

Delen met en zonder rest

1. Hetzelfde verdelen:

a.) Marcel en David krijgen van oma 10 €10 biljetten. Deze worden zo verdeeld, zodat ieder evenveel krijgt. Hoeveel €10 biljetten krijgt ieder?

b.) Johanna heeft 4 vriendinnen uitgenodigd om te schilderen. In een pakje zitten 15 kleurpotloden. Iedereen moet evenveel kleurpotloden krijgen. Hoeveel kleurpotloden krijgt iedereen?



2. Delen zonder rest:

$24 : 8 = \underline{\quad}$	$63 : 7 = \underline{\quad}$	$35 : 5 = \underline{\quad}$	$16 : 2 = \underline{\quad}$	$36 : 4 = \underline{\quad}$	$72 : 8 = \underline{\quad}$
$12 : 6 = \underline{\quad}$	$28 : 4 = \underline{\quad}$	$81 : 9 = \underline{\quad}$	$48 : 8 = \underline{\quad}$	$25 : 5 = \underline{\quad}$	$24 : 3 = \underline{\quad}$
$21 : 3 = \underline{\quad}$	$8 : 2 = \underline{\quad}$	$12 : 3 = \underline{\quad}$	$30 : 6 = \underline{\quad}$	$49 : 7 = \underline{\quad}$	$63 : 9 = \underline{\quad}$
$45 : 5 = \underline{\quad}$	$40 : 8 = \underline{\quad}$	$56 : 7 = \underline{\quad}$	$90 : 9 = \underline{\quad}$	$6 : 2 = \underline{\quad}$	$50 : 5 = \underline{\quad}$
$72 : 9 = \underline{\quad}$	$27 : 9 = \underline{\quad}$	$32 : 8 = \underline{\quad}$	$9 : 3 = \underline{\quad}$	$48 : 6 = \underline{\quad}$	$16 : 4 = \underline{\quad}$

3. Vul <, > of = in:

$72 : 9 \bigcirc 24 : 6$	$49 : 7 \bigcirc 21 : 3$	$8 : 2 \bigcirc 9 : 3$	$48 : 8 \bigcirc 63 : 9$	$27 : 3 \bigcirc 32 : 4$
$20 : 4 \bigcirc 25 : 5$	$60 : 6 \bigcirc 32 : 8$	$14 : 7 \bigcirc 12 : 6$	$18 : 3 \bigcirc 30 : 6$	$12 : 4 \bigcirc 15 : 5$
$30 : 5 \bigcirc 16 : 2$	$81 : 9 \bigcirc 80 : 8$	$35 : 5 \bigcirc 40 : 8$	$54 : 9 \bigcirc 12 : 2$	$10 : 2 \bigcirc 45 : 9$

4. Delen met rest:

a.) Deel de getallen in het kader rechts door 5. Let op de rest! Schrijf de getallen van het kader bij de juiste rest in de tabel in.

rest 0	rest 1	rest 2	rest 3	rest 4
25				

26			44		51
36		23	18		
				45	27
42		39			

b.) Deel de getallen in het kader rechts door 7. Let op de rest! Schrijf de getallen van het kader bij de juiste rest in de tabel in.

rest 0	rest 1	rest 2	rest 3	rest 4	rest 5	rest 6
21						

24		30	74		
				50	
11		26	62		54
	48				
16		22	17		35