

VLOTJE 65**IK KAN natuurlijke getallen delen
(quotiënt = kommagetal).****1****Los op. Denk aan de tafels!**

a	$54 : 9 = \dots\dots\dots$	$5,4 : 9 = \dots\dots\dots$
	$36 : 4 = \dots\dots\dots$	$3,6 : 4 = \dots\dots\dots$
	$40 : 10 = \dots\dots\dots$	$4 : 10 = \dots\dots\dots$
	$45 : 5 = \dots\dots\dots$	$4,5 : 5 = \dots\dots\dots$
	$360 : 10 = \dots\dots\dots$	$36 : 10 = \dots\dots\dots$

Reken eerst
de linkeropgave uit,
dan de rechter.
Vergeet de komma niet
in de rechteropgave!



b	$27 : 3 = \dots\dots\dots$	$2,7 : 3 = \dots\dots\dots$
	$10 : 2 = \dots\dots\dots$	$1 : 2 = \dots\dots\dots$
	$50 : 50 = \dots\dots\dots$	$5 : 50 = \dots\dots\dots$
	$4\ 400 : 100 = \dots\dots\dots$	$440 : 100 = \dots\dots\dots$

2**Delen door 10 en 100! Los op.**

$7 : 10 = \dots\dots\dots$	$36 : 100 = \dots\dots\dots$	
$6 : 10 = \dots\dots\dots$	$55 : 100 = \dots\dots\dots$	$89 : 10 = \dots\dots\dots$
$9 : 10 = \dots\dots\dots$	$65 : 100 = \dots\dots\dots$	$64 : 100 = \dots\dots\dots$
$8 : 10 = \dots\dots\dots$	$85 : 100 = \dots\dots\dots$	$359 : 10 = \dots\dots\dots$
$27 : 10 = \dots\dots\dots$	$653 : 100 = \dots\dots\dots$	$147 : 100 = \dots\dots\dots$
$142 : 10 = \dots\dots\dots$	$697 : 100 = \dots\dots\dots$	$983 : 100 = \dots\dots\dots$

3**Los de delingen op!**

$2 : 5 = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$	$52 : 5 = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$
$3 : 6 = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$	$63 : 6 = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$
$4 : 8 = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$	$44 : 8 = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$
$1 : 5 = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$	$31 : 5 = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$
$2 : 4 = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$	$22 : 4 = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$
$3 : 5 = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$	$23 : 5 = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$