

Locatie	Studiecode	Vakcode	Omschrijving	Weegfactor	Soort herkansing	Tijdsduur	Afnamemoment	Eindtermen	Toetsingsvorm	Uitgebreide uitleg
NWT	8M3	Rekenen2F	PW1 Getallen		1 ja	60	periode 1		Theoretisch	Je kan de volgende begrippen toepassen en/of reproduceren: Negatieve getallen (+, - en waarde bijvoorbeeld temperatuur), Gehele getallen (o.a. machten/wortels en rekenvolgorde), Decimale getallen (=, -, x, : en grootte), Breuken (+, -, x, : en grootte), Getalsmaten (o.a. miljoen en ton)
NWT	8M3	Rekenen2F	PW2 Meetkunde		1 ja	60	periode 2		Theoretisch	Je kan de volgende begrippen toepassen en/of reproduceren: maten (o.a. tijd, lengte/afstand, oppervlakte, inhoud, gewicht, temperatuur en geheugenomvang) , figuren en begrippen (o.a. vlakke en ruimtelijke figuren, begrippen straal, diameter, symmetrie, symbolen voor rechte hoek, evenwijdig en loodrecht)
NWT	8M3	Rekenen2F	PW3 Verhoudingen		1 ja	60	periode 3		Theoretisch	Je kan de volgende begrippen toepassen en/of reproduceren: verhoudingen met gehele getallen, procenten, breuken, decimalen (o.a. deel van een geheel en verhoudingsproblemen), verhoudingen aan elkaar relateren, schaal & vergrotingen/verkleiningen, samengestelde grootheden (o.a. km/uur en m/s)
NWT	8M3	Rekenen2F	PW4 Meten en meetkunde 2		1 nee	60	periode 4		Theoretisch	Je kan de volgende begrippen toepassen en/of reproduceren: kaarten & tekeningen, omtrek, oppervlakte en inhoud, (o.a. rechthoekige vormen en balk/kubus) , figuren en begrippen (o.a. vlakke en ruimtelijke figuren, begrippen straal, diameter, symmetrie, symbolen voor rechte hoek, evenwijdig en loodrecht),