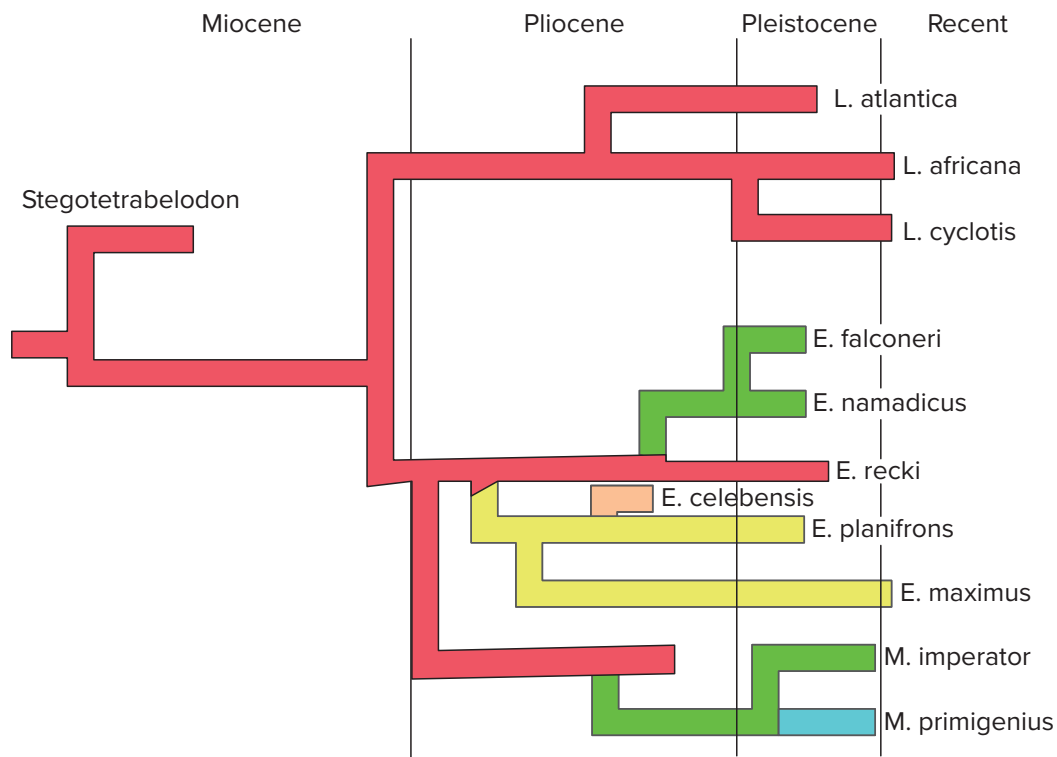


## Parte I: Testes

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

## Parte II: Questões (valor: 4,0)

1.



2.

Que elas têm elevado grau de parentesco.

3.

A formação de híbridos estéreis pode levar a uma redução ainda maior das populações das espécies já ameaçadas.

**4.**

Essas duas espécies de elefantes já tem diferenças marcantes, com grau de parentesco não tão próximo, a ponto de nem mesmo originarem híbridos viáveis.

**5.**

A bactéria que recebe um segmento de DNA adquire novas capacidades podendo, por exemplo, ficar resistente a certos antibióticos.

**6.**

HPV (c)                      Sarampo (d)