

- 1) La data di separazione di Africani e non Africani non risale a più di 200.000 anni
- 2) I mitocondri non costituiscono la totalità del nostro corredo genetico
- 3) I geni mitocondriali sono meno informativi del complesso di tutti i geni
- 4) Lo studio archeologico indica una data di separazione di Africani e non Africani di 200.000 anni fa
- 5) La genetica può dare più informazioni dell'archeologia

**7. Individuate il termine etimologicamente anomalo:**

- 1) panlogismo
- 2) paneuropeo
- 3) pansichismo
- 4) panflettista
- 5) panteista

**8. autoritario : autorevole = X : Y. Quale delle soluzioni proposte completa meglio la proporzione?**

- 1) X presuntuoso ; Y sapiente
- 2) X ignorante ; Y sapiente
- 3) X potente ; Y prepotente
- 4) X presuntuoso ; Y prepotente
- 5) X autorità ; Y presunzione

**9. Dove si realizzò la politica del New Deal ?**

- 1) In URSS.
- 2) In USA.
- 3) In Inghilterra.
- 4) Nel Commonwealth Britannico.
- 5) In Cina.

**10- Individuate il rapporto anomalo:**

- 1) entomologo - insetti
- 2) psicologo - intuizione
- 3) botanico - piante
- 4) compositore - musica
- 5) paleontologo - fossili

**11. Chi detiene, nel nostro ordinamento, il potere legislativo?**

- 1) il Presidente della Repubblica
- 2) il Governo
- 3) il Parlamento
- 4) il popolo
- 5) i partiti politici

**12. La \_\_\_\_\_ è la scienza che studia i sintomi morbosì per interpretarli; la \_\_\_\_\_ è la scienza che descrive gli stati morbosì e ne fa la storia .**

**Inserite nella frase la coppia di parole opportune**

- 1) patologia / semeiotica
- 2) patologia / diagnostica
- 3) semeiotica / patologia
- 4) diagnostica / bioetica
- 5) bioetica / anamnestica

**Biologia**

**13. Le specie viventi che hanno più possibilità di adattarsi ai cambiamenti ambientali sono quelle i cui individui si riproducono:**

- 1) per gemmazione
- 2) per partenogenesi
- 3) per autofecondazione
- 4) asessualmente
- 5) per riproduzione sessuata

**14. Il meccanismo fondamentale della selezione naturale proposto da Darwin per l'evoluzione della organismi viventi si basa su:**

- 1) l'identità fra gli individui di una stessa specie
- 2) la maggiore sopravvivenza degli individui più aggressivi
- 3) l'ereditarietà di tutti gli adattamenti all'ambiente, che il singolo individuo acquisisce nel corso della vita