

SCOREBLAD DIAGNOSTISCHE TOETS

DOELSTELLING 1 BASISSTOF 1

	Juist	Onjuist
1		X
2		X
3		X
4		X
5	X	

DOELSTELLING 2 BASISSTOF 1

	A	B	C	D
1			X	
2	X			
3		X		
4		X		
5	X			

DOELSTELLING 3 BASISSTOF 2

	Juist	Onjuist
1	X	
2		X
3		X
4	X	
5	X	

DOELSTELLING 4 BASISSTOF 3

	Juist	Onjuist
1		X
2	X	
3	X	
4	X	
5		X

DOELSTELLING 5 BASISSTOF 4

1 P $AA \times aa$
 Geslachtscellen A en a
 F_1 Aa
 $Aa \times Aa$
 Geslachtscellen Aa of a en A of a
 F_2

	A	a
A	AA	Aa
a	Aa	aa

2 P $Aa \times aa$
 Geslachtscellen A of a en a
 F_1

	A	a
a	Aa	aa
a	Aa	aa

Er is 50% kans dat er een groene parkiet uit het ei komt.

3 P $A_z A_z \times A_w A_w$
 Geslachtscellen A_z en A_w
 F_1 $A_z A_w$
Het fokken van homozygote blauwe kippen is niet mogelijk. Alle blauwe kippen uit de F₁ zijn heterozygoot.
 4 Het genotype aa .

DOELSTELLING 6 BASISSTOF 4

	A	B	C	D
1		X		
2		X		
3	X			
4	X			
5	X			

DOELSTELLING 7 BASISSTOF 5

	A	B	C	D
1		X		
2	X			
3		X		
4		X		
5		X		

DOELSTELLING 8 BASISSTOF 6

	A	B	C	D
1		X		
2				X
3			X	
4		X		
5	X			

DOELSTELLING 9 BASISSTOF 7

	Juist	Onjuist
1		X
2	X	
3		X
4	X	
5	X	

DOELSTELLING 10 BASISSTOF 8

	A	B	C	D
1				X
2		X		
3		X		
4	X			
5			X	

DOELSTELLING 11 BASISSTOF 9

	Ja	Nee
1		X
2	X	
3	X	
4	X	
5		X

Controleer met het antwoordenboek of je de diagnostische-toetsvragen goed hebt gemaakt.

- Heb je geen fouten gemaakt? Begin dan aan de verrijkingsstof en de examentrainer.
- Heb je fouten gemaakt bij een of meer doelstellingen? Bestudeer dan eerst deze doelstelling(en) in de samenvatting. Ga na wat je precies fout hebt gedaan. Begin daarna aan de verrijkingsstof en de examentrainer.