



Avaliação Trimestral de Geografia

6º Ano 2º Trimestre de 2021

GABARITO DEFINITIVO

NOTA
3,0
pontos

Professor(a): ST Ruan

Data: 25/08/2021

Aluno(a): _____

Turma: _____

Leia **atentamente** as orientações desta folha de respostas:

Esta folha é um documento oficial do CMDPII.

As respostas estão dispostas no espaço correspondente.

Nas questões de 1 a 14 marque C ou E. (0,1 ponto cada)		Nas questões de 15 a 19 marque uma alternativa.				
		Questão 15 (0,2 pontos)	Questão 16 (0,2 pontos)	Questão 17 (0,2 pontos)	Questão 18 (0,2 pontos)	Questão 19 (0,2 pontos)
1) <input checked="" type="radio"/> C <input type="radio"/> E	8) <input checked="" type="radio"/> C <input type="radio"/> E	a) <input type="radio"/>	a) <input type="radio"/>	a) <input type="radio"/>	a) <input type="radio"/>	a) <input type="radio"/>
2) <input type="radio"/> C <input checked="" type="radio"/> E	9) <input type="radio"/> C <input checked="" type="radio"/> E	b) <input checked="" type="radio"/>	b) <input type="radio"/>	b) <input checked="" type="radio"/>	b) <input type="radio"/>	b) <input checked="" type="radio"/>
3) <input type="radio"/> C <input checked="" type="radio"/> E	10) <input checked="" type="radio"/> C <input type="radio"/> E	c) <input type="radio"/>	c) <input type="radio"/>	c) <input type="radio"/>	c) <input checked="" type="radio"/>	c) <input type="radio"/>
4) <input type="radio"/> C <input checked="" type="radio"/> E	11) <input type="radio"/> C <input checked="" type="radio"/> E	d) <input type="radio"/>	d) <input checked="" type="radio"/>	d) <input type="radio"/>	d) <input type="radio"/>	d) <input type="radio"/>
5) <input checked="" type="radio"/> C <input type="radio"/> E	12) <input type="radio"/> C <input checked="" type="radio"/> E					
6) <input checked="" type="radio"/> C <input type="radio"/> E	13) <input type="radio"/> C <input checked="" type="radio"/> E					
7) <input checked="" type="radio"/> C <input type="radio"/> E	14) <input type="radio"/> C <input checked="" type="radio"/> E					

Questão 20 / 0,3 pontos

A imagem apresenta a técnica de Terraceamento. Ela consiste em realizar cortes nas encostas íngremes para formar degraus, também chamados terraços. Além de reduzir a velocidade de escoamento da água das chuvas, possibilita a expansão das áreas agrícolas em regiões montanhosas. Essa técnica é muito comum em países asiáticos.

Questão 21 / 0,3 pontos

Isso acontece porque, quando as massas de ar passam por elas em direção aos continentes, as baixas temperaturas provocam a condensação de água sobre os oceanos, ocasionando chuvas. Dessa forma, quando chegam aos continentes, as massas de ar estão secas e dão origem a regiões desérticas.