



## Taart uit delen

Groep 7-8

laat maar  
zien  
lezen  
leren

### Bijlage

---

#### De taartentoko

bron : -

Een tijdje geleden was mijn buurjongen op bezoek. Hij vertelde dat hij een bijbaantje had gevonden om wat geld te verdienen. Hij was nog maar net terug van zijn eerste dag werken in de 'Taartentoko'. Dat is een winkel waar ze taarten maken en verkopen. Hij was moe van het harde werken en de nieuwe dingen die hij moest leren. Samen met zijn nieuwe baas had hij taarten versierd. Leuk werk dat wel, maar hij had geleerd dat versieren niet zo eenvoudig is. Zijn baas leerde hem allerlei trucjes om een taart mooi en aantrekkelijk te versieren. Volgens de baas versier je een taart niet zomaar! Samen keken we naar de versierde taarten in de vitrine en hij wees mij erop dat er altijd herhaling te zien is in de versiering van een taart. Vormen en kleuren worden meerdere keren gebruikt en ook altijd heel regelmatig over de taart verdeeld. Want, als je een taart in punten snijdt, moet elke punt apart ook nog mooi zijn. Daarbij moet je veel aandacht besteden aan de kleurcombinaties. Een taart moet er aantrekkelijk uit gaan zien. De mensen kopen natuurlijk een taart omdat hij lekker is maar ook omdat het feest is en dan moet het ook een mooie feestelijk versierde taart zijn. Weet je, ging mijn buurjongen verder dat beginnende taartenversierders altijd veel te veel kleuren en vormen op de taart gebruiken zodat het een chaos wordt. Juist met maar een paar mooie fijne vormen en kleuren kan je de mooiste taarten versieren, vertelde hij enthousiast. Ik moest eerst oefenen in het knippen van allerlei matjes uit papier van diverse kleuren en daar moest ik allemaal verschillende vormen en versieringen mee maken. Ongelofelijk wat je daar allemaal mee kan!! zo vertelde mijn buurjongen verbaasd. Hij heeft deze variaties aan mij laten zien. Kijk dit zijn ze (Toon afbeelding variëren met een matje) Nadat hij die ochtend taarten had versierd mocht hij in de winkel staan om de taarten te verkopen. Dat viel niet mee. Wat hem het meeste opviel was dat bijna niemand een hele taart kocht. Die mooi versierde taarten moest hij in stukken snijden. Sommige klanten kochten een halve taart. Dat was makkelijk die moest je gewoon netjes door midden snijden. Een oude meneer wilde graag een kwart taart. Dat kon hij ook nog wel. De veeleisende mevrouw die van 8 verschillende maar 1 taartpunt wilde zorgde hem een stevige hoofdbreker. Tot overmaat van ramp moesten al deze punten bij elkaar als één taart in een doos komen! De baas vertelde dat een taartpunt  $\frac{1}{8}$  deel van een hele taart is. "Maar hoe weet je precies wat  $\frac{1}{8}$  is?" Ik weet dat niet zei mijn buurjongen. Gelukkig hielp de baas. Hij heeft daarvoor een heel handig trucje. Daarna, zo vertelde hij, had hij niet zoveel problemen meer met taarten te verdelen en zelfs de klant die van verschillende taarten een  $\frac{3}{8}$ , een  $\frac{4}{8}$  en een  $\frac{1}{8}$  wilde, was geen probleem meer voor hem. Terwijl hij zijn verhaal deed, geeuwde hij veel en nog voordat ik hem kon vragen over dat trucje, lag hij op mijn bank te slapen. Ik heb een deken over hem heen gelegd en hem maar laten slapen.

© www.laatmaazien.com

Auteur: R. Stieltjes 11-3-2012

---

Bijlage uit  
Laat maar Leren online methode  
www.laatmaazieren.nl

Stichting Beeldendonderwijs  
Copyright bij auteur Robert Stieltjes