

Thema: Breuken-percentages-Kommagetallen

Artikelnr. 170502

Competenties:

Breuken i.c.m. percentages Kommagetallen

1	Welke breuk en welk percentage horen bij elkaar?
2	Welke beker zit het minst/meest in?
3	Hoeveelste deel van de beker zit nog vol/is op?
4	In welke beker zit meer/minder in? Hoeveel meer/minder? (in breuken of in percentages)
5	Welke breuk en welk kommagetal horen bij elkaar
6	Welk kommagetal en welke percentage horen bij elkaar?
7	Wat is meer? (breuk vergelijken met percentages/kommagetallen, of breuken met elkaar vergelijken, etc.)
8	Maak een tekening van de breuk/percentage?