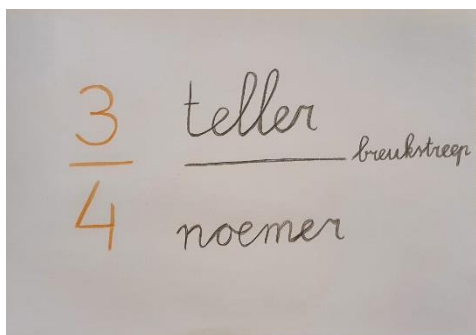


breuken

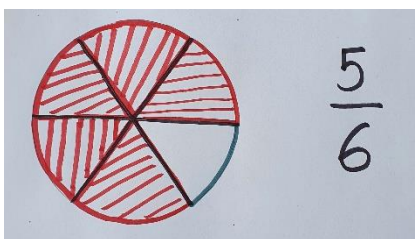
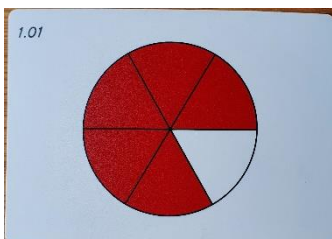
uitspreken van breuken

breuken	
kerninzichten	Uitspreken van breuken
Onderwerp Breuken benoemen.	Benodigd materiaal - Papier - Potlood
Werkgebied De uitspraak van een breuk.	
<p>Aan het werk </p> <p>☉ De noemer geeft de naam aan de breuk. De teller geeft aan uit hoeveel delen de breuk bestaat.</p> <p>☉ $\frac{1}{3}$ spreek je uit als: één derde. $\frac{2}{5}$ spreek je uit als: twee vijfde</p> <p>☉ Spreek de volgende breuken uit bij iemand die dit al kan.</p> <p>$\frac{1}{10}$ $\frac{3}{7}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{6}{13}$ $\frac{15}{100}$ $\frac{20}{80}$ $\frac{36}{39}$</p> <p>☉ Er zijn een paar breuken die je ook anders kan noemen: $\frac{1}{2}$ spreek je uit als: één tweede, als een halve, of als de helft $\frac{1}{4}$ spreek je uit als: één vierde, of als een kwart</p>	
<p>Dit moet je weten/onthouden/vastleggen Bij de uitspraak van een breuk noem je eerst het getal van de teller, daarna het getal van de noemer. Je weet andere namen voor $\frac{1}{2}$ en $\frac{1}{4}$.</p> <p style="text-align: right;"><small>ver/vea augustus 2012</small></p>	



De noemer geeft de naam aan de breuk.

De teller geeft aan uit hoeveel delen de breuk bestaat.



De breuk bestaat uit zes delen. Vijf van de zes delen zijn gekleurd.

Je spreekt dit uit als: vijf zesde.

Opdracht

De opdracht bestaat uit twee delen.

1. benoemen van breuken

Op het andere blad 'benoemen van breuken' staan twaalf kaartjes met breuken:

- printen = uitknippen, opplakken en benoemen,
- op scherm = natekenen en benoemen.

2. uitspreken van breuken

Op de kaart staat het tweede deel van de opdracht. Spreek de breuken van de kaart uit. En spreek daarna de breuken van opdracht 1 uit. Je kan er ook een aantal zelf verzinnen.