

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

39 B

40 **maximumscore 1**
extractie / extraheren

41 **maximumscore 2**

kenmerk	wel/niet
I (De stof met het laagste kookpunt verdampt het eerst.)	wel
II (Onderin de kolom is de temperatuur het laagst.)	niet
III (De stof met het laagste kookpunt komt onder uit de kolom.)	niet

indien drie kenmerken juist 2
indien twee kenmerken juist 1
indien één of geen kenmerk juist 0

42 **maximumscore 1**
zwavelzuur en oplosmiddel

indien slechts één stof juist 0

43 B

Vitamines

44 A

45 **maximumscore 1**
(vitamine) B6

46 **maximumscore 1**
lecithine

47 B

48 C

49 **maximumscore 1**
kobalt(ion)

indien een formule is gegeven in plaats van de naam 0

Opmerking

Een eventueel gegeven lading of Romeins cijfer niet beoordelen.

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

50 maximumscore 1

Voorbeelden van een juist of goed te rekenen antwoord zijn:

- Verschillende molecuulsoorten/stoffen hebben verschillende eigenschappen.
- De vitamines hebben verschillende stofeigenschappen.
- De vitamines zijn opgebouwd uit andere atoomsoorten.
- De vitamines bestaan uit een verschillend aantal atoomsoorten (per molecuul).
- De vitamines / B6 en B12 zijn verschillende molecuulsoorten/stoffen.

Voorbeelden van een onjuist antwoord zijn:

- De tabletten zijn niet even groot/zwaar.
- Dan moet je meer dan 2 / wel 8 B6-tabletten innemen.

5 Aanleveren scores

Verwerk de scores van de alfabetisch eerste vijf kandidaten per examinator 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 31 mei te accorderen.

Ook na 31 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.