

Quiz „Znasz zwierzaka?”



1. W jaki sposób pingwiny „oświadczają się” swojej wybrance?
.....

2. Ile godzin dziennie śpią koale

- a) 4 godziny
- b) 22 godziny
- c) 10 godzin

3. Jak nazywa się największy żyjący współcześnie ptak drapieżny ?

- a) sokół
- b) orzeł
- c) harpia Wielka

4. W jaki sposób kurczaki komunikują się ze sobą i swoją mamą jeszcze przed wykluciem ?

- a) za pomocą stukania w skorupkę
- b) za pomocą systemu dźwiękowego
- c) nie komunikują się ze sobą

5. W jaki sposób koale ochładzają się podczas upałów ?

- a) podczas picia
- b) podczas przytulania się do drzewa
- c) podczas jedzenia

6. Do czego ośmiornice używają macek ?

- a) do przenoszenia pożywienia
- b) do wyczuwania smaku i zapachu
- c) do łapania różnych przedmiotów

7. Jaką długość mają języki mrówkojadów ?

- a) około 60 cm
- b) około 10 cm
- c) około 130 cm

8. Jakiego koloru jest język żyrafy ?
.....

9. Jakie ptaki potrafią latać w tył ?

- a) wróble
- b) kolibry
- c) sójki

10. Gdzie umiejscowione jest serce krewetki ?

- a) w brzuchu
- b) krewetka nie ma serca
- c) w głowie

11. Ile trwa pamięć złotej rybki ?

- a) 3 sekundy
- b) 4 godziny
- c) 15 minut

12. Jakiego koloru jest krew pasikoników ?

- a) białego
- b) czerwonego
- c) niebieskiego

13. Jak nazywa się największy pająk na świecie ?

- a) krzyżak
- b) tarantula
- c) ptasznik goliat

14. Co jedzą jeże ?

- a) ptasie jaja i dżdżownice
- b) jabłka
- c) nic z powyższych odpowiedzi

15. Ile chomik potrafi przebiec w kołowrotku jednej nocy ?

- a) do 100m
- b) do 9km
- c) do 1km

16. Ile istnieje gatunków krokodyli ?

- a) 5
- b) 17
- c) 23

17. Jakie kolory widzą płazy ?

- a) czarny i biały
- b) żółty i fioletowy
- c) czerwony i zielony

18. Który ssak nie potrafi podskoczyć?

- a) hipopotam
- b) słoń
- c) żyrafa

19. Jaką zdolność posiadają króliki, która przydaje im się podczas walki z drapieżnikiem?

- a) umiejętność kamuflażu
- b) panoramiczne widzenie, czyli takie w zakresie 360°
- c) umiejętność szybkiego biegania i ucieczka do nory

20. Gdzie u motyli znajdują się receptory smaku?

.....