

Leerlijn: Rekenen

Leerroute: 3

Leerjaar 1		
Periode	Onderdeel	Doelen
1	Getallen	Koppelt getalsymbolen t/m 20 aan hoeveelheden en andersom
		Herkent/benoemt/ordent/schrijft getallen t/m 20
	Lengte	Vergelijkt lengtes met behulp van een touw/ strook
	Klokkijken	Leest hele uren af
		Koppelt dagelijkse activiteiten aan de hele uren
Geld	Stelt bedragen tot 10 euro samen met munten van 1 en 2 euro	
2	Handig rekenen	Voegt hoeveelheden (incl. vingers) samen en haalt deze weg om de totale hoeveelheid te bepalen (t/m 10) door gebruik te maken van de 5-structuur
	Gewicht	Hanteert bij het gebruik van een balans het begrip even zwaar
		Vergelijkt 2 voorwerpen op gewicht door schattend wegen met de handen en vergelijken met een balans
	Kalender- en agendagebruik	Benoemt de dag van vandaag, gisteren en morgen
	Geld	Hanteert binnen een context actief begrippen als: (te) duur-duurder, goedkoop-goedkoper

Leerjaar 2		
Periode	Onderdeel	Doelen
1	Getallen	Koppelt hoeveelheden aan getallen t/m 40
		Verdeelt getallen tussen 10 en 20 in tiental en eenheden
		Legt getallen t/m 20 in de juiste volgorde
		Kent de positie van de getallen t/m 20 ten opzichte van elkaar, aan de hand van een getallenlijn
	Lengte	Meet afpassend met een natuurlijke maateenheid als voet, schoen en een strook en bepaalt de uitkomst
	Klokkijken	Leest halve uren af
	Geld	Stelt bedragen t/m 10 euro samen met munten van 1, 2 euro en 5 euro
2	Getallen	Verdeelt vanuit een context hoeveelheden t/m 10 in twee of meer groepjes
	Gewicht	Ordent meerdere voorwerpen op gewicht door wegen met een balans
	Kalender- en agendagebruik	Geeft aan dat een maand 4 weken heeft
		Benoemt de volgorde van de seizoenen

Leerjaar 3		
Periode	Onderdeel	Doelen
1	Getallen	Verdeelt getallen tussen 10 en 20 in tiental en eenheden
		Herkent/benoemt/ordent/schrijft de tientallen t/m 100
	Inhoud	Vergelijk inhouden door afpassen met behulp van een natuurlijke maateenheid als een kopje, lepel of een schepje
	Klokkijken	Leest kwart voor en kwart over af
	Geld	Stelt bedragen t/m 20 euro samen met munten van 1 en 2 euro en biljetten van 5 en 10 euro
2	Getallen	Stelt hoeveelheden t/m 20 samen met behulp van concreet materiaal (met een 5- of 10-structuur)
	Gewicht	Heeft kennis van de standaardmaat kilogram (kg) Heeft referenties van de kilogram (bijv. een pak suiker)
	Kalender- en agendagebruik	Kent de begrippen overmorgen en eergisteren
		Geeft aan dat een jaar 12 maanden heeft
	Geld	Leest ronde bedragen af t/m 20 euro, noteert deze en vergelijkt deze

Leerjaar 4		
Periode	Onderdeel	Doelen
1	Getallen	Koppelt hoeveelheden aan getallen t/m 100
	Lengte	Gebuikt de begrippen meter (m) en centimeter (cm) in de juiste context
		Geeft aan hoe groot een centimeter en een meter ongeveer is
	Klokkijken	Weet hoe lang een kwartier duurt
	Geld	Betaalt binnen een context en weet wanneer er geld teruggegeven wordt
2	Getallen	Stelt hoeveelheden t/m 100 samen met behulp van concreet materiaal (met een 10-structuur)
	Gewicht	Weet dat de weegschaal gebruikt wordt om te wegen
	Inhoud	Vergelijkt inhouden door afpassen m.b.v. een natuurlijke maateenheid (kopje, lepel, schepje)
	Geld	Weet dat 5 munten van 1 euro evenveel waard zijn als een biljet van 5 euro

Leerjaar 5		
Periode	Onderdeel	Doelen
1	Getallen	Herkent/benoemt/schrijft getallen t/m 100
	Lengte	Gebruikt een meetlint (tot 100 centimeter) en een liniaal
	Klokkijken	Kijkt globaal klok (het is bijna kwart voor, het is net 10 uur geweest)
	Geld	Weet bij betalen van ronde bedragen t/m 20 euro hoeveel geld teruggegeven wordt
2	Getallen	Vult aan tot het volgende tiental bij hoeveelheden t/m 100
	Gewicht	Weet dat de weegschaal gebruikt wordt om te wegen
	Inhoud	Heeft kennis van de standaardmaat liter (l)
	Kalender- en agendagebruik	Zoekt een dag in de agenda op
	Geld	Wisselt biljetten van 5 en 10 euro Vertelt wat je kunt kopen voor ongeveer 2, 5, 10 en 20 euro

Leerjaar 6		
Periode	Onderdeel	Doelen
1	Getallen	Kent de positie van de getallen t/m 100 op de getallenlijn ten opzichte van elkaar
		Vergelijkt hoeveelheden tot 100, gekoppeld aan concrete hoeveelheden
	Lengte	Heeft referenties van de meter en centimeter (een grote stap, dikte van de vinger, hoogte van een kamer)
2		Gebruikt de rekenmachine als hulpmiddel voor optellen en aftrekken van hele getallen (niveau 9)
	Inhoud	Heeft referenties van de liter (bijv. een pak melk) Meet inhoud met de standaardmaat liter
	Geld	Leest ronde bedragen af t/m 100 euro, noteert deze en vergelijkt deze