

uitwerkbijlage

Naam kandidaat \_\_\_\_\_ Kandidaatnummer \_\_\_\_\_

6

|                          |  |                            |  |
|--------------------------|--|----------------------------|--|
|                          |  | <b>genotype zaadcellen</b> |  |
|                          |  |                            |  |
| <b>genotype eicellen</b> |  |                            |  |
|                          |  |                            |  |

De kans op vroegtijdige **sterfte** van de kattenembryo's is .....

16 *Omcirkel de juiste woorden in deze zin.*

Als de penis stijf wordt, stroomt er meer bloed doorheen;

dit bloed stroomt door de 

|                      |
|----------------------|
| <b>penisader</b>     |
| <b>penisslagader</b> |

 de penis in

en dat bloedvat hoort bij de 

|               |
|---------------|
| <b>grote</b>  |
| <b>kleine</b> |

 bloedsomloop.

18

|   | <b>juist</b> | <b>onjuist</b> |
|---|--------------|----------------|
| Elke voedselketen in het voedselweb begint met een consument. |              |                |
| De bladluizen maken deel uit van vier voedselketens.          |              |                |
| In het voedselweb komen <b>geen</b> alleseters voor.          |              |                |

20 Kruis in de tabel bij elk symbool de juiste naam aan.

|   | antigeen | antistof | witte bloedcel |
|---|----------|----------|----------------|
|  |          |          |                |
|  |          |          |                |
|  |          |          |                |

30

|   | juist | onjuist |
|---|-------|---------|
| Door mutaties kunnen luizen met een andere kleur ontstaan.                        |       |         |
| De grijze luizen vallen bij witte duiven minder op dan de witte luizen.           |       |         |
| Bij de duiven zonder snavelkapje vindt selectie plaats op de kleur van de luizen. |       |         |

33

|   | meiose | mitose |
|---|--------|--------|
| De cellen van stap 1 zijn ontstaan door |        |        |
| De cellen van stap 4 zijn ontstaan door |        |        |

50

|   | bacteriën | schimmels |
|---|-----------|-----------|
| De cellen hebben een celkern.                 |           |           |
| De cellen zijn te bestrijden met antibiotica. |           |           |

**VERGEET NIET DEZE UITWERKBIJLAGE IN TE LEVEREN**