

# Kotieläimet

1. Luettele vähintään kahdeksan kotieläintä:

---

---

---

2. Mitä tuotteita kotieläimistä saadaan?

---

---

---

---

3. Tunnetko eläinsanaston? Yhdistä oikein!

Lehmä	Naaraspuolinen sika
Hieho	Naudan poikanen
Vasikka	Urospuolinen vuohi
Sonni	Vuohen poikanen
Ensikko	Kanan poikanen
Porsas	Urospuolinen lammas
Karju	Hevosen poikanen
Emakko	Naaraspuolinen nauta
Karitsa	Naaraspuolinen hevonen
Uuhi	Urospuolinen hevonen
Pässi	Naaraspuolinen vuohi
Pukki	Urospuolinen nauta
Kuttu	Urospuolinen sika
Kili	Poikimaton lehmä
Tamma	Sian poikanen
Ori	Naaraspuolinen lammas
Varsa	Lampaan poikanen
Untuvikko	Poikimaton sika

# Lehmät ja lihanaudat

1. Suomessa on vajaa \_\_\_\_\_ lypsylehmää ja noin \_\_\_\_\_ lihanautaa. Yhteensä Suomessa on noin \_\_\_\_\_ nautaa.

2. Jos lehmä käy kesällä laitumella, se syö ulkona kasvavaa nurmea ja lisäksi usein väkirehua. Talvella sen ruoka on kuivattua heinää, säilörehua ja väkirehua. Mutta mitä lehmän märehtiminen tarkoittaa?

---

---

---

---

---

---

---

---

3. Mitä lypsyllä tapahtuu? Täydennä:

Lehmän lypsy on \_\_\_\_\_ työtä. Utareiden \_\_\_\_\_ laukaisee lehmässä maidonantorefleksin, jolloin utareen \_\_\_\_\_ alkavat \_\_\_\_\_. Tällöin koneen \_\_\_\_\_ on saatava \_\_\_\_\_ paikoilleen. Lypsimestä maito siirtyy \_\_\_\_\_ myöten tilan maitosäiliöön, jossa se \_\_\_\_\_ nopeasti. \_\_\_\_\_ noutaa maidon tilalta yleensä joka toinen päivä. Maito pidetään \_\_\_\_\_ koko matkan tilalta \_\_\_\_\_ ja meijeristä \_\_\_\_\_ maitohyllyyn. Tilat ja meijerit seuraavat maidon \_\_\_\_\_ tarkasti maidosta otettavilla \_\_\_\_\_. Suomalainen maito on laadultaan Euroopan \_\_\_\_\_.

# Lehmät ja lihanaudat

4. Yhdistä kuvat oikein:



a)

\_\_\_ Laidun

\_\_\_ Pihattonavetta

\_\_\_ Ulkoilutarha

\_\_\_ Parsinavetta



b)



c)



d)

# Lehmät ja lihanaudat

## 5. Ympyröi oikea vaihtoehto:

Lehmä poikii

- a) kerran vuodessa
- b) kerran puolessa vuodessa
- c) kerran kahdessa vuodessa

Poikiminen

- a) lisää lehmän ruokahalua
- b) tapahtuu kesällä
- c) käynnistää lehmän maidontuotannon

Lehmä lypsää ternimaitoa

- a) heti poikimisen jälkeen
- b) kun vasikka on vierotettu
- c) hyvin harvoin

Maidontuotannossa oleva lehmä elää keskimäärin

- a) 1-2 vuotta
- b) 4-5 vuotta
- c) 7-8 vuotta

## 6. Kerro mitä emolehmätilalla tehdään?

---

---

---

---

---

---

---

# Sika

1. Kuinka paljon Suomessa on sikoja?

---

2. Mitä tarkoittaa?

Pahnue \_\_\_\_\_

Emakkosikala \_\_\_\_\_

Porsiminen \_\_\_\_\_

Karsina \_\_\_\_\_

Lihosikala \_\_\_\_\_

Virikelelu \_\_\_\_\_

3. Miten ja millä sikaa ruokitaan?

---

---

---

4. Paljonko sika painaa teurastettaessa ja kuinka vanha se silloin on?

---

---

---

5. Kerro, miten sika näyttää stressinsä ja miten sian hyvinvointia voidaan parantaa?

---

---

---

6. Kuinka usein emakko porsii?

---

---

# Kana ja broileri

1. Mikä ero on munivalla kanalla ja broilerilla?

---

---

---

2. Numeroi lauseet oikeaan järjestykseen 1-5. Teksti kertoo erilaisista munituskanoihin liittyvistä kanaloista.

( \_\_\_ ) Siitoskanala hankkii jalostuskanalasta munituskanojen vanhemmat.

( \_\_\_ ) Poikasista kasvaa kanannuorikkoja 6-8 viikossa ja sen jälkeen ne myydään munituskanaloihin.

( \_\_\_ ) Niiden munat viedään hautomoon, jossa niitä haudotaan lämpökaapeissa 21 vuorokautta.

( \_\_\_ ) Jalostuskanaloissa tuotetaan munituskanojen isovanhempien sukupolvi.

( \_\_\_ ) Munituskanojen untuvikot kuoriutuvat ja ne lähetetään kasvatuskanalaan kasvamaan nuorikoiksi.

3. Kuinka monta munaa kana ehtii munia elämänsä aikana?

---

4. Suomessa kasvatetaan vuodessa noin \_\_\_\_\_ miljoonaa broileria.

5. Missä ja miten broilereita kasvatetaan?

---

---

---

---

---

# Lampaat ja hevoset

1. Mitä lampaasta saadaan?

---

---

---

---

---

2. Suomessa on yli \_\_\_\_\_ hevosta. Niitä pidetään enää harvoin työjuhtina, sillä maatalan töihin on nykyään koneita. Sen sijaan hevosia käytetään \_\_\_\_\_ ja ne ovat \_\_\_\_\_ kumppaneita.

3. Laske kuinka paljon hevonen

a) syö heinää \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

b) juo vettä \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

viikossa