**Persoonlijke gegevens**

Voornaam

…………..

Achternaam

…………..

Klas

…………..

Datum

…………..

1 Waarom kun je Piëtrains niet als wilde varkens houden en waarom wordt het vlees van Piëtrains minder gewaardeerd?

2 Wat zijn de voordelen en wat zijn de nadelen van het vervangen van borgjes door beren op de selectiemesterij?

Antwoord

3 1 Welke moederlijn(en) raad je hem aan voor zijn biologische fokkerij?

Antwoord

2 Welke vaderlijn raad je hem aan voor de productie van de vleesvarkens?

Antwoord

4 Wat is er aan de hand met de chromosomen?

Antwoord

5 Welk fokkerijadvies geef je varkenshouder Rosé mee?

Antwoord

6 1 Wat kan er gebeurd zijn met deze twee zeugen nadat ze drachtig verklaard zijn?

Antwoord

2 Wat doet Breugel met de oudste zeug en wat doet hij met de eerste worpzeug? Geef argumenten voor je antwoord.

Antwoord

7 Waarom wordt het tijd om de voorraad van het sperma in de genenbank te verversen?

Antwoord

8 Hoe kom je erachter of lijn X tien jaar geleden echt minder ‘stinkers’ produceerde dan nu?

Antwoord

9 Welk paringssysteem kun je het best opzetten als je de toename van inteelt zoveel mogelijk wilt voorkomen?

Antwoord

10 Hoe kan boer Janss zijn Landvarken zeugen vervangen door Fomeva zeugen met hulp van de genenbank?

Antwoord

11 Hoe kan Piet gezonder biggen fokken met zijn zeugen zonder ziekteregistratie?

Antwoord

12 Waarom kan het generatie-interval in de vaderlijnen korter zijn dan in moederlijnen?

Antwoord

13 Hoe kun je verklaren dat de nakomelingen van de Spaanse beren in de winter slechter groeien, maar in de zomer beter?

Antwoord

14 Hoe kan het biologisch bedrijf de rotatiekruising toch in stand houden?

Antwoord

15 Waarom mag je zeug B wel over-insemineren met sperma van beer Ronald en foklijnzeug A niet?

Antwoord

16 Waar koopt een vermeerderaar gelten wanneer de fokkerijorganisatie een erg vruchtbare lijn heeft ingekruist in één van de basisfoklijnen?

Antwoord

17 Hoeveel vleesvarkens levert een GGP-zeug per jaar in de piramide?

Antwoord

18 1 Waarom wil de adviseur dit percentage omlaag brengen?

Antwoord

2 Welk risico loop je als je dit doet?

Antwoord