

1 HR | module 5 basis

Inhoud

1	Info coach	5
2	Herhaling onderbouw	7
2.1	Tempotraining getalkaarten, ook puntsommen tot 20	7
2.2	Tempotraining wedstrijd	10
2.3	Herhaling tweelingen	11
2.4	Achteruit tellen en denken exploreren in tijd en ruimte	13
2.5	Achteruit tellen vanuit 10 en 20 en aftrekken van 10 en 20	15
3	Inoefenen rekenen op basis van 5	17
3.1	Herhaling onderbouw met vingers, geld en speelkaarten	17
3.2	Optellen op basis van 5	19
3.3	Aftrekken op basis van 5 vingers	21
3.4	Optellen en aftrekken op basis van 5 tot 20 naar analogie	23
4	Splitsen met tweelingen tot 20	26
4.1	Optellen met tweelingen	26
4.2	Rekenen op basis van tweelingen tot 20 naar analogie met rekenen tot 10	28
5	Cirkeloefeningen zonder brug	29
5.1	Instructie optellen met cirkels	29
5.2	Inoefenen cirkelrekenen plus zonder brug $TE + E$	30
5.3	Inoefenen cirkelrekenen plus zonder brug $E + TE$	32
5.4	Inoefenen cirkelrekenen min zonder brug $TE - E$	34
5.5	Inoefenen cirkelrekenen min zonder brug $TE - TE$	36
5.6	Nog meer oefeningen voor wie meer wil oefenen	38
6	Probleemoplossend denken	41
6.1	Problemen oplossen	41
6.2	Rekentaal	44
7	Evaluatie rekenen tussen 10 en 20	47
7.1	Optellen en aftrekken zonder brug	47
7.2	Probleemoplossend denken en rekentaal	49
8	Rekenen met bijna-tweelingen	50
8.1	Exploreren tweelingen en bijna-tweelingen	50
8.2	De burens van vijf en zes en zeven	53
8.3	De burens van zeven en acht en negen	55
9	Strategisch aftrekken	58
9.1	Vergelijkend rekenen	58
9.2	Aftrekken en verschil	59
10	Herhalend oefenen en evaluatie	60
10.1	Cirkelrekenen automatiseren	60
10.2	Bijna-tweelingen inoefenen en automatiseren	62
10.3	Zelfstandig probleemoplossend denken inoefenen	63
10.4	Evaluatie rekenbewerkingen	64