

onderdeel A		richttijd: 110 minuten		
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>– theorievragen maken (minitoetsvragen)</li> <li>– vragen maken over een akkerbouwbedrijf</li> </ul>	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten	± 40 min.	
2	geit beoordelen	zie hoofdstuk 3	± 35 min.	6
3	stalklimaat controleren	zie hoofdstuk 3	± 35 min.	
4	voeding controleren	zie hoofdstuk 3		6

\* tijd = inschatting benodigde tijd. **Let op:** dit is alleen een inschatting, deze tijd kan per kandidaat en school verschillen.

onderdeel B		richttijd: 110 minuten		
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>– theorievragen maken (minitoetsvragen)</li> <li>– een vraag maken over producten bestellen en een ingangscntrole uitvoeren</li> </ul>	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten	± 20 min.	
2	product bereiden	zie hoofdstuk 3	± 90 min.	6
3	pot desinfecteren	zie hoofdstuk 3		6
4	product bereiden en eindproduct verpakken	zie hoofdstuk 3		6

\* tijd = inschatting benodigde tijd. **Let op:** dit is alleen een inschatting, deze tijd kan per kandidaat en school verschillen.

onderdeel C		richttijd: 110 minuten		
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>– theorievragen maken (minitoetsvragen)</li> <li>– vragen maken over het houden van dieren</li> </ul>	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten	± 40 min.	
2	geveltuin aanleggen	zie hoofdstuk 3	± 70 min.	6

\* tijd = inschatting benodigde tijd. **Let op:** dit is alleen een inschatting, deze tijd kan per kandidaat en school verschillen.

onderdeel D		richttijd: 110 minuten		
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>– theorievragen maken (minitoetsvragen)</li> <li>– bloemenhangers promoten</li> <li>– prijsberekening maken</li> </ul>	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten	± 40 min.	
2	bloemenhanger maken	zie hoofdstuk 3	± 70 min.	10
3	artikelpresentatie maken	zie hoofdstuk 3		10

\* tijd = inschatting benodigde tijd. **Let op:** dit is alleen een inschatting, deze tijd kan per kandidaat en school verschillen.

onderdeel A		richttijd: 110 minuten		
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>– theorievragen maken (minitoetsvragen)</li> <li>– vragen maken over een akkerbouwbedrijf</li> </ul>	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten	± 40 min.	
2	geit beoordelen	zie hoofdstuk 3	± 35 min.	6
3	stalklimaat controleren	zie hoofdstuk 3	± 35 min.	
4	voeding controleren	zie hoofdstuk 3		6

\* tijd = inschatting benodigde tijd. **Let op:** dit is alleen een inschatting, deze tijd kan per kandidaat en school verschillen.

onderdeel B		richttijd: 110 minuten		
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>– theorievragen maken (minitoetsvragen)</li> <li>– een opdracht maken over voorraadbeheer en een ingangscntrole uitvoeren</li> </ul>	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten	± 20 min.	
2	product bereiden	zie hoofdstuk 3	± 90 min.	6
3	pot desinfecteren	zie hoofdstuk 3		6
4	product bereiden en eindproduct verpakken	zie hoofdstuk 3		6

\* tijd = inschatting benodigde tijd. **Let op:** dit is alleen een inschatting, deze tijd kan per kandidaat en school verschillen.

onderdeel C		richttijd: 110 minuten		
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>– theorievragen maken (minitoetsvragen)</li> <li>– vragen maken over het houden van dieren</li> </ul>	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten	± 40 min.	
2	geveltuin aanleggen	zie hoofdstuk 3	± 70 min.	6

\* tijd = inschatting benodigde tijd. **Let op:** dit is alleen een inschatting, deze tijd kan per kandidaat en school verschillen.

onderdeel D		richttijd: 110 minuten		
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>– theorievragen maken (minitoetsvragen)</li> <li>– offerte maken</li> <li>– draaiboek maken</li> </ul>	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten	± 40 min.	
2	bloemenhanger maken	zie hoofdstuk 3	± 70 min.	10
3	artikelpresentatie maken	zie hoofdstuk 3		10

\* tijd = inschatting benodigde tijd. **Let op:** dit is alleen een inschatting, deze tijd kan per kandidaat en school verschillen.

onderdeel A			richttijd: 130 minuten	
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>– theorievragen maken (minitoetsvragen)</li> <li>– opdrachten maken over de productie bij een voedselverwerkingsbedrijf</li> </ul>	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten	± 30 min.	
2	product bereiden	zie hoofdstuk 3	± 100 min.	6
3	pot desinfecteren	zie hoofdstuk 3		6
4	terugkijkopdracht maken	n.v.t.		
5	product bereiden en eindproduct verpakken	zie hoofdstuk 3		6

\* tijd = inschatting benodigde tijd. **Let op:** dit is alleen een inschatting, deze tijd kan per kandidaat en school verschillen.

onderdeel B			richttijd: 120 minuten	
opdracht	omschrijving	nodig	tijd*	akg
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>– theorievragen maken (minitoetsvragen)</li> <li>– vragen maken over het houden van dieren</li> </ul>	ICT-gebruik: Facet, 3 varianten	± 50 min.	
2	geveltuin aanleggen	zie hoofdstuk 3	± 70 min.	6

\* tijd = inschatting benodigde tijd. **Let op:** dit is alleen een inschatting, deze tijd kan per kandidaat en school verschillen.