

<b>uitwerkbijlage</b>
-----------------------

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

- 8 *Kruis aan of de soort in Nederland een inheemse soort, een nieuwe soort, een exoot of een invasieve exoot is.*

	inheemse soort	nieuwe soort	exoot	invasieve exoot
Japanse duizendknoop				
goudjakhals				

- 12 *Kruis bij elke uitspraak aan of deze juist of onjuist is.*

	juist	onjuist
Bij Aimee gaan er geen geluidsgolven door de gehoorgang.		
Bij Aimee geven de gehoorbeentjes geen trillingen door.		

- 15 Vul het kruisingsschema in en noteer de kans dat het tweede kind het syndroom van Pendred heeft.

		<b>genotype zaadcellen</b>	
<b>genotype eicellen</b>			

De kans dat het tweede kind het syndroom van Pendred heeft, is ... .

- 33 *Kruis bij elke uitspraak aan of deze juist of onjuist is.*

	<b>juist</b>	<b>onjuist</b>
Het zeepaardje is verwant aan de kaaimansnoek.		
Het zeepaardje is meer verwant aan de platy dan aan de rijstvis.		

- 35 *Kruis aan van welke manier van voortplanting er sprake is.*

	<b>geslachtelijke voortplanting</b>	<b>ongeslachtelijke voortplanting</b>
een plant ontstaat uit een zaadje		
een plant ontstaat uit een knol		

- 45 *Verbind elk gegeven door middel van een lijn met het juiste organisatieniveau.*

<b>gegeven</b>
Besmetting gebeurt via de luchtwegen.
Een miltvuurbacterie geeft gifstoffen af.
Groepjes longcellen sterven af.
Je voelt je ziek en zwak.

<b>organisatieniveau</b>
cel
orgaanstelsel
organisme
weefsel

- 47 *Kruis bij elke manier aan of dit de lichaamstemperatuur laat dalen of stijgen.*

	<b>dalen</b>	<b>stijgen</b>
sterkere doorbloeding van de huid		
rillen door spiersamentrekkingen		

- 49 *Kruis bij elke uitspraak aan of deze juist of onjuist is.*

	<b>juist</b>	<b>onjuist</b>
Iemand kan al besmet zijn met knokkelkoorts, maar nog geen antistoffen hebben aangemaakt.		
Iemand kan veel antistoffen hebben tegen knokkelkoorts, maar niet ziek zijn.		

**VERGEET NIET DEZE UITWERKBIJLAGE IN TE LEVEREN**