ESCOLA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_DATA:\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

PROF:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_TURMA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_NOME:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Ecossistemas brasileiros**

1. A designação Hiléia, dada por Humboldt, se aplica para
2. A Mata Atlântica
3. O cerrado brasileiro
4. A Floresta Amazônica
5. A caatinga do Nordeste
6. Os pampas gaúchos
7. A vegetação do cerrado é xeromorfa porque
8. O solo é ácido e rico em nutrientes, mas a água é escassa
9. O solo é ácido e pobre em nutrientes, mas a água, em geral, é abundante
10. O solo é ácido e pobre em nutrientes, mas a água, em geral, é escassa
11. O solo é muito fértil, mas a água é escassa
12. O solo é muito fértil e a água é abundante
13. Clima quente e seco, com chuvas raras e irregulares, solo em geral fértil e bem arejado. Essas são características de
14. Duna
15. Cerrado
16. Mangue
17. Campo limpo
18. Caatinga
19. A mata de araucária, encontrada nos Estados do Sul do Brasil, pode ser classificada como
20. Taiga
21. Tundra
22. Floresta temperada decídua
23. Floresta temperada indecídua
24. Floresta pluvial tropical
25. Pela localização próxima ao mar, tem sido alvo de constante devastação, desde a época da colonização
26. O cerrado
27. A zona dos cocais
28. Caatinga
29. A mata de araucária
30. A Mata Atlântica