

LES 16**Hoofdrekenen: Delen****1** Zo snel mogelijk!

$450 : 5 = 90$

$240 : 4 = 60$

$180 : 20 = 9$

$800 : 10 = 80$

$720 : 8 = 90$

$210 : 3 = 70$

$360 : 60 = 6$

$450 : 10 = 45$

$640 : 8 = 80$

$810 : 9 = 90$

$320 : 80 = 4$

$750 : 10 = 75$

$350 : 7 = 50$

$560 : 7 = 80$

$280 : 40 = 7$

$700 : 100 = 7$

$180 : 3 = 60$

$160 : 4 = 40$

$270 : 30 = 9$

$900 : 100 = 9$

2 Los op door het deeltal te splitsen in H, T en E.

$$248 : 2 = [200:2] + [40:2] + [8:2]$$

$$= 100 + 20 + 4 = 124$$

$$963 : 3 = [900 : 3] + [60 : 3] + [3 : 3]$$

$$= 300 + 20 + 1 = 321$$

$$888 : 8 = [800 : 8] + [80 : 8] + [8 : 8]$$

$$= 100 + 10 + 1 = 111$$

$$909 : 9 = [900 : 9] + [9 : 9]$$

$$= 100 + 1 = 101$$

$$448 : 4 = [400 : 4] + [40 : 4] + [8 : 4]$$

$$= 100 + 10 + 2 = 112$$

$$639 : 3 = [600 : 3] + [30 : 3] + [9 : 3]$$

$$= 200 + 10 + 3 = 213$$

3 Los op door het deeltal te splitsen. Denk aan je deeltafels.

$$749 : 7 = [700:7] + [49:7]$$

$$\begin{array}{r} \diagup \quad \diagdown \\ 700 \quad 49 \end{array} = 100 + 7 = 107$$

$$856 : 8 = [800 : 8] + [56 : 8]$$

$$\begin{array}{r} \diagup \quad \diagdown \\ \quad \quad \end{array} = 100 + 7 = 107$$

$$618 : 2 = [600 : 2] + [18 : 2]$$

$$\begin{array}{r} \diagup \quad \diagdown \\ \quad \quad \end{array} = 300 + 9 = 309$$

$$575 : 5 = [500 : 5] + [50 : 5] + [25 : 5]$$

$$= 100 + 10 + 5 = 115$$

$$648 : 3 = [600 : 3] + [30 : 3] + [18 : 3]$$

$$= 200 + 10 + 6 = 216$$

$$836 : 4 = [800 : 4] + [36 : 4]$$

$$= 200 + 9 = 209$$

3 Gedeeld door twee? Neem de helft!

$400 : 2 = 200$

$450 : 2 = 225$

$86 : 2 = 43$

$460 : 2 = 230$

$700 : 2 = 350$

$100 : 2 = 50$

$44 : 2 = 22$

$38 : 2 = 19$