

1. W gospodarstwie utrzymywanych jest 60 krów. Jedna krowa produkuje w ciągu roku 10 t obornika. Na jaką powierzchnię gruntów ornych można zastosować obornik, jeśli zaplanowana dawka wynosi 30 t/ha:

- a) 2 ha
- b) 20 ha
- c) 90 ha
- d) 180 ha

2. Rasy bydła użytkowanew kierunku mlecznym to:

- a) rasa czarno-biała, rasa simental
- b) rasa charolaise, rasa hereford
- c) rasa limousine, rasa salers
- d) bydło holsztyńskie (holsztyno-fryzyjskie), rasa jersey

3. Paszą objętościową jest:

- a) śruta sojowa
- b) siano z lucerny
- c) ziarno kukurydzy
- d) susz ziemniaczany

4. Oblicz zapotrzebowanie na paszę dla brojlera o masie ciała 2,1 kg, jeżeli na 1 kg przyrostu zużycie wynosi 2 kg paszy.

- a) 2.0 kg
- b) 2.2 kg
- c) 4,2 kg
- d) 4,4 kg

5. Rasy mateczne trzody chlewnej to:

- a) duroc
- b) hampshire
- c) wielka białopolska (wbp)
- d) pietrai

6. Gruźlica to zakaźna choroba wywołana przez:

- a) bakterie
- b) grzyby
- c) protisty
- d) wirusy

7. W przypadku wystąpienia w budynkach dla drobiu piórojadów, należy w celu ich zlikwidowania przeprowadzić zabieg:

- a) deratyzacji
- b) dezynfekcji
- c) dezynsekcji
- d) dekontaminacji

8. Paszporty dla koni wydaje:

- a) Ministerstwo Rolnictwa
- b) Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa
- c) Polski Związek Hodowców Koni
- d) poprzedni właściciel konia

9. Maksymalna temperatura przechowywania lub transportu mleka surowego wynosi:

- a) 5° C
- b) 6° C
- c) 10° C
- d) 2° C

10. Obsada zwierząt w gospodarstwach ekologicznych nie powinna przekraczać:

- a) 5 SD/1 ha
- b) 10 Sd/1 ha
- c) 2 SD/1 ha
- d) 15 SD/1 ha