

Berekening eindcijfers 2019-2020

Volgnr	Handeling	Regel	Regelgeving	Vb 1	Vb 2	Vb 3
01	Schoolexametoetsen zijn inclusief schooleigen herkansingen afgenomen en het gewogen gemiddelde wordt berekend	School bepaalt voor de vakken waarvoor in de normale situatie een CE wordt afgenomen hoe het eindcijfer van het schoolexamen met één decimaal wordt berekend op de wijze zoals opgenomen in examenreglement. School bepaalt óók voor vakken zonder ce een eindcijfer op één decimaal. Dit wijkt af van de normale situatie en is nodig omdat kandidaten ook voor zo'n vak een rv-toets mogen maken.	Artikel 35. Beoordeling schoolexamen 1. Het cijfer van het schoolexamen wordt uitgedrukt in een cijfer uit een schaal van cijfers lopende van 1 tot en met 10. 2. Indien in een vak tevens centraal examen wordt afgelegd, worden de in het eerste lid genoemde cijfers gebruikt met de daartussen liggende cijfers met 1 decimaal.	5,32 wordt 5,3	5,35 wordt 5,4 (op de meeste scholen)	5,57 wordt 5,6 (op de meeste scholen)
02	Eindcijfer schoolexamen wordt berekend als eindcijfer nu er geen centraal examen is	Afronding naar een geheel getal vindt plaats volgens de regel in EB artikel 47.2. In het servicedocument is dat als volgt verwoord: Het eindcijfer wordt afgerond naar een geheel getal. Als bij de berekening van het eindcijfer het cijfer moet worden afgerond, gelden net als anders de volgende afrondingsregels: het getal wordt naar beneden afgerond als het eerste getal achter de komma een 4 of lager is. Het getal wordt naar boven afgerond als het eerste getal achter de komma een 5 of hoger is.	Artikel 47. Eindcijfer indexamen 1. Het eindcijfer voor de rekentoets en alle vakken van het indexamen wordt uitgedrukt in een geheel cijfer uit de reeks 1 tot en met 10. 2. De directeur bepaalt het eindcijfer op het rekenkundig gemiddelde van het cijfer voor het schoolexamen en het cijfer voor het centraal examen. Indien de uitkomst van de berekening niet een geheel getal is, wordt dat getal indien het eerste cijfer achter de komma een 4 of lager is, naar beneden afgerond en indien dat cijfer een 5 of hoger is, naar boven afgerond. 3. Indien in een vak alleen een schoolexamen is afgenomen en niet tevens een centraal examen, is het cijfer voor het schoolexamen tevens het eindcijfer.	5,3 wordt 5	5,4 wordt 5	5,6 wordt 6
03	RV-toets wordt becijferd	RV-toetsresultaat wordt bepaald op een getal met één decimaal	[Servicedocument] Het cijfer voor de RV-toets wordt bepaald op één decimaal [...]	5,6	5,6	5,6
04	Nieuw eindcijfer schoolexamen wordt berekend	Het eerdere schoolexamenresultaat met één decimaal (zie volgnr 01) wordt gemiddeld met het resultaat van de RV-toets, waarop de afrondingsregel van volgnr 02 van toepassing is	[Servicedocument] Het cijfer voor de RV-toets wordt bepaald op één decimaal en telt voor 50% mee, het eerder behaalde SE-resultaat voor dat vak ook voor 50%. Beide cijfers worden gemiddeld en dat is het nieuwe eindcijfer.	5,3+5,6 wordt 5,45 en vervolgens afgerond naar 5	5,4+5,6 wordt 5,5 en vervolgens afgerond naar 6	5,6+5,6 wordt 5,6 en vervolgens afgerond naar 6

De afrondingsregels samengevat

Stap 1:

Schoolexamen wordt per vak eerst afgerond op één decimaal volgens examenreglement school, zowel voor vakken mét als zonder CE. Zoals ook in de normale situatie voor vakken met een CE, maar afwijkend voor vakken met alleen SE en wel omdat voor deze vakken ook de rv-toets kan worden ingezet.

Stap 2:

Schoolexamen-eindcijfer wordt afgerond op geheel getal (volgens afrondingsregels artikel Eindexamenbesluit 47.2), zoals ook in normale situatie waarbij $SE+CE=eind$ wordt afgerond.

Optioneel:

Stap 3:

Rv-toets wordt becijferd op getal met één decimaal, zoals in normale situatie ook met 2^e tijdvak het geval zou zijn.

Stap 4:

Rv-toets en eerder se-eindcijfer met één decimaal worden gemiddeld en afgerond volgens artikel EB 47.2, zoals ook in de normale situatie met $se+ce2^e\text{tijdvak}=eind$ het geval geweest zou zijn.