

Inhoud

1	Info coach	5
2	Getalinzicht en getallenkennis bij decimalen tot duizendsten	8
2.1	Getalopbouw bij kommagetallen of decimalen	8
2.2	Noteren in tienden en honderdsten	11
2.3	Nullen die snullen zijn	18
2.4	Verder inoefenen	20
2.5	Merkwaardige breuken en decimalen	25
3	Decimalen en tiendelige breuken in context	27
3.1	Decimalen en tiendelige breuken bij lengte en afstand	27
3.2	Inhouden en gewichten	31
3.3	Probleemoplossend denken met decimalen	35
3.4	Getallenlijnen met breuken en decimalen	37
4	Optellen en aftrekken met decimalen	40
4.1	Optellen tot honderdsten met geld	40
4.2	Rekenen met decimalen met getalkaarten, bovenburen en onderburen	42
4.3	Instructie optellen met decimale getallen in cirkels	46
4.4	Automatiseren optellen met decimale getallen in hoofdrekennen	47
4.5	Tienden en honderdsten aftrekken van een geheel	50
4.6	Instructie aftrekken met decimalen met cirkels met 'over' of 'tekort'	55
4.7	Tussentijdse toets optellen en aftrekken met decimalen	60
5	Vermenigvuldigen en delen bij decimalen	62
5.1	Vermenigvuldigen en delen met 10 en 100	62
5.2	Vermenigvuldigen bij honderdsten	64
5.3	Delen bij honderdsten	67
6	Evaluatie decimalen deel 2 4^{de} lj basis en extra 5^{de} lj rem en basis	69
6.1	LSO checklist decimalen deel 2	69
6.2	Herhalingsoefeningen inzicht tot duizendsten	71
6.3	Herhalingsoefeningen bewerkingen tot honderdsten	73
6.4	Eindtoetsen decimalen deel 2 4 ^{de} lj basis en extra, 5 ^{de} lj rem en basis	78