



Service document

Regels voor het afronden bij het geven van cijfers voor de examens Nederlandse taal, rekenen en Engels

Beoordeling en waardering centraal examen

1. De waardering voor het centraal examen wordt uitgedrukt in cijfers.
2. Het College voor Toetsen en Examens stelt de beoordelingsnormen voor de centrale examens vast en de daarbij behorende scores.
3. Het College stelt ook regels vast voor de omzetting van scores in cijfers.

Eindwaardering examenonderdeel 'Nederlandse taal', 'rekenen' en 'Engels'

- a. Als het examen voor een onderdeel (i.c. Nederlands en Engels) bestaat uit zowel een centraal examen als een instellingsexamen wordt ook de waardering voor het instellingsexamen uitgedrukt in een cijfer. Er worden van overheidswege geen nadere regels gesteld over de manier waarop de cijferbeoordeling van instellingsexamens tot stand komt. Voor het examenonderdeel 'Nederlandse taal' en 'Engels' betekent dit dat er geen regels zijn voor de weging van de verschillende subdomeinen in het instellingsexamen (spreken, gesprekken voeren, schrijven (inclusief taalverzorging)). Dat blijft, binnen de 'reguliere' vereisten van de WEB en het toezichtkader mbo, de professionele verantwoordelijkheid van de instellingen.
- b. Als een examenonderdeel bestaat uit zowel een centraal examen als een instellingsexamen wordt de waardering van het centraal examen en het instellingsexamen uitgedrukt in een cijfer met één decimaal. De eindwaardering voor dat onderdeel wordt bepaald op het rekenkundig gemiddelde van het cijfer voor het instellingsexamen en het cijfer voor het centraal examen, dus $\frac{1}{2} * (\text{cijfer IE} + \text{cijfer COE})$.
Bijvoorbeeld: IE is 6,2 en COE is 5,0 dan rekenkundig gemiddelde = 5,6;
IE is 6,2 en COE is 6,7 dan rekenkundig gemiddelde = 6,45.
- c. Als een examenonderdeel uitsluitend bestaat uit een centraal examen of een instellingsexamen, is de waardering voor dat onderdeel tegelijk de basis voor de eindwaardering voor dat onderdeel.
- d. De eindwaardering voor een examenonderdeel wordt uitgedrukt in een geheel cijfer uit de reeks 1 tot en met 10.
- e. Als de uitkomst van punt b. of c. hierboven geen geheel getal is, wordt voor de eindwaardering dat getal naar beneden afgerond als het eerste cijfer achter de komma een 4 of lager is en naar boven afgerond als dat cijfer een 5 of hoger is.
In de voorbeelden bij b. hierboven: de 5,6 wordt een zes en de 6,45 wordt ook een zes.