

## Maści Koni - teoria

Sprawdzenie wiedzy teoretycznej z zakresu maści koni

Poziom trudności: Średni

1. Jakiego koloru może być grzywa konia gniadego?

- A - białego
  - B - brązowego
  - C - czarnego
  - D - biało-brązowego
  - E - szarego
- 

2. Jakiej maści może być koń, którego sierść, grzywa i ogon są koloru brązowego?

- A - siwej
  - B - gniadej
  - C - kasztanowatej
  - D - myszatej
  - E - izabelowatej
- 

3. Zaznacz maści, które NIE istnieją

- A - srokata
  - B - tarantulowata
  - C - gniada
  - D - łaciata
  - E - siwa
- 

4. Zaznacz zdania prawdziwe

- A - Konie siwe tuż po urodzeniu nie mają sierści koloru białego.
  - B - Konie siwe mają sierść koloru białego od razu, tuż po urodzeniu
  - C - Maść biała to inna nazwa maści siwej
  - D - Maść siwa jabłkowita jest jednym z wariantów maści siwej
  - E - Maść siwa w hreczce to inaczej maść tarantowata
- 

5. Czym się różni koń gniady od kasztanowatego?

- A - Gniady ma brązową grzywę, a kasztan czarną
  - B - Gniady ma czarną sierść, a kasztan brązową
-

- C - Gniady ma czarną grzywę, kasztan brązową
  - D - Gniady ma żółtawą grzywę, kasztan brązową
  - E - Niczym - to dwie różne nazwy tej samej maści
- 

6. Zaznacz zdania prawdziwe

- A - Koń srokaty może mieć dwukolorową grzywę
  - B - Koń srokaty to inaczej koń tarantowaty
  - C - Koń srokaty ma sierść dwukolorową
  - D - Koń srokaty ma sierść jednokolorową
  - E - Każdy srokaty koń ma brązowo-białą sierść
- 

7. Wybierz wzory maści srokatej

- A - tobiano
  - B - płatki śniegu
  - C - sabino
  - D - leopard
  - E - overo
- 

8. Zaznacz zdania prawdziwe

- A - Koń kasztanowaty ma brązową sierść
  - B - Koń kasztanowaty może mieć grzywę jaśniejszą od sierści
  - C - Koń kasztanowaty może mieć grzywę ciemniejszą niż sierść
  - D - Koń kasztanowaty może mieć grzywę koloru sierści
  - E - Koń kasztanowaty ma czarną grzywę
- 

9. Wybierz wzory maści tarantowatej

- A - dalmatyńczyk
  - B - leopard
  - C - tovero
  - D - derka
  - E - płatki śniegu
- 

10. Zaznacz zdania prawdziwe

- A - Koń kary ma czarną sierść
  - B - Koń kary może mieć brązową grzywę
-

- C - Koń myszaty ma szaro-popielatą sierść
  - D - Koń myszaty ma brązową sierść
  - E - Koń myszaty nie może mieć pręgi grzbietowej
- 

11. Zaznacz zdania prawdziwe

- A - Koń izabelowaty może mieć grzywę jaśniejszą od sierści
  - B - Koń izabelowaty może mieć grzywę ciemniejszą od sierści
  - C - Konie izabelowaty są zazwyczaj jaśniejsze od kasztanowatych
  - D - Maść izabelowata to inaczej cremello
  - E - Konie maści izabelowatej zawsze mają dwukolorową sierść
- 

12. Zaznacz zdania prawdziwe

- A - Koń bułany ma czarną sierść
  - B - Koń bułany ma sierść żółto-beżowo-brązową
  - C - Koń bułany może mieć sierść jasnożółtą do ciemnozłotej
  - D - Koń bułany może mieć ciemną grzywę z jaśniejszymi włosami
  - E - Każdy koń maści bułanej ma całą grzywę ciemną
-



## Maści Koni - teoria

Sprawdzenie wiedzy teoretycznej z zakresu maści koni

Poziom trudności: Średni

### Karta odpowiedzi

1. C,
2. C,
3. B, D,
4. A, D,
5. C,
6. A, C,
7. A, C, E,
8. A, B, D,
9. B, D, E,
10. A, C,
11. A, C,
12. B, D,