

# Basisaanbod rekenen leerroute 3

Leerjaar 1 Streefniveau 7	Subdoel
<b>Domein</b>	
Tijd, kalender en agenda	Benoemt de dag van vandaag, gisteren, morgen
Tijd, kalender en agenda	Leest hele uren af en koppelt daar activiteiten aan
Aangeven, koppelen, ordenen, bewerken getallen. Gebruik rekenmachine	Beredeneert hoeveelheden t/m 10, gegeven in een 5-structuur wat meer is, gebruikmakend van die structuur (zoals bij vingers, eierdozen, rekenrek, rijgen)
Aangeven, koppelen, ordenen, bewerken getallen. Gebruik rekenmachine	Koppelt getsymbolen t/m 20 aan hoeveelheden
Meten en wegen	Hanteert bij het gebruik van een balans het begrip even zwaar
Meten en wegen	Vergelijkt lengtes m.b.v. een touw/strook
Meten en wegen	Vergelijkt twee voorwerpen op gewicht door wegen met een balans
Geldrekenen	Hanteert binnen een context actief begrippen als: (te) duurduurder, goedkoop-goedkoper
Aangeven, koppelen, ordenen, bewerken getal	Koppelt hoeveelheden aan getallen t/m 50
Aangeven, koppelen, ordenen, bewerken getal	Telt/benoemt getallen t/m 50

De telrij, getallen lezen en noteren en handig rekenen met eenvoudige getallen	Benoemt oneven en even getallen
De telrij, getallen lezen en noteren en handig rekenen met eenvoudige getallen	Telt met tientallen tot 100 op
De telrij, getallen lezen en noteren en handig rekenen met eenvoudige getallen	Zegt de telrij op t/m 100 met sprongen van 2, 5 en 10 (heen en terugtellen)
Tijd, kalender en agenda	Benoemt de volgorde van de seizoenen
Tijd, kalender en agenda	Weet dat een maand 4 weken heeft
Meten en wegen	Meet afpassen met een natuurlijke maateenheid als voet, schoen, strook en bepaalt de uitkomst
Meten en wegen	Vergelijkt lengtes op basis van meetgetallen
Geldrekenen	Herkent/benoemt biljetten van 5 en 10 euro
Geldrekenen	Stelt bedragen t/m 10 euro samen met munten van 1 en 2 euro en een biljet van 5 euro

Leerjaar 2 Streefniveau 7	Subdoel
<b>Domein</b>	
Tijd, kalender en agenda	Leest hele en halve uren af en koppelt daar activiteiten aan
Geldrekenen	Stelt bedragen tot 10 euro samen met munten van 1 en 2 euro
Aangeven, koppelen, ordenen, bewerken getallen. Gebruik rekenmachine	Beredeneert bij hoeveelheden t/m 20, gegeven in een 5- of 10- structuur, wat meer is, gebruikmakend van die structuur (kralenketting, vingers, eierdozen, etc..)
Aangeven, koppelen, ordenen, bewerken getallen. Gebruik rekenmachine	Verdeelt getallen tussen 10 en 20 in tientallen en eenheden
De telrij, getallen lezen en noteren en handig rekenen met eenvoudige getallen	Positioneert tientallen t/m 100 op de getallenlijn ten opzichte van elkaar
De telrij, getallen lezen en noteren en handig rekenen met eenvoudige getallen	Voert + en – tot 20 uit zonder overschrijding tiental
De telrij, getallen lezen en noteren en handig rekenen met eenvoudige getallen	Voert + en – uit tot 20 met overschrijding tiental (m.b.v materiaal bv kralenketting)
Tijd, kalender en agenda	Benoemt de begrippen overmorgen en eergisteren
Meten en wegen	Meet afpassen met een natuurlijke maateenheid als voet, schoen, strook en bepaalt de uitkomst

Meten en wegen	Ordent meerdere voorwerpen op gewicht door wegen met een balans
Meten en wegen	Vergelijkt inhouden door afpassen m.b.v. natuurlijke maateenheid als een kopje, een lepel/schepje
Geldrekenen	Leest af/noteert/vergelijkt ronde bedragen t/m 20 euro
Geldrekenen	Weet dat 5 munten van 1 euro evenveel waard zijn als een biljet van 5 euro

Leerjaar 3 Streefniveau 8	Subdoel
<b>Domein</b>	
Aangeven, koppelen, ordenen, bewerken getallen. Gebruik rekenmachine	Koppelt/vergelijkt hoeveelheden aan getallen t/m 100
Aangeven, koppelen, ordenen, bewerken getallen. Gebruik rekenmachine	Verdeelt getallen t/m 100 in tientallen en eenheden
Tijd, kalender en agenda	Leest de klok kwart voor en kwart over af en koppelt daar activiteiten aan
Tijd, kalender en agenda	Weet hoelang een kwartier duurt
Meten en wegen	Gebruikt de begrippen meter (m) en centimeter (cm) in de juiste context
Meten en wegen	Gebruikt een meetlint (tot 100 centimeter) en een liniaal
Meten en wegen	Heeft referenties van meter en centimeter (een grote stap, hoogte van een kamer, dikte van vinger, etc.)
Meten en wegen	Meet afpassend a.d.h.v. standaardmaat meter en de noteert de uitkomst in aantallen meters
Geldrekenen	Herkent biljetten van 20 en 50 euro
Geldrekenen	Stelt bedragen t/m 20 euro samen met munten van 1 en 2 euro en biljetten van 5 en 10 euro

Leerjaar 4 Streefniveau 8	Subdoel
<b>Domein</b>	
Aangeven, koppelen, ordenen, bewerken getallen. Gebruik rekenmachine	Beredeneert bij hoeveelheden t/m 100, gegeven in een 10- structuur, wat meer is, gebruikmakend van die structuur (zoals bij eierdozen)
Aangeven, koppelen, ordenen, bewerken getallen. Gebruik rekenmachine	Vergelijkt de positie van de getallen t/m 100 op de getallenlijn ten opzichte van elkaar
De telrij, getallen lezen en noteren en handig rekenen met eenvoudige getallen	Telt herhaald op t/m 20
Tijd, kalender en agenda	Weet dat een jaar 12 maanden heeft
Tijd, kalender en agenda	Weet hoe lang een minuut duurt Kent de volgende klokfeiten: 1 uur = 60 minuten; half uur = 30 minuten; 1 kwartier = 15 minuten; 1 uur = 4 kwartier; half uur = 2 kwartier; 1 uur = 2 x half uur; 1 dag = 24 uur
Meten en wegen	Gebruikt een meetlint (tot 100 centimeter) en een liniaal
Meten en wegen	Herkent de standaardmaat kilogram (kg in de praktijk (bv. een pak suiker)
Meten en wegen	Herkent de standaardmaat liter (bv. een pak melk)
Meten en wegen	Meet inhoud met de standaardmaat liter
Geldrekenen	Betaalt binnen een context en weet wanneer je geld terugkrijgt
Geldrekenen	Leest af/noteert/vergelijkt bedragen t/m 100 euro
Geldrekenen	Wisselt biljetten van 5 en 10

Leerjaar 5 Streefniveau 9	Subdoel
<b>Domein</b>	
Aangeven, koppelen, ordenen, bewerken getallen. Gebruik rekenmachine	Begrijpt bij het gebruik van de rekenmachine de tekens + (erbij), - (eraf) en = (het antwoord hierbij)
Aangeven, koppelen, ordenen, bewerken getallen. Gebruik rekenmachine	Koppelt hoeveelheden aan getallen t/m 200 in reële situaties (context van geld en meten)
Aangeven, koppelen, ordenen, bewerken getallen. Gebruik rekenmachine	Vergelijkt de positie van de getallen t/m 200 ten opzichte van elkaar
De telrij, getallen lezen en noteren en handig rekenen met eenvoudige getallen	Automatiseert tot 20 met en zonder overschrijding tiental
De telrij, getallen lezen en noteren en handig rekenen met eenvoudige getallen	Telt op/trekt af tot 100 zonder overschrijding tiental (context geld)
Tijd, kalender en agenda	Benoemt dat 1 minuut 60 seconden duurt
Tijd, kalender en agenda	Kijkt globaal klok (het is bijna kwart voor, het is net tien uur geweest)
Tijd, kalender en agenda	Leest de tijd tot 12:00 uur af op een digitale klok (het is 8 uur en 25 minuten)



Tijd, kalender en agenda	Noemt de maanden van het jaar in goede volgorde
Meten en wegen	Benoemt/gebruikt natuurlijke inhoudsmaten (bv. theelepel, scheutje, eetlepel, dopje)
Meten en wegen	Leest de analoge/digitale (personen)weegschaal af en noteert het resultaat in kilogrammen
Meten en wegen	Meet lengte op m.b.v. standaardmaten (meters en/of centimeters)
Meten en wegen	Weet dat grootte en gewicht niet altijd samenhangen
Geldrekenen	Herkent de munten van 5, 10, 20 en 50 eurocent en weet dat deze munten minder waard zijn dan de munten van 1 euro
Geldrekenen	Stelt bedragen t/m 1 euro samen met munten van 5, 10, 20 en 50 eurocent

Leerjaar 6 Streefniveau 9	Subdoel
<b>Domein</b>	
Meten en wegen	Gebruikt de begrippen meter (m) en centimeter (cm) in de juiste context
Meten en wegen	Herkent de standaardmaat kilogram (kg in de praktijk (bv. een pak suiker)
Meten en wegen	Herkent de standaardmaat liter (bv. een pak melk)
Aangeven, koppelen, ordenen, bewerken getallen. Gebruik rekenmachine	Gebruikt tabellen om gegevens te ordenen
Aangeven, koppelen, ordenen, bewerken getallen. Gebruik rekenmachine	Koppelt hoeveelheden aan getallen t/m 200 in reële situaties (context van geld en meten)
Aangeven, koppelen, ordenen, bewerken getallen. Gebruik rekenmachine	Vergelijkt hoeveelheden t/m 200 (context van geld en meten)
De telrij, getallen lezen en noteren en handig rekenen met eenvoudige getallen	Memoriseert deeltafels 1,2,3,5,10
De telrij, getallen lezen en noteren en handig rekenen met eenvoudige getallen	Telt op/trekt af tot 100 zonder overschrijding tiental (context geld)
De telrij, getallen lezen en noteren en	Zegt de telrij op t/m 200 vanaf een willekeurig getal

handig rekenen met eenvoudige getallen	
Tijd, kalender en agenda	Benoemt welke dag het is en wijst die op de kalender aan
Tijd, kalender en agenda	Gebruikt een verjaardagskalender
Tijd, kalender en agenda	Herkent verschillende notaties van data
Tijd, kalender en agenda	Kent de volgende kalenderfeiten: 1 jaar = 52 weken; 12 maanden; ca. 30 dagen 365 dagen
Tijd, kalender en agenda	Kijkt globaal klok (het is bijna kwart voor, het is net tien uur geweest)
Meten en wegen	Benoemt/herkent begrippen temperatuur en thermometer
Meten en wegen	Benoemt/herkent standaardmaat graden Celsius en de notatie °C
Geldrekenen	Rondt bedragen af naar boven in hele euro's
Geldrekenen	Weet bij het betalen van ronde bedragen t/m 20 euro hoeveel geld je terugkrijgt
Geldrekenen	Weet dat 1 euro 100 eurocent waard is
Meten en wegen	Gebruikt de standaardmaat kilometer (km) in de juiste context