

MUISWERK

de *beter*e methode

Overzicht toetsen en oefeningen Getallen 1F

Rubriek	Oefening	Type	Uitleg	Opgaven
Z [Toetsen]	1 Deeltoets 1 (A en B)	Meerkeuze	1	20
	2 Deeltoets 2 (C en D)	Open vraag	1	28
	3 Deeltoets 3 (E en F)	Meerkeuze	1	18
	4 Deeltoets 4 (G en H)	Meerkeuze	1	24
	5 Deeltoets 5 (I)	Open vraag	1	28
	6 Deeltoets 6 (J)	Meerkeuze	1	12
A Optellen en aftrekken	1 Optellen tot 100	Koppelpuzzel	3	10
	2 Aftrekken onder de 100	Open vraag	3	18
	3 Optellen tot 1000	Open vraag	3	18
	4 Getallen aftrekken tot 1000	Meerkeuze	3	18
	5 Getallen optellen en aftrekken	Meerkeuze	2	18
B Tafels	1 Tafels van 2 en 4	Open vraag	3	20
	2 Tafels van 3 en 5	Open vraag	2	20
	3 Stenen tafels van 2 t/m 6	Stenen	4	10
	4 Tafels van 8, 9 en 10	Open vraag	4	30
	5 Tafels van 7 t/m 10	Open vraag	2	12
	6 Alle tafels door elkaar	Meerkeuze	1	20
C Hele getallen delen	1 Tafels 2-5 en 10 invullen (1)	Wijzig tekst	3	12 .. 15
	2 Delingen uit de tafels van 5-10	Open vraag	2	18
	3 Tafels 2-5 en 10 invullen (2)	Open vraag	4	18
	4 Delen met rest (1)	Meerkeuze	4	12
	5 Delen met rest (2)	Open vraag	2	12
	6 Delen met en zonder rest EN tafels	Open vraag	3	28
D Vermenigvuldigen en delen	1 Vermenigvuldigen tot 100	Open vraag	3	15
	2 Delen tot 100	Open vraag	5	10
	3 Delen met rest	Meerkeuze	2	12
	4 Vermenigvuldigen tot 1000	Open vraag	5	12
	5 Delen tot 1000	Open vraag	7	10
	6 Vermenigvuldigen en delen	Meerkeuze	7	15
E Eenvoudige breuken	1 Breuken met gelijke noemer optellen	Open vraag	4	12
	2 Breuken 2, 4, 5, 10 in stapjes optellen	Open vraag	1	12
	3 Breuken 6, 8-10 in stapjes optellen	Open vraag	2	12
	4 Eenvoudige breuken vermenigv. (1)	Meerkeuze	1	12
F Lastige breuken	1 Breuken optellen	Open vraag	2	12
	2 Breuken aftrekken	Open vraag	4	12
	3 Breuken vermenigvuldigen (1)	Open vraag	1	8
	4 Breuken vermenigvuldigen (2)	Open vraag	1	12
G Orde van grootte	1 Getallen afronden kiezen	Meerkeuze	5	15
	2 Getallen afronden typen	Open vraag	5	15
	3 Grootte schatten	Open vraag	2	8
	4 Getallen bij een getallenlijn	Plaatje verklaren	2	12
	5 Lezen van een rolmaat	Plaatje verklaren	1	10
	6 Lezen van een thermometer	Plaatje verklaren	1	9
	7 Wijs aan in de schaalverdeling	Meerkeuze	4	12
H Getalkennis	1 Begrippen	Meerkeuze	2	15
I Reëel Rekenen	1 Rekenen met geld	Open vraag	2	12
	2 Geld geven	Open vraag	2	12
	3 Munten en biljetten	Open vraag	2	12
	4 Geld en korting	Open vraag	3	12
	5 Geld verdelen	Open vraag	1	12
	6 Afstanden berekenen	Open vraag	3	12
	7 Tijd rekenen	Open vraag	3	12
	8 Reëel Rekenen	Open vraag	4	12
J Rekenen met	1 Hoofdrekenen of rekenmachine?	Meerkeuze	2	12

rekenmachine	2 Wie heeft voorrang?	Meerkeuze	3	15
	3 Werken met het geheugen (1)	Open vraag	5	12
	4 Werken met het geheugen (2)	Open vraag	5	12
L Extra 1	1 Optellen en aftrekken tot 5000	Open vraag	5	18
M Extra 2	1 Tafels van 6 en 7	Open vraag	4	24
	2 Tafels van 11 en 12	Open vraag	2	22
	3 Tafels van 2 t/m 12	Open vraag	5	10
N Extra 3	1 Tafels 6-9 en 11-12 invullen (1)	Wijzig tekst	3	14 .. 15
	2 Tafels 6-9 en 11-12 invullen (2)	Open vraag	6	18
O Extra 4	1 Breuken met gelijke noemer optellen	Open vraag	6	16
	2 Breuken 2-5 in stapjes optellen	Open vraag	5	15
	3 Breuken 2-5 optellen	Meerkeuze	8	12
	4 Breuken 6, 8-10 in stapjes optellen	Open vraag	5	15
	5 Breuken 6, 8-10 optellen	Meerkeuze	4	12
	6 Breuken 2-10 optellen	Meerkeuze	4	12
	7 Breuken vermenigvuldigen (1)	Meerkeuze	2	12
	8 Breuken vermenigvuldigen (2)	Meerkeuze	2	12
	9 Breuken bewerken	Meerkeuze	5	18
P Extra 5	1 Breuken optellen	Open vraag	5	15
	2 Breuken aftrekken	Open vraag	4	15
	3 Breuken vermenigvuldigen (3)	Open vraag	2	12
	4 Breuken vermenigvuldigen (4)	Open vraag	3	12
	5 Veel gebruikte breuken bewerken	Meerkeuze	5	15
Q Extra 6	1 Groter of kleiner?	Meerkeuze	3	8
R Extra 7	1 Rekenen met snelheid	Open vraag	4	8
S Extra 8	1 Breuken vermenigvuldigen (5)	Meerkeuze	2	12
	2 Breuken vermenigvuldigen (6)	Meerkeuze	3	12
	3 Breuken delen (1)	Meerkeuze	2	12
	4 Breuken delen (2)	Meerkeuze	3	12
	5 Breuken bewerken (1)	Meerkeuze	6	18
	6 Breuken vermenigvuldigen (7)	Open vraag	4	12
	7 Breuken delen (3)	Open vraag	3	12
	8 Breuken bewerken (2)	Meerkeuze	8	15