**Vragen bij krachtvoer en ruwvoer paard**

1 Geef het verschil aan tussen ruwvoeders en krachtvoeders.

2 Hoe ziet goed hooi eruit?

3 Wat kunnen redenen zijn om hooi nat te maken?

4 Waarom is de voederwaarde van kuilgras vaak hoger dan dat van hooi?

5 Wat is het nadeel als je kuilgras gaat voeren dat eigenlijk voor rundvee is gewonnen?

6 Waar moet je mee oppassen bij het voeren van kuilgras?

7 Wat is de functie van stro in het rantsoen?

8 Wat gebeurt er globaal in het paardenlichaam als het paard rogge- of zomergerstestro

eet?

9 Noem 2 soorten vlinderbloemigen.

10 Leg uit waarom vlinderbloemigen veel eiwit bevatten.

11 Waarom zijn hakvruchten licht verteerbaar?

12 Welk voederbestanddeel komt veel voor in granen?

13 Welke voedingsbestanddelen laten bij granen te wensen over?

14 Geef de voor- en nadelen van het pletten van haver.

15 Waarom wordt gerst steeds vaker gevoerd?

16 Geef voor- en nadelen van het voeren van zemelen.

17 Van welke plant is lijnzaad afkomstig?

18 Waarom wordt lijnzaad gevoerd tijdens de rui/verharing?

19 Welke positieve werkingen heeft lijnzaad op het paardenli­chaam?

20 Welke 2 voordelen heeft het als lijnzaad voor het voeren gekookt wordt?

21 Wat is het voordeel van lijnzaadolie?

22 Wat is het voordeel van het geven van slobber?

23 Wat is meestal de reden als je hele graankorrels in de mest terug vindt?

24 Van welk gewas is pulp afkomstig?

25 Waarom moet je nooit droge pulp aan paarden voeren?

26 Wat zijn de voordelen van melasse ?

27 Geef een definitie van het woord 'mengvoeder'.  
  
**Opdrachten voedingsziekten paard**

1 Koliek:

A Waarom is juist een paard zo gevoelig voor koliek?   
B Omschrijf de symptomen bij een lichte vorm van koliek.   
C Omschrijf de symptomen die horen bij een zware koliek.   
D Hoe kun je controleren of een paard zandkoliek heeft?   
E Zet eens op een rijtje welke handelingen je achtereenvolgens moet verrichten bij een paard met koliek

2 Tying-up of spierbevangen

A Waarom noemt men tying-up ook wel ‘maandagziekte’?   
B Welke paarden zijn vooral vatbaar voor tying-up?   
C Leg uit waarom tying-up bij de voedingsziekten hoort.   
D Noem een aantal maatregelen die tying-up zouden kunnen voorkomen.

3 Hoefbevangenheid

A Wat is hoefbevangenheid?   
B Welke oorzaken leiden tot hoefbevangenheid?  
C Wat moet je doen wanneer een paard hoefbevangenheid heeft?