

PTA 2020-2021		VAK: WISKUNDE		leerweg: BBL examenjaar 2022			
Methode		Moderne wiskunde					
p e r i o d e	toetscode	onderwerp/inhoud/stofomschrijving	exameneenheid	t o e t s v o r m	tijd (min)	w e g i n g	h e r k a n s b a a r J/N
P T A 3	bb3WI_T01	Hoofdstuk 1 Grafieken: Aflezen, tekenen en vergelijken van verschillende grafieken.	K/1/2/3/4/5	S	45	2	N
	bb3WI_T02	Hoofdstuk 2 Plaats bepalen: Koershoeken meten en tekenen.	K/1/2/3/6	S	45	2	N
	bb3WI_P01	Praktische opdracht maken over statistiek hoofdstuk 3 (L3) / hoofdstuk 1 (L4): Verschillende diagrammen maken en kunnen aflezen en gemiddelde berekenen.	K1/2/3/4/5/7/8	S	300	2	N
	bb3WI_T03	Hoofdstuk 4 Rekenen: Rekenen met tijd, afronden en rekenen met grote getallen.	K/1/2/3/4/5	S	45	2	N
	bb3WI_T04	Hoofdstuk 5 Kijken en redeneren: Ruimte meetkunde, verschillende aanzichten tekenen en kijklijnen.	K/1/2/3/5/6	S	45	2	N
	bb3WI_T05	Hoofdstuk 6 Verhoudingen en procenten: Rekenen met kortingen, verhogingen.	K/1/2/3/5	S	45	2	N
	bb3WI_T06	Hoofdstuk 7 Omtrek en oppervlakte: Omtrek van een cirkel, oppervlakte berekenen van verschillende figuren.	K/1/2/3/5/6	S	45	2	N
	bb3WI_T07	Hoofdstuk 8 Werken met formules: Formules gebruiken om grafieken te tekenen, lineaire verbanden, formules zelf opstellen.	K/1/2/3/4/5	S	45	2	N
	bb3WI_T08	Hoofdstuk 9 Schattend rekenen: Hoofdrekenen, handig rekenen.	K/1/2/3/5	S	45	2	N
	bb3WI_T09	Hoofdstuk 10 Inhoud: Inhoud bereken van verschillende wiskundige lichamen.	K/1/2/3/5/6	S	45	2	N
	bb3WI_T10	Proefwerkweek: Hoofdstuk 11 Formules en terugrekenen: Formules anders schrijven, pijlenketting gebruiken, tegenformule opstellen.	K/1/2/3/4/5	S	45	3	N
Opmerkingen							

PTA 2021-2022		VAK: WISKUNDE	leerweg: BBL examenjaar 2022				
Methode		Moderne wiskunde					
peri ode	Toetscode	onderwerp/inhoud/stofomschrijving	exameneenheid	t o e t s v o r m	tijd (min)	w e g i n g	her kans baar J/N
S E 1	bb4WI_T11	Hoofdstuk 2 Rekenen: Rekenen met lengte, oppervlakte, inhoud en gewichten.	K/1/2/3/5/6	S	45	2	J
	bb4WI_T12	Hoofdstuk 3 Formules: Woordformule, tabel/grafiek. Formules maken en werken met formules.	K/1/2/3/4	S	45	2	N
	bb4WI_T13	Schoolexamen 1 Hoofdstuk 4 Hoeken en symmetrie: Lijnsymmetrie, hoeken, driehoeken en vierhoeken.	K/1/2/3/5/6	S	45	3	N
S E 2	bb4WI_T14	Hoofdstuk 5 Rekenen: Rekenen met procenten, tijd/snelheid, schattend rekenen.	K/1/2/3/4/5/6	S	45	2	N
	bb4WI_T15	Hoofdstuk 6 Omtrek/oppervlakte/inhoud: Omtrek, oppervlakte cirkel, oppervlakte parallelogram/driehoek, inhoud van ruimtelijke figuren.	K/1/2/3/4/5/6	S	45	2	J
	bb4WI_T16	Hoofdstuk 7 Grafieken: Grafieken maken, aflezen en vergelijken.	K/1/2/3/4	S	45	2	N
	bb4WI_T17	Schoolexamen 2 Hoofdstuk 1 t/m 8 uit leerjaar 4.	K/1/2/3/4/5/6	S	120	3	N
	Opmerkingen		SE: (PTA3+SE1+SE2):3				