



GAZELE, ANTYLOPY, KONIOWATE - charakterystyka

edukacyjny test "zoologia" ...

Poziom trudności: Średni

1. niewielka antylopa o krótkich rogach pasąca się na skrajów lasów ,bardzo płochliwa to ...

- A - dujker
 - B - impala
 - C - konzi
 - D - herola
-

2. rogi samców tego gatunku gazeli mogą osiągnąć długość do 1,5 m..jest to ...

- A - sassebi
 - B - oribi
 - C - oryks
 - D - gazela tomi
-

3. gazy i antylopy należą do ...

- A - koniowatych
 - B - wolowatych
 - C - jeleniowatych
 - D - widłorogowatych
-

4. koniowate należą do...

- A - nieprzeżuwaczy
 - B - przeżuwaczy
-

5. gazy i antylopy należą do ...

- A - przeżuwaczy <mają wielokomorowy żołądek>
 - B - nieprzeżuwaczy <mają jednokomorowy żołądek>
-

6. antylopa która zaalarmowana ,skacze do 4 m. wzwyż i stroszy jednocześnie białą sierść na zadzie to ...

- A - impala
 - B - gazela tomi
-

- C - gazela Granta
 - D - szpirngbok
-

7. najwięcej rogów z wołatych <bo aż 4> posiada ...

- A - oribi
 - B - czykara
 - C - dikdik
 - D - stenbok
-

8. które z wołatych posiadają śrubowaty kształt rogów ?:

- A - kudu wielkie , bongo , eland , oryks
 - B - kudu wielkie , impala , cziru , gazela tomi
 - C - kudu wielkie , saola , bontebok , gazela tomi
 - D - kudu wielkie , markur , garna , konzi
-

9. rogi w kształcie korkociągu , czyli okręcone wokół osi i ostro zakończone mają gatunki

...

- A - eland <kanna> , oreas
 - B - takin , mhor
 - C - kob śniady , bohor
 - D - tomi , garna
-

10. największy z dziko żyjących osłów <koniowate> to ...

- A - kiang
 - B - osioł nubijski
 - C - dżigitaj
 - D - onager
-

11. najszybszy koniowaty potrafiący biec z predkością 70 km/h to...

- A - zebra stepowa
 - B - kułan
 - C - tarpan
 - D - onager
-

12. wołowate i koniowate należą do ...

- A - parzystokopytnych
 - B - nieparzystokopytnych
-

13. czarne pasy na białym tle , wąskie i gęsto ułożone charakteryzują zebkę...

- A - z. Grevy'ego
 - B - z. górską
 - C - z. stepową <formę południową>
 - D - z. stepową <formę północną>
-

14. uszy krótsze niż u innych gat. zebra czarne pasy szerokie , czarna końcówka pyska charakteryzuje zebkę ...

- A - z. Grevy'ego
 - B - z. górską
 - C - z. stepową <formę południową>
 - D - z. stepową <formę północną>
-

15. najmniejszy gatunek zebry z czarnymi pasami na zadzie szerszymi niż na reszcie ciała charakteryzuje ...

- A - z. Grevy'ego
 - B - z. górską
 - C - z. stepową <formę południową>
 - D - z. stepową <formę północną>
-

16. zebry <zarówno klacze jak i ogiery> próbują odstraszyć drapieżnika poprzez...

- A - pokazanie wszystkich siekaczy
 - B - wierzganie tylnymi nogami
 - C - cofanie i unoszenie górnej wargi
-

17. narząd Jakobsona służy ogierom do określania po zapachu gotowości klaczy do rozrodu.gdzie on się znajduje?:

- A - po wewnętrznej stronie górnej wargi
 - B - w podniebieniu
 - C - w tylnej części jamy nosowej
-



- D - w przedniej części jamy nosowej
-



GAZELE, ANTYLOPY, KONIOWATE - charakterystyka

edukacyjny test "zoologia" ...

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. A
2. C
3. B
4. A
5. A
6. D
7. B
8. D
9. A
10. A
11. D
12. B
13. A
14. D
15. B
16. B
17. B