

Parte I: Testes (valor: 4,5)

1. a	6. e	11. e	16. b	21. b	26. b
2. e	7. d	12. d	17. d	22. a	27. c
3. a	8. d	13. c	18. d	23. b	28. d
4. a	9. b	14. e	19. d	24. a	29. a
5. b	10. d	15. c	20. e	25. c	30. b

Parte II: Questões (valor: 5,0)**1.**

- a. Clima mediterrâneo.
- b. O clima inverte a distribuição de chuvas, o verão é seco e isso contribui para o surgimento de focos de incêndio em função da combinação de elevadas temperaturas e ausência de umidade.

2.

- a. A relação entre os gráficos e as curvas são: Y-2; Z-1; W-3.
- b. A ocupação do espaço altera os sistemas naturais a exemplo dos gráficos apresentados onde a retirada da cobertura vegetal e a impermeabilização do solo por meio da cobertura asfáltica eleva a vazão da água resultando em alagamentos e enchentes.

3.

Teoria Malthusiana. A Teoria Malthusiana dá o "suporte teórico" ao plano de Thanos uma vez que, segundo esta teoria, haverá fome e caos no planeta em função do grande número de pessoas. Malthus afirmava que não haveria alimentos suficientes para todos os habitantes do planeta, o que poderia provocar um alto índice de mortalidade.

Obs: a Neomalthusiana prega o **controle de natalidade**.

4.

Os dados de Burkina Faso sugerem que o baixíssimo nível de escolaridade resulta em precárias condições sociais, ilustradas na pirâmide pela base larga e pelo topo estreito indicando elevada taxa de natalidade e baixa expectativa de vida.

Os dados de Sri Lanka sugerem que o maior nível de escolaridade reflete em menores taxas de fecundidade e maior expectativa de vida.

Parte III: Exercício em dupla (valor: 0,5 – preenchido pelo professor)