</p>	<p><b>17- Juvenal comprou uma TV e resolveu pagar a prazo. Sabendo que o valor à vista é de R\$ 1.800,00 e que o valor total a prazo é 15% maior que o valor à vista, responda: Quanto Juvenal vai pagar no total?</b></p> <p>(A) R\$ 1.950,00                  (B) <b>R\$ 2.070,00</b>                  (C) R\$ 2.115,00                  (D) R\$ 2.300,00</p>
<p><b>13- Um automóvel percorre 380 km em 4 horas. Quantos km percorrerá em 6 horas, mantendo a mesma velocidade média?</b></p> <p>(A) 480 km                  (B) 520 km                  (C) <b>570 km</b>                  (D) 730 km</p>	<p><b>18- Jussara tem 25 anos e morou durante 5 anos no Canadá, 5 anos na Argentina e o restante no Brasil. Em porcentagem, quantos anos ela morou no hemisfério sul?</b></p> <p>(A) 55%                  (B) 60%                  (C) 70%                  (D) <b>80%</b></p>
<p><b>14- Em uma empresa, de cada 200 funcionários, 70 são homens. Desta forma, em cada 500 funcionários quantos <u>não</u> são homens?</b></p> <p>(A) 220                  (B) 280                  (C) <b>325</b>                  (D) 400</p>	<p><b>19- Na última liquidação de inverno, uma loja vendia todos os seus produtos com um desconto de 25%. Se um casaco antes da liquidação custava R\$ 290,00, quanto passou a custar na liquidação?</b></p> <p>(A) R\$ 220,30                  (B) <b>R\$ 246,50</b>                  (C) R\$ 269,20                  (D) R\$ 273,80</p>
<p><b>15- Uma empresa que comercializa materiais de construção possui cinco caminhões que transportam 500m<sup>3</sup> de areia juntos. Para transportar 2000m<sup>3</sup> de areia, quantos caminhões iguais seriam necessários?</b></p> <p>(A) 10                  (B) <b>20</b>                  (C) 25                  (D) 30</p>	<p><b>20- Em um concurso, 800 candidatos se inscreveram. No dia da prova apenas 600 candidatos compareceram. Neste caso, qual foi a porcentagem dos candidatos que faltaram no dia da prova?</b></p> <p>(A) <b>25%</b>                  (B) 30%                  (C) 35%                  (D) 40%</p>