

Het correctievoorschrift bestaat uit:

- 1 Regels voor de beoordeling
- 2 Algemene regels
- 3 Vakspecifieke regels
- 4 Beoordelingsmodel
- 5 Aanleveren scores
- 6 Bronvermeldingen

1 Regels voor de beoordeling

Het werk van de kandidaten wordt beoordeeld met inachtneming van de artikelen 41 en 42 van het Eindexamenbesluit VO.

Voorts heeft het College voor Toetsen en Examens op grond van artikel 2 lid 2d van de Wet College voor toetsen en examens de Regeling beoordelingsnormen en bijbehorende scores centraal examen vastgesteld.

Voor de beoordeling zijn de volgende aspecten van de artikelen 36, 41, 41a en 42 van het Eindexamenbesluit VO van belang:

- 1 De directeur doet het gemaakte werk met een exemplaar van de opgaven, de beoordelingsnormen en het proces-verbaal van het examen toekomen aan de examinerator. Deze kijkt het werk na en zendt het met zijn beoordeling aan de directeur. De examinerator past de beoordelingsnormen en de regels voor het toekennen van scorepunten toe die zijn gegeven door het College voor Toetsen en Examens.
- 2 De directeur doet de van de examinerator ontvangen stukken met een exemplaar van de opgaven, de beoordelingsnormen, het proces-verbaal en de regels voor het bepalen van de score onverwijld aan de directeur van de school van de gecommiteerde toekomen. Deze stelt het ter hand aan de gecommiteerde.

- 3 De gecommiteerde beoordeelt het werk zo spoedig mogelijk en past de beoordelingsnormen en de regels voor het bepalen van de score toe die zijn gegeven door het College voor Toetsen en Examens.
De gecommiteerde voegt bij het gecorrigeerde werk een verklaring betreffende de verrichte correctie. Deze verklaring wordt mede ondertekend door het bevoegd gezag van de gecommiteerde.
- 4 De examinerator en de gecommiteerde stellen in onderling overleg het behaalde aantal scorepunten voor het centraal examen vast.
- 5 Indien de examinerator en de gecommiteerde daarbij niet tot overeenstemming komen, wordt het geschil voorgelegd aan het bevoegd gezag van de gecommiteerde. Dit bevoegd gezag kan hierover in overleg treden met het bevoegd gezag van de examinerator. Indien het geschil niet kan worden beslecht, wordt hiervan melding gemaakt aan de inspectie. De inspectie kan een derde onafhankelijke corrector aanwijzen. De beoordeling van deze derde corrector komt in de plaats van de eerdere beoordelingen.

2 Algemene regels

Voor de beoordeling van het examenwerk zijn de volgende bepalingen uit de regeling van het College voor Toetsen en Examens van toepassing:

- 1 De examinerator vermeldt op een lijst de namen en/of nummers van de kandidaten, het aan iedere kandidaat voor iedere vraag toegekende aantal scorepunten en het totaal aantal scorepunten van iedere kandidaat.
- 2 Voor het antwoord op een vraag worden door de examinerator en door de gecommiteerde scorepunten toegekend, in overeenstemming met correctievoorschrift. Scorepunten zijn de getallen 0, 1, 2, ..., n, waarbij n het maximaal te behalen aantal scorepunten voor een vraag is. Andere scorepunten die geen gehele getallen zijn, of een score minder dan 0 zijn niet geoorloofd.
- 3 Scorepunten worden toegekend met inachtneming van de volgende regels:
 - 3.1 indien een vraag volledig juist is beantwoord, wordt het maximaal te behalen aantal scorepunten toegekend;
 - 3.2 indien een vraag gedeeltelijk juist is beantwoord, wordt een deel van de te behalen scorepunten toegekend in overeenstemming met het beoordelingsmodel;
 - 3.3 indien een antwoord op een open vraag niet in het beoordelingsmodel voorkomt en dit antwoord op grond van aantoonbare, vakinhoudelijke argumenten als juist of gedeeltelijk juist aangemerkt kan worden, moeten scorepunten worden toegekend naar analogie of in de geest van het beoordelingsmodel;
 - 3.4 indien slechts één voorbeeld, reden, uitwerking, citaat of andersoortig antwoord gevraagd wordt, wordt uitsluitend het eerstgegeven antwoord beoordeeld;
 - 3.5 indien meer dan één voorbeeld, reden, uitwerking, citaat of andersoortig antwoord gevraagd wordt, worden uitsluitend de eerstgegeven antwoorden beoordeeld, tot maximaal het gevraagde aantal;
 - 3.6 indien in een antwoord een gevraagde verklaring of uitleg of afleiding of berekening ontbreekt dan wel foutief is, worden 0 scorepunten toegekend tenzij in het beoordelingsmodel anders is aangegeven;

- 3.7 indien in het beoordelingsmodel verschillende mogelijkheden zijn opgenomen, gescheiden door het teken /, gelden deze mogelijkheden als verschillende formuleringen van hetzelfde antwoord of onderdeel van dat antwoord;
- 3.8 indien in het beoordelingsmodel een gedeelte van het antwoord tussen haakjes staat, behoeft dit gedeelte niet in het antwoord van de kandidaat voor te komen;
- 3.9 indien een kandidaat op grond van een algemeen geldende woordbetekenis, zoals bijvoorbeeld vermeld in een woordenboek, een antwoord geeft dat vakinhoudelijk onjuist is, worden aan dat antwoord geen scorepunten toegekend, of tenminste niet de scorepunten die met de vakinhoudelijke onjuistheid gemoeid zijn.
- 4 Het juiste antwoord op een meerkeuzevraag is de hoofdletter die behoort bij de juiste keuzemogelijkheid. Als het antwoord op een andere manier is gegeven, maar onomstotelijk vaststaat dat het juist is, dan moet dit antwoord ook goed gerekend worden. Voor het juiste antwoord op een meerkeuzevraag wordt het in het beoordelingsmodel vermelde aantal scorepunten toegekend. Voor elk ander antwoord worden geen scorepunten toegekend. Indien meer dan één antwoord gegeven is, worden eveneens geen scorepunten toegekend.
- 5 Een fout mag in de uitwerking van een vraag maar één keer worden aangerekend, tenzij daardoor de vraag aanzienlijk vereenvoudigd wordt en/of tenzij in het beoordelingsmodel anders is vermeld.
- 6 Een zelfde fout in de beantwoording van verschillende vragen moet steeds opnieuw worden aangerekend, tenzij in het beoordelingsmodel anders is vermeld.
- 7 Indien de examinerator of de gecommiteerde meent dat in een examen of in het beoordelingsmodel bij dat examen een fout of onvolkomenheid zit, beoordeelt hij het werk van de kandidaten alsof examen en beoordelingsmodel juist zijn. Hij kan de fout of onvolkomenheid mededelen aan het College voor Toetsen en Examens. Het is niet toegestaan zelfstandig af te wijken van het beoordelingsmodel. Met een eventuele fout wordt bij de definitieve normering van het examen rekening gehouden.
- 8 Scorepunten worden toegekend op grond van het door de kandidaat gegeven antwoord op iedere vraag. Er worden geen scorepunten vooraf gegeven.
- 9 Het cijfer voor het centraal examen wordt als volgt verkregen.
Eerste en tweede corrector stellen de score voor iedere kandidaat vast. Deze score wordt meegedeeld aan de directeur.
De directeur stelt het cijfer voor het centraal examen vast op basis van de regels voor omzetting van score naar cijfer.

NB1 *T.a.v. de status van het correctievoorschrift:*

Het College voor Toetsen en Examens heeft de correctievoorschriften bij regeling vastgesteld. Het correctievoorschrift is een zogeheten algemeen verbindend voorschrift en valt onder wet- en regelgeving die van overheidswege wordt verstrekt. De corrector mag dus niet afwijken van het correctievoorschrift.

NB2 *T.a.v. het verkeer tussen examiner en gecommiteerde (eerste en tweede corrector):*
Het aangeven van de onvolkomenheden op het werk en/of het noteren van de behaalde scores bij de vraag is toegestaan, maar niet verplicht. Evenmin is er een standaardformulier voorgeschreven voor de vermelding van de scores van de kandidaten. Het vermelden van het schoolexamencijfer is toegestaan, maar niet verplicht. Binnen de ruimte die de regelgeving biedt, kunnen scholen afzonderlijk of in gezamenlijk overleg keuzes maken.

NB3 *T.a.v. aanvullingen op het correctievoorschrift:*
Er zijn twee redenen voor een aanvulling op het correctievoorschrift: verduidelijking en een fout.

Verduidelijking

Het correctievoorschrift is vóór de afname opgesteld. Na de afname blijkt pas welke antwoorden kandidaten geven. Vragen en reacties die via het Examenloket bij de Toets- en Examenlijn binnenkomen, kunnen duidelijk maken dat het correctievoorschrift niet voldoende recht doet aan door kandidaten gegeven antwoorden. Een aanvulling op het correctievoorschrift kan dan alsnog duidelijkheid bieden.

Een fout

Als het College voor Toetsen en Examens vaststelt dat een centraal examen een fout bevat, kan het besluiten tot een aanvulling op het correctievoorschrift.

Een aanvulling op het correctievoorschrift wordt door middel van een mailing vanuit Examenblad.nl bekendgemaakt. Een aanvulling op het correctievoorschrift wordt zo spoedig mogelijk verstuurd aan de examensecretarissen.

Soms komt een onvolkomenheid pas geruime tijd na de afname aan het licht. In die gevallen vermeldt de aanvulling:

- Als het werk al naar de tweede corrector is gezonden, past de tweede corrector deze aanvulling op het correctievoorschrift toe.
en/of
- Als de aanvulling niet is verwerkt in de naar Cito gezonden Wolf-scores, voert Cito dezelfde wijziging door die de correctoren op de verzamelstaat doorvoeren.

Dit laatste gebeurt alleen als de aanvulling luidt dat voor een vraag alle scorepunten moeten worden toegekend.

Als een onvolkomenheid op een dusdanig laat tijdstip geconstateerd wordt dat een aanvulling op het correctievoorschrift ook voor de tweede corrector te laat komt, houdt het College voor Toetsen en Examens bij de vaststelling van de N-term rekening met de onvolkomenheid.

3 Vakspecifieke regels

Voor dit examen zijn geen vakspecifieke regels vastgesteld.

4 Beoordelingsmodel

Vraag	Antwoord	Scores
-------	----------	--------

Aan het juiste antwoord op een meerkeuzevraag wordt 1 scorepunt toegekend.

Het aalputmotje

- 1 B
- 2 **maximumscore 1**
verbranding
- 3 D

Galactose

- 4 **maximumscore 1**
(verterings)enzymen
- 5 C
- 6 **maximumscore 1**
poortader / leverslagader

Polio

- 7 A
- 8 D

De klapekster

- 9 **maximumscore 1**
De snavel heeft een haakvormige punt.

Een blauwe plek

10 B

11 maximumscore 2

- haarvat(en) 1
- met een uitleg waaruit blijkt dat de wand uit één laag cellen bestaat / dat de wand (zeer) dun is 1

12 maximumscore 1

weefselvloeistof/weefselvocht

Ahorn-siroop

13 B

14 C

15 maximumscore 1

Uit de uitleg moet blijken dat de takken glucose nodig hebben om energie vrij te maken (om nieuwe bladeren te kunnen maken) / als bouwstof (om nieuwe bladeren te kunnen maken).

16 maximumscore 2

voorbeeld van een juiste berekening:

$5 \times 45 = 225$ liter sap nodig

$225 : 38 = 6$ bomen (of nauwkeuriger (5,92))

- juiste berekening van de benodigde hoeveelheid sap 1
- juiste berekening van het aantal benodigde bomen, uitgaande van het resultaat van de eerste deelscore 1

Opmerking

Als een kandidaat beide berekeningen laat zien in één formule en tot een juist antwoord komt, beide scorepunten toekennen.

17 maximumscore 1

onopvallend gekleurd, met een uitleg waaruit blijkt dat uit de gegevens af te leiden is dat de suiker-esdoorn (kenmerken van) windbestuiving heeft

Opmerking

Als de kandidaat in zijn antwoord een relatie legt met de vorm van de vruchten, géén scorepunt toekennen.

Vraag	Antwoord	Scores
-------	----------	--------

18 B

19 D

Een anticonceptie-gel

20 **maximumscore 2**
de juist ingevulde tabel:

	deze twee organen produceren het zaadvocht:
bijbal	
prostaat	X
teelbal	
urineblaas	
zaadblaasje	X

per juist ingevuld kruisje

1

Opmerking

Als een kandidaat drie organen aankruist waaronder één juiste, géén scorepunt toekennen. Als een kandidaat drie organen aankruist waaronder twee juiste, 1 scorepunt toekennen. Als een kandidaat meer dan drie organen aankruist, géén scorepunten toekennen.

21 C

22 **maximumscore 1**
sterilisatie, met een uitleg waaruit blijkt dat bij sterilisatie een blokkade in de zaadleiters wordt aangebracht

23 B

Vraag	Antwoord	Scores
-------	----------	--------

Foliumzuur

- 24 **maximumscore 1**
mineralen / water
- 25 **B**
- 26 **maximumscore 1**
een juiste conclusie waaruit blijkt dat een tekort aan foliumzuur bij mannetjesmuizen leidt tot verminderde vruchtbaarheid van de mannetjesmuizen / tot minder zwangerschappen (bij de vrouwtjesmuizen)
- 27 **A**

Wieren

- 28 **B**
- 29 **maximumscore 1**
(de) roodwieren, met een uitleg waaruit blijkt dat deze wieren kleuren licht gebruiken die het diepst in zee doordringen / die de kleinste golflengtes hebben
- 30 **maximumscore 1**
voor de fotosynthese / voor het maken van glucose/zuurstof
- 31 **maximumscore 2**
voorbeelden van een juiste biotische factor met een juiste uitleg:
- dieren (in zee), die kunnen de groei beïnvloeden door van het zeewier te eten
 - bacteriën/schimmels, die kunnen de groei beïnvloeden door ziektes te veroorzaken
 - andere planten, die kunnen concurreren om licht en/of mineralen
- een juiste biotische factor 1
 - een juiste uitleg 1

Ziek door longwormen

32 C

33 maximumscore 1

Uit de uitleg moet blijken dat deze jonge zeehonden (door de beschadigde longblaasjes) minder zuurstof (in het bloed) kunnen opnemen.

34 maximumscore 1

de juist ingevulde tabel:

	bronchiën	luchtpijp
nummer 1	X	
nummer 2		X

Opmerking

Alleen aan een volledig juist ingevulde tabel 1 scorepunt toekennen.

Endocarditis

35 maximumscore 2

de juist ingevulde tabel:

	holle ader	longader	longslagader
nummer 1	X		
nummer 2			X
nummer 3		X	

indien drie kruisjes juist ingevuld

2

indien twee kruisjes juist ingevuld

1

indien één of geen kruisje juist ingevuld

0

36 maximumscore 1

Uit de uitleg moet blijken dat er bloed (naar de boezem) terugstroomt / de doorstroming (naar de aorta) minder wordt.

Vraag	Antwoord	Scores
-------	----------	--------

- 37 **maximumscore 1**
de juist ingevulde tabel:

	juist	onjuist
De linkerarmader heeft een dikke, gespierde wand.		X
De linkerarmader heeft kleppen.	X	

Opmerking

Alleen aan een volledig juist ingevulde tabel 1 scorepunt toekennen.

Ziekte van Weil bij honden

- 38 **maximumscore 1**
(door) bacteriën, met een uitleg waaruit blijkt dat de ziekteverwekkers geen celkern hebben
- 39 **A**
- 40 **C**
- 41 **B**

Orka in de overgang

- 42 **maximumscore 1**
(de) puberteit
- 43 **maximumscore 1**
Uit de uitleg moet blijken dat er geen rijpe eicel meer vrijkomt (als de ovulatie stopt).

Vraag	Antwoord	Scores
-------	----------	--------

44 **maximumscore 2**
de juist ingevulde tabel:

	hormonen van deze klier regelen de vruchtbaarheid	
	wel	niet
bijnier		X
eierstok	X	
hypofyse	X	
schildklier		X

indien vier kruisjes juist ingevuld	2
indien drie kruisjes juist ingevuld	1
indien minder dan drie kruisjes juist ingevuld	0

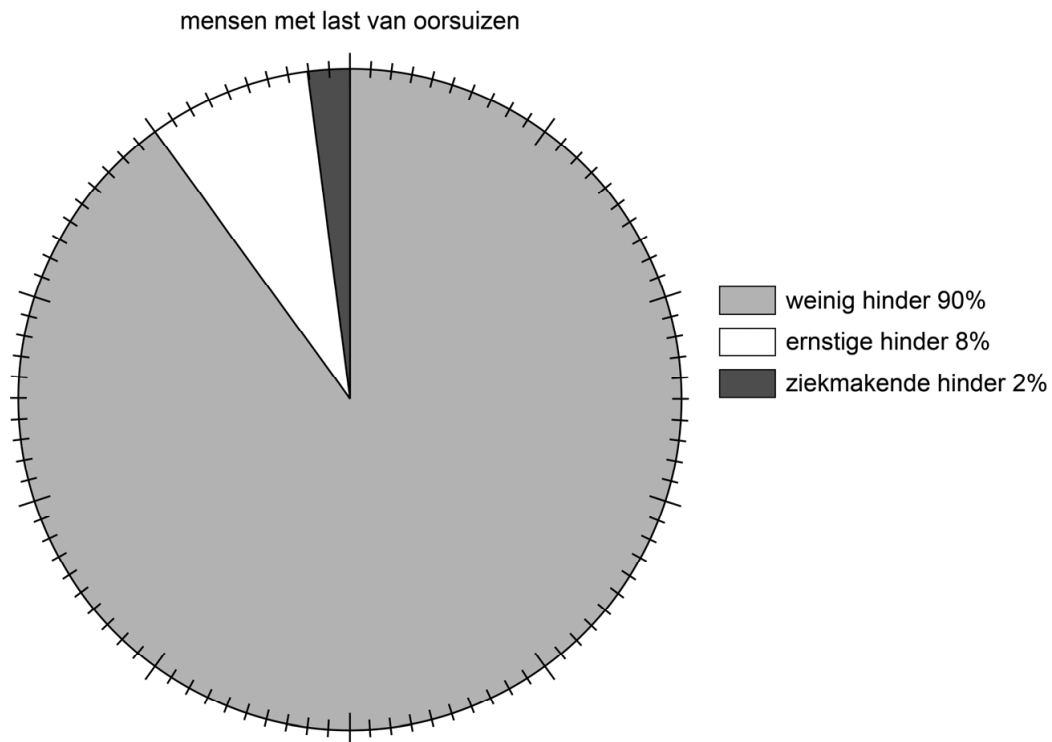
Horen wat er niet is

45 D

46 C

47 maximumscore 3

Voorbeeld van een juist uitgezet cirkeldiagram:



- drie juist afgeronde percentages: weinig hinder 90%; ernstige hinder 8%; ziekmakende hinder 2% 1
- drie juist ingetekende vlakken in het cirkeldiagram op basis van de berekende percentages 1
- een juiste en volledige legenda of juist in het diagram aangegeven: weinig hinder, ernstige hinder, ziekmakende hinder 1

5 Aanleveren scores

Verwerk de scores van alle kandidaten per examiner in de applicatie Wolf. Cito gebruikt deze gegevens voor de analyse van de examens. Om de gegevens voor dit doel met Cito uit te wisselen dient u ze uiterlijk op 23 mei te accorderen.

Ook na 23 mei kunt u nog tot en met 8 juni gegevens voor Cito accorderen. Deze gegevens worden niet meer meegenomen in de hierboven genoemde analyses, maar worden wel meegenomen bij het genereren van de groepsrapportage.

Na accordering voor Cito kunt u in Wolf de gegevens nog wijzigen om ze vervolgens vrij te geven voor het overleg met de externe corrector. Deze optie is relevant als u Wolf ook gebruikt voor uitwisseling van de gegevens met de externe corrector.

6 Bronvermeldingen

Het aalputmotje

afbeelding auteur: Mvuijlst, licentie: CC BY-SA 3.0,
<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=6234930>

De klapekster

afbeelding auteur: Fotoeventis, licentie via Shutterstock, <https://www.shutterstock.com/nl/image-photo/close-portrait-lanius-meridionalis-alcaudon-comun-1148647625>

Ahorn-siroop

1e afbeelding shutterstock auteur: Marc Bruxelle, licentie via Shutterstock
<https://www.shutterstock.com/nl/image-photo/pail-used-collect-sap-maple-trees-360113186>

afbeelding 2,3 https://nl.wikipedia.org/wiki/Gewone_esdoorn#/media/Bestand:Acer_pseudoplatanus_MHNT.BOT.2004.0.461.jpg

Foliumzuur

afbeelding <https://docplayer.nl/169662424-Fysiologie-van-de-baring.html>

Ziekte van Weil bij honden

afbeelding auteur: CDC/NCID/HIP/Janice Carr (PHIL #1220), licentie: Publiek domein,
https://de.wikipedia.org/wiki/Leptospira#/media/Datei:Leptospira_interrogans_strain_RGA_01.png

Orka in de overgang

afbeelding auteur: Robert Pittman licentie: Publiek domein,
<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1433661>