

A. Automaatjes

Rekenen met 10 en met 100

$2 \times 10 = \dots\dots$	$50 : 10 = \dots\dots$	$3 \times 100 = \dots\dots$	$600 : 100 = \dots\dots$
$7 \times 10 = \dots\dots$	$120 : 10 = \dots\dots$	$18 \times 100 = \dots\dots$	$1600 : 100 = \dots\dots$
$14 \times 10 = \dots\dots$	$350 : 10 = \dots\dots$	$33 \times 100 = \dots\dots$	$6600 : 100 = \dots\dots$
$21 \times 10 = \dots\dots$	$1300 : 10 = \dots\dots$	$20 \times 100 = \dots\dots$	$1000 : 100 = \dots\dots$
$125 \times 10 = \dots\dots$	$1550 : 10 = \dots\dots$	$110 \times 100 = \dots\dots$	$10000 : 100 = \dots\dots$

B. Op naar 100

De burgemeesters van Rotterdam en Utrecht willen weten hoeveel inwoners ze via de televisie kunnen bereiken. Dat is belangrijk als de gemeente berichten wil doorgeven. Ze houden hierover een enquête.

Hieronder zie je de uitslag.

Welke stad heeft naar verhouding de meeste TV-aansluitingen?

Denk eraan: Je kunt pas vergelijken als je het aantal ondervraagden in beide steden even groot (100) maakt.

Rotterdam

Ondervraagden	24300	8100	2700	900	300	100
TV-aansluiting	21870

Utrecht

Ondervraagden	6400
TV-aansluiting	5440

De stad kan zijn inwoners via de TV het best bereiken.

C. Doordenkertje

In de groep van Jessica zitten 20 kinderen, in de groep van Monica zitten er 25. We vergelijken beide groepen op een aantal onderwerpen.

Lid van de bibliotheek

Jessica	5	Monica	7
	20	100		25

Zwemdiploma

Jessica	18	Monica	21
	20		25

Jarig in de winter

Jessica	6	Monica	6
	20		25

In de groep van zijn er naar verhouding meer kinderen lid van de bibliotheek dan in groep.

In groep hebben naar verhouding meer kinderen een zwemdiploma dan in groep.

In de groep van zijn naar verhouding meer kinderen in de winter jarig dan in groep.