

Planner havo Wiskunde

Rekenen 1.1

Naam: _____

Klas: _____

Toets uitslag

Leerdoel

Toelichting

Theorie

Opgaven

Gemaakt

Nagekeken

Ik begrijp het
leerdoel

Ik weet het verschil tussen een cijfer en een getal

Een getal is opgebouwd uit cijfers; vergelijk letter en woord.

H2: 1

Ik kan de waarde van een cijfer bepalen aan de hand van de positie in het getal

Positioneel talstelsel

H2: blz. 70

H2: 2, 4, 6,

Ik kan rekenen met decimale getallen in een context.

Decimale getallen zijn getallen met een komma

H2: blz. 70 + 76

H2: 7, 22, 23, 24, 26,

Ik ken de namen van grote getallen

H2: blz. 72

H2: 9, 10, 11

Ik weet wat de delers en veelvouden zijn van een getal.

Rekenen met delers

H2: blz. 73 & 74

H2: voorkennis 3
H2: 13, 14, 15, 16

Ik weet wanneer een getal even of oneven is.

H2: blz. 75

H2: 18, 19

Ik kan op de juiste manier (decimale) getallen afronden

H2: blz. 78 + 80

H2: 29, 31, 32, 33, 35,
36

Ik kan met de symbolen $>$ en $<$ aangeven of een getal groter dan of kleiner dan een ander getal is.

H2: blz. 92, 93

H2: 75, 76, 77, 78, 79,
80, 81

Ik weet wat teller en wat de noemer van een breuk is.

H2: blz. 95

H2: 83, 84

Ik kan een breuk vereenvoudigen

H2: blz. 96

H2: 85, 86

Gemaakt
Nagekeken
Ik begrijp het
leerdoel

Toets uitslag	Leerdoel	Toelichting	Theorie	Opgaven	
<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik kan helen uit een breuk halen		H2: blz. 98, 99	H2: 91, 92, 93	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik kan een breuk als een decimaal getal schrijven en als percentage	Opgaven par. 6.5 pas maken nadat het eerste deel van 6.5 gedaan is.	H6: blz. 12, 13 blz. 36	H6: 2, 3, 5, 6, 7 H6: 55, 56	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik weet wat de woorden factor, product, quotiënt, term, som en verschil betekenen in de wiskunde.		H2: blz. 84	H2: 47, 48	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik weet wat de rekenvolgorde is	Werkschema op blz. 85 !	H2: blz. 85, 86	H2: 51, 52	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik weet wat een negatief getal is; en wat een positief getal is.		H2: blz. 88	H2: 47, 48	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik kan met negatieve getallen rekenen	$+ - = -$ en $- - = +$	H2: blz. 89 +90	H2: 59, 60, 61, 62, 63, 65, 66, 67, 68	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik kan breuken optellen of aftrekken als ze gelijknamig zijn	Niet vergeten het antwoord te vereenvoudigen.	H2: blz. 97, 98	H2: 88, 89, 90	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik kan breuken gelijknamig maken voor optellen of aftrekken		H2: blz. 99, 100 & 101	H2: 94, 94, 96, 97, 98, 99	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik kan breuken vermenigvuldigen; ik weet dat 'deel van' een vermenigvuldiging is.		H2: blz. 102 & 103	H2: 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik kan rekenen met negatieve breuken		H6: blz. 30 & 31 & 32 & 34	H6: 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ik kan berekeningen met breuken op mijn rekenmachine doen	Verschillende typen rekenmachine	H6: §6.5	H6: 49, 50, 51, 52, 53, 54	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>