

Planner KGT Wiskunde

Meetkunde 1.1

Naam:

Klas:

Toets uitslag	Leerdoel	Toelichting	Theorie	Opgaven	Gemaakt	Nagekeken	Ik begrijp het leerdoel
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik ken de namen van vlakke figuren.	figuren: vierkant, rechthoek, parallellogram, driehoek, ruit, trapezium, vlieger, cirkel		werkblad	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik kan wiskundige vlakke figuren herkennen.	figuren: zie hierboven		werkblad	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik kan een hoekpunt en een zijde met letters benoemen.		H1: Blz. 18	H1: 14-19 d: 4, 5, 8 h: 5, 6, 7, 9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik ken het begrip diagonaal.		H1: Blz. 25	H1: 30-35 d: 7 h: 8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik ken de begrippen middelpunt, straal, middellijn, diameter.		H1: Blz. 29, 30	H1: 41-47 d: 11, 12 h: 12, 13	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik kan een cirkel tekenen met een passer.		H1: Blz. 30		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik ken de namen en eigenschappen van wiskundige ruimtefiguren. En kan deze herkennen.	figuren: kubus, balk, cilinder, piramide, prisma, kegel, bol eigenschappen: grensvlakken, hoekpunten en ribben	H1: Blz. 12, 14, 22, 28, 33, 37	H1: Voorkennis: 1-4 2-4, 13, 20-25, 37, 38, 50, 51, 63, 64 d: 1-3, 13, 15 h: 1-3, 14, 15	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik kan hoekpunten van een ruimtefiguur benoemen met letters.		H1: Blz. 22		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik kan een uitslag van een wiskundig ruimtefiguur herkennen.	figuren: kubus, balk, cilinder, piramide, prisma, kegel	H1: Blz. 16, 22, 29, 33, 37	H1: 5-11, 27-29, 39, 40, 52-54, 61, 62 d: 4 h: 4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Toets uitslag	Leerdoel	Toelichting	Theorie	Opgaven			
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik ken het begrip cilindermantel.		H1: Blz. 29	H1: d: 10 h: 11	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik kan een uitslag van een wiskundig ruimtefiguur tekenen.	figuren: kubus, balk,	H1: Blz. 16, 22	H1: 12, 26 d: 9 h: 10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik kan driehoeken construeren met mijn passer.	lengtes van zijden gegeven, derde punt vinden met passer.	H1: Blz. 35, 36	H1: 55-59 d: 9 h: 10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik kan een uitslag van een wiskundig ruimtefiguur tekenen.	figuren: piramide, prisma	H1: Blz. 35,	H1: 60 d: 14 h: 15	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik ken de begrippen rechte hoek, lijn, halve lijn, lijnstuk.		H5: Blz. 176,	H5: Voorkennis: 1-3, 6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik weet wat evenwijdige, loodrechte, snijdende en kruisende lijnen zijn.		H5: Blz. 178-182	H5: 1, 2, 7-9, 14 d: 1 h: 1, 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik kan een loodlijn tekenen.	m.b.v. geodriehoek	H5: Blz. 178, 179	H5: 3, 4 d: 2 h: 4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik kan met een teken aangeven dat lijnen loodrecht zijn.		H5: Blz. 178		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik kan een evenwijdige lijn tekenen.	m.b.v. geodriehoek	H5: Blz. 182	H5: 10-12 d: 3 h: 3, 5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik kan met een teken aangeven dat lijnen evenwijdig zijn.		H5: Blz. 182		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>