

1-10-2017

a. toetsen, schriftelijk of mondeling .

code	vorm	Periode en/of datum.	inhoud (zie ook leerstofplanner) eventueel exameneenheid	duur (in min)	opmerkingen	cijfer	gewicht
T1	schriftelijk	1	Grafieken en Vergelijkingen: Kwadratische, lineaire, periodieke verbanden. Balansmethode, inklemmethode	50	Hoofdstukcijfer Mogelijk met extra overhoring(en).	→ →	3 0,75-1,5
* T2	schriftelijk	1	Vlakke meetkunde: F-hoeken en Z-hoeken, symmetrie, gelijkvormigheid, tangens.	50	„		3
T3	schriftelijk	1	Informatieverwerking: Boxplot, mediaan, 1 <sup>e</sup> /3 <sup>e</sup> kwartiel. Boomdiagrammen en combinatoriek.	50	„		3
T4	schriftelijk	1	Machtsverbanden: Som en Verschilformules, grafieken, inklemmethode, bepalen van snijpunten in grafieken.	50	„		
T5	schriftelijk	2	Schoolexamen 1 (Hoofdstuk 1 t/m 4)	120	„		5
T6	schriftelijk	2	Rekenen: Rekenen met tijd, snelheid, oppervlakte, inhoud en gewichten. Wetenschappelijke notatie.	50	„		3
* T7	schriftelijk	2	Goniometrie: Sinus, cosinus en tangens, hoogtelijnmethode.	50	„		3
T8	schriftelijk	2	Exponentiele formules: Groefactor, exponentiele formule, halveren/verdubbelen, vergelijkingen.	50	„		3
* T9	schriftelijk	2	Ruimte meetkunde: Koers en hoogtelijn, aanzichten en uitslagen, oppervlakte en inhoud van ruimtelijke figuren.	50	„		3
T10	schriftelijk	2	Schoolexamen 2 (Hoofdstuk 5 t/m 8)	120	„		5

b. praktische opdrachten (niet van toepassing)

code	type	Periode en/of datum	inhoud (zie ook leerstofplanner/ studiewijzer)	opmerkingen	cijfer	gewicht

c. handelingsdeel (alle onderdelen dienen **naar behoren** te worden uitgevoerd) (niet van toepassing)

code	activiteit	Periode en/of inlever-datum	Vorm/presentatie	opmerkingen	beoordeling

--	--	--	--	--	--

*(Bepaling cijfer)*

Eindcijfer SE :

Voortschrijdend gewogen gemiddelde van alle so's, toetsen, se's en praktische opdrachten doorlopend van leerjaar 3 tot en met leerjaar 4, afgerond op één decimaal.

Herkansingsregel:

In het examenreglement, artikel 8, herkansing, is opgenomen dat de kandidaat recht heeft op maximaal twee herkansingen per lesperiode waarbij gekozen kan worden uit de kiesbare toetsen van alle examenvakken van de kandidaat. De toetsen die kiesbaar zijn voor herkansing zijn in dit PTA aangemerkt met een \*.