

Vak: Wiskunde

Leerweg: Kader

PTA's

Onderwijsperiode	Leerjaar	Toetscode	Stofomschrijving	Eindtermen	CE	moet op SE	mag op SE	Tijdsduur	T/H/P	Weging	Type beoordeling
1	3	PTA - 1	Grafen (bijv. H12)	WI/K/3/7	-	WI/K/3/7	-	45 min.	T	3	Cijfer
1 en 2	3	PTA - 2	Rekenen met machten (bijv. H4)	WI/K/5	WI/K/5	-	WI/K/5	45 min.	T	3	Cijfer
2 en 3	3	PTA - 3	Vlakke meetkunde (bijv. H9)	WI/K/6	WI/K/6	-	WI/K/6	45 min.	T	3	Cijfer
4 en 5	3	PTA - 4	Formules en inklemmen (bijv. H1/H7.5/H10.4 en 10.5)	WI/K/4	WI/K/4	-	WI/K/4	45 min.	T	3	Cijfer
5 en 6	3	PTA - 5	Oppervlakte en inhoud (bij. H11)	WI/K/6	WI/K/6	-	WI/K/6	45 min.	T	3	Cijfer
7	4	PTA - 6	Geïntegreerde wiskunde activiteit (Statistiek, bijv. H3)	WI/K1/2/7/8	-	WI/K1/2/7/8	-	270 min.	P	7	Cijfer
7 en 8	4	PTA - 7	Exponentiële Formules (bijv. H7)	WI/K/4	WI/K/4	-	WI/K/4	45 min.	T	7	Cijfer
8 en 9	4	PTA - 8	Tentamen 1: Meetkunde, goniometrie (bijv. H2/H6)	WI/K/6	WI/K/6	-	WI/K/6	90 min.	T	7	Cijfer
9 en 10	4	PTA - 9	Tentamen 2: Rekenen (bijv. H5)	WI/K/5	WI/K/5	-	WI/K/5	90 min.	T	7	Cijfer
10 en 11	4	PTA - 10	Toetsing examenstof: Algebraïsche verbanden/Meetkunde/Rekenen.	WI/K/3/4/5/6	WI/K/3/4/5/6	WI/K/3	WI/K/4/5/6	45 min.	T	7	Cijfer

De afspraken rondom de herkansbaarheid van de PTA-toetsen worden omschreven in hoofdstuk 8 in de inleiding op het PTA. Bij onvoorziene omstandigheden zijn aanpassingen van het PTA mogelijk.