

Groepsoverzicht Uitvalpatronen 2

School: VMBO

Klas: 1

P Power

S Speed

Uitvalpatronen 2	Tafels	Vermenigvuldigen	IT21 - (4 x 3)	drempel 5a	IT22 - (7 x 7)	drempel 5b	drempel 4e	drempel 4c	drempel 4d	drempel 3a	drempel 3b
Leerling			P S		P S		S	S S		S S	
			4 24		4 24		18	18 18		24 24	
			3 18		3 18		12	12 12		18 18	
Leerling											
Leerling 1			3 27		4 11		6	12 1		30 16	
Leerling 2			4 8		4 0		2	2 2		5 11	
Leerling 3			4 29		4 21		10	13 8		24 19	
Leerling 4			4 30		3 23		11	13 12		23 22	
Leerling 5			3 24		4 16		6	11 11		24 20	
Leerling 6			4 24		1 11		3	10 6		18 14	
Leerling 7			4 20		4 11		4	7 6		21 14	
Leerling 8			2 29		2 18		9	9 8		27 26	
Leerling 9			4 28		3 19		6	9 8		28 12	
Leerling 10			4 28		4 22		13	9 12		30 19	
Leerling 11			4 25		4 14		2	5 8		21 11	
Leerling 12			4 25		3 17		9	10 13		24 23	
Leerling 13			4 30		3 17		11	13 12		30 27	
Leerling 14			4 30		4 21		14	20 16		25 23	

Het rekenmuurtje



Foutenpatroon 2.
Speed moeilijke tafels stagneert door gebrekkige speed van drempel 4c/4d en 3a/3b

1S

1F

Fase 4	$5\frac{1}{2} + 2\frac{1}{2}$	40% van ...	$3,5 - 1,5$
Fase 3	$5600 + 800$	7×85	$120 : 4$
Fase 2	$563 + 230$	$56 + 28$	$563 - 230$
Getalbegrip tot 1000			
Fase 1b	$56 + 20$	$56 + 8$	$56 - 8$
Getalbegrip tot 10			
Fase 1a	$5 + 2$	$6 + 8$	$16 - 8$
Getalbegrip tot 10 / 20			