

# Alles telt, doelen laatste 10 weken, gesorteerd per domein

groep	school week	Hoofdstuk	Alles telt	Domein
5	34	Alles telt Blok 6 les 16 - 20	Ik kan getallen boven de 1000 plaatsen op de getallenlijn.	Getalrelaties en getalbegrip
5	34	Alles telt Blok 6 les 16 - 20	Ik kan getallen samenstellen met eenheden, 10tallen, 100tallen en 1000tallen	Getalrelaties en getalbegrip
5	25	Alles telt Blok 5 les 1 - 5	Ik kan zelf bepalen hoe ik een optelsom maak.	Optellen en aftrekken
5	27	Alles telt Blok 5 les 11 - 15	Ik kan cijfers splitsen in 100tallen, 10tallen en eenheden	Vermenigvuldigen en delen
5	27	Alles telt Blok 5 les 11 - 15	Ik kan cijfers vermenigvuldigen met tientallen.	Vermenigvuldigen en delen
5	27	Alles telt Blok 5 les 11 - 15	Ik kan een keersom omzetten in een deelsom.	Vermenigvuldigen en delen
5	31	Alles telt Blok 6 les 1 - 5	Ik kan keersommen maken door getallen te splitsen.	Vermenigvuldigen en delen
5	32	Alles telt Blok 6 les 6 - 10	Ik kan vermenigvuldigen met en delen door 10.	Vermenigvuldigen en delen
5	32	Alles telt Blok 6 les 6 - 10	Ik weet dat x2 en daarna x5 een tienvoud oplevert.	Vermenigvuldigen en delen
5	33	Alles telt Blok 6 les 11 - 15	Ik weet dat elke deling het omgekeerde is van een vermenigvuldiging.	Vermenigvuldigen en delen
5	35	Alles telt Blok 6 les 21 - 25	Ik kan handig vermenigvuldigen met 2, 5 en 10 in verschillende situaties.	Vermenigvuldigen en delen
5	33	Alles telt Blok 6 les 11 - 15	Ik weet wat een vierkante meter is	Oppervlakte
5	33	Alles telt Blok 6 les 11 - 15	Ik kan de oppervlakte van een rechthoek uitreken door $l \times b$ te doen.	Oppervlakte
5	26	Alles telt Blok 5 les 6 - 10	Ik weet wat l, cl en ml met elkaar te maken hebben.	Inhoud
5	31	Alles telt Blok 6 les 1 - 5	Ik begrijp dat 1 dm = 10 cm en 1 m = 10 dm en kan hier mee rekenen.	Inhoud
5	28	Alles telt Blok 5 les 16 - 20	Ik kan rekenen met analoge en digitale tijd en weet hoe de tijdlijn werkt.	Tijd
5	29	Alles telt Blok 5 les 21 - 25	Ik oefen met klokkijken met minuten.	Tijd
5	35	Alles telt Blok 6 les 21 - 25	Ik leer hoe een jaarkalender werkt.	Tijd
5	35	Alles telt Blok 6 les 21 - 25	Ik kan rekenen met de jaarkalender.	Tijd
5	35	Alles telt Blok 6 les 21 - 25	Ik kan (vakantie)dagen en (school)tijden berekenen.	Tijd
5	26	Alles telt Blok 5 les 6 - 10	Ik kan de inhoud van verpakkingen aflezen.	Tabellen en grafieken
5	34	Alles telt Blok 6 les 16 - 20	Ik kan lastige berekeningen (sommen) maken vanuit een verhaal.	Combinaties van berekeningen
5	26	Alles telt Blok 5 les 6 - 10	Ik leer rekenen met geld, oa met kommagetallen.	Geld
5	25	Alles telt Blok 5 les 1 - 5	Ik kan meten in meters, centimeters en millimeters.	Lengte en omtrek
5	25	Alles telt Blok 5 les 1 - 5	Ik kan de lengte schatten.	Lengte en omtrek
5	25	Alles telt Blok 5 les 1 - 5	Ik kan maten omrekenen van bijvoorbeeld meters naar centimeters.	Lengte en omtrek
5	28	Alles telt Blok 5 les 16 - 20	Ik leer oppervlakte en omtrek te berekenen van meetkundige figuren.	Lengte en omtrek
5	29	Alles telt Blok 5 les 21 - 25	Ik weet wat km, m, dm en cm betekent en kan er mee rekenen.	Lengte en omtrek
5	31	Alles telt Blok 6 les 1 - 5	Ik kan meten met cm en dm en schatten met natuurlijke maten.	Lengte en omtrek
5	33	Alles telt Blok 6 les 11 - 15	Ik kan een meter opdelen in halve meters	Lengte en omtrek
5	28	Alles telt Blok 5 les 16 - 20	Ik begrijp dat oppervlakte en omtrek geen verband met elkaar hebben.	Lengte en omtrek, oppervlakte
5	32	Alles telt Blok 6 les 6 - 10	Ik kan bepalen waar de spiegellijn loopt.	Meetkunde, opereren met vormen en figuren
5	32	Alles telt Blok 6 les 6 - 10	Ik kan figuren spiegelen.	Meetkunde, opereren met vormen en figuren
5	29	Alles telt Blok 5 les 21 - 25	Ik kan een standpunt bepalen.	Meetkunde, oriënteren