

**PADRÃO DE RESPOSTAS**  
(VALOR POR QUESTÃO: 2,00 PONTOS)

Questão	Resposta
1	<p>Continente: África. Setor da economia: terciário. Uma das justificativas:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• ampliação do processo de automação industrial</li><li>• redução da oferta de empregos no setor secundário</li><li>• extensão e diversificação dos mercados consumidores nos países desenvolvidos</li><li>• surgimento e expansão da economia da informação e dos setores de pesquisa e tecnologia</li><li>• crescente transferência de empresas e etapas produtivas da indústria para países com salários mais baixos</li></ul>
2	<p>Uma das vantagens econômicas:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• elevação da competitividade industrial chinesa</li><li>• redução de custos logísticos associados à implantação do projeto</li><li>• ampliação da carteira de empréstimos em moeda forte no exterior</li><li>• maior facilidade para importação de alimentos para o mercado chinês</li><li>• ampliação das oportunidades de negócios para empresas chinesas no exterior</li><li>• redução dos custos de importação de matérias-primas e componentes para a indústria chinesa</li><li>• maior acesso dos produtos industrializados chineses aos mercados consumidores das áreas beneficiadas pelo projeto</li></ul> <p>Um das vantagens geopolíticas:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• fortalecimento da posição chinesa como potência global</li><li>• ampliação da esfera de influência política chinesa no exterior</li></ul>
3	<p>Equívoco: o solstício de inverno no hemisfério em que ocorrer, não corresponde ao dia mais longo do ano, e sim ao dia mais curto. Localização: linha do equador. Justificativa: na linha do equador, o dia e a noite durarão cerca de 12 horas, já que seu movimento se dará sempre sobre uma trajetória que divide em partes iguais a face iluminada e a parte não iluminada do planeta, mesmo considerando a inclinação do eixo imaginário.</p>
4	<p>Característica: concentração de terras nas mãos de um grupo percentualmente reduzido de proprietários. Biomos: Mata Atlântica; Amazônia.</p>

5	<p>Uma das explicações para Burkina Faso:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A base mais larga da pirâmide pode ser explicada pelo menor nível educacional da população feminina do país implicar maiores taxas de natalidade/índice de fecundidade.</li> <li>• O menor nível educacional da população em todas as faixas etárias sugere uma menor qualidade de vida dos habitantes, o que explica a menor expectativa de vida nessa sociedade, expressa no topo estreito da pirâmide.</li> <li>• O menor nível de qualificação da população resulta em postos de trabalho com menor média de remuneração, o que mantém reduzido o custo de formação do indivíduo e contribui para a ampliação da natalidade/fecundidade e da base da pirâmide.</li> <li>• O menor nível educacional da população indica uma menor qualidade de vida dos habitantes, resultando em uma dinâmica demográfica que se traduz em menor proporção da população na faixa adulta ou em idade ativa, fato observável no corpo mais estreito da pirâmide.</li> </ul> <p>Uma das explicações para Sri Lanka:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A base mais estreita da pirâmide pode ser explicada pelo maior nível educacional da população feminina do país implicar menores taxas de natalidade/índice de fecundidade.</li> <li>• O maior nível educacional da população em todas as faixas etárias sugere uma maior qualidade de vida dos habitantes, o que explica a maior expectativa de vida nessa sociedade, expressa através do topo largo da pirâmide.</li> <li>• O maior nível de qualificação da população resulta em postos de trabalho com maior média de remuneração, o que aumenta o custo de formação do indivíduo e contribui para a redução da natalidade/fecundidade e da base da pirâmide.</li> <li>• O maior nível educacional da população indica uma maior qualidade de vida dos habitantes, resultando em uma dinâmica demográfica que se traduz em maior proporção da população na faixa adulta ou em idade ativa, fato observável no corpo mais largo da pirâmide.</li> </ul>
6	<p>Duas das mudanças:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• criação do Distrito Federal</li> <li>• divisão de Goiás em Goiás e Tocantins</li> <li>• divisão do Mato Grosso em Mato Grosso e Mato Grosso do Sul</li> </ul> <p>Duas das características:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• núcleo do agronegócio no país</li> <li>• grande produção agropecuária</li> <li>• elevada produtividade agrícola</li> <li>• área de expansão do cultivo de grãos</li> <li>• elevado tamanho médio da propriedade rural</li> <li>• apoio técnico de centros de pesquisas, como a Embrapa</li> <li>• grandes projetos com financiamento e apoio governamentais</li> <li>• produtora de bens primários para os mercados interno e externo</li> </ul>
7	<p>Tipo de chuva: orográfica ou de relevo.</p> <p>Os ventos forçam o ar quente e úmido contra uma encosta, produzindo a subida e o consequente resfriamento do ar. Em seguida, ocorre saturação e condensação, com a ocorrência de chuvas nesse lado da montanha, denominado barlavento.</p>
8	<p>Uma das causas para o Médio Vale do Paraíba:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• localização no eixo rodoviário Rio-São Paulo</li> <li>• ampliação do polo industrial metal-mecânico</li> <li>• instalação de montadoras do ramo automotivo</li> </ul> <p>Uma das causas para as Baixadas Litorâneas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• aumento das atividades ligadas ao turismo e veraneio</li> <li>• mudança de residência de aposentados, em busca de melhor qualidade de vida e fuga da violência da Região Metropolitana</li> <li>• expansão do crescimento da Região Metropolitana, com o aumento de fluxos pendulares para fins de trabalho entre as duas regiões</li> </ul>

9	<p>Técnica: plantio em curva de nível.</p> <p>Justificativa: esse plantio diminui o fluxo superficial vertical pelas encostas, reduzindo a erosão do solo.</p> <p>Explicação: as enchentes traziam água, nutrientes e mais solo para a terra, renovando as possibilidades de novos cultivos.</p>
10	<p>Conceito: conservação.</p> <p>Uma das respostas:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Preservação consiste na ação de apenas proteger um ecossistema ou recurso natural de dano ou degradação, sem utilizá-lo, mesmo que racionalmente e de modo planejado.</li><li>• Conservação consiste no uso racional de um recurso qualquer por meio do qual se adote um manejo para obter rendimentos, garantindo que o meio ambiente explorado permaneça autossustentável.</li></ul>