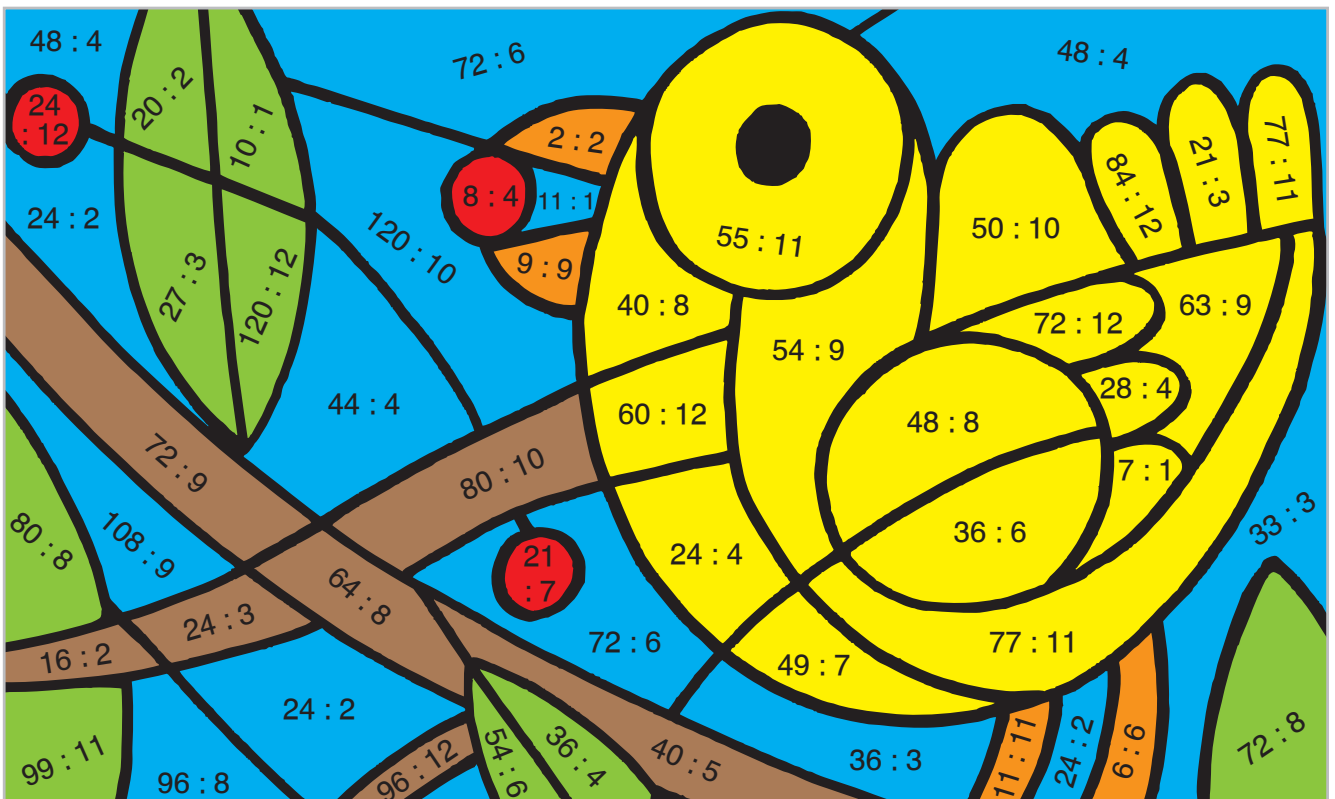


1 Los de deeltafels op. Vul in op de stippen.

$3 : 1 = 3$	$15 : 3 = 5$	$35 : 5 = 7$	$18 : 9 = 2$	$18 : 2 = 9$
$60 : 10 = 6$	$4 : 4 = 1$	$60 : 6 = 10$	$28 : 7 = 4$	$64 : 8 = 8$
$24 : 12 = 2$	$63 : 7 = 9$	$77 : 11 = 7$	$3 : 1 = 3$	$18 : 3 = 6$
$42 : 6 = 7$	$60 : 5 = 12$	$32 : 4 = 8$	$99 : 11 = 9$	$120 : 12 = 10$
$500 : 10 = 50$	$800 : 8 = 100$	$450 : 5 = 90$	$180 : 9 = 20$	$20 : 20 = 1$
$200 : 4 = 50$	$1100 : 11 = 100$	$84 : 12 = 7$	$490 : 7 = 70$	$150 : 5 = 30$
$210 : 7 = 30$	$200 : 5 = 40$	$210 : 3 = 70$	$60 : 10 = 6$	$360 : 12 = 30$
$640 : 8 = 80$	$96 : 12 = 8$	$250 : 5 = 50$	$360 : 6 = 60$	$420 : 7 = 60$
$30 : 6 = 5$	$100 : 10 = 10$	$36 : 9 = 4$	$56 : 8 = 7$	$24 : 4 = 6$
$108 : 12 = 9$	$56 : 7 = 8$	$42 : 7 = 6$	$8 : 2 = 4$	$55 : 11 = 5$
$56 : 7 = 8$	$18 : 9 = 2$	$45 : 5 = 9$	$30 : 10 = 3$	$6 : 6 = 1$

2 Kleur de quotiënten.

1 in het **oranje**; 2, 3 en 4 in het **rood**; 5, 6, en 7 in het **geel**; 8 in het **bruin**; 9 en 10 in het **groen**; 11 en 12 in het **blauw**.





1 Tel deze kommagetallen op. Reken handig.

$$4,5 + 2,7 = \underline{4,5 + 3} - 0,3 = 7,2$$

$$0,9 + 14,52 = \underline{14,52 + 1} - 0,10 = 15,42$$

$$2,45 + 13,20 = \underline{15,65}$$

$$8,008 + 11,231 = \underline{19,239}$$

$$16,84 + 2,91 = \underline{16,84 + 3} - 0,09 = 19,75$$

$$5,600 + 7,888 = \underline{5,600 + 7,400} + 0,488 = 13,488$$

$$117,50 + 23,56 = \underline{117,50 + 23,50} + 0,06 = \underline{141} + 0,06 = 141,06$$

$$25,800 + 14,561 = \underline{25 + 14} + \underline{0,800} + \underline{0,561} = \underline{39} + \underline{1,361} = 40,361$$

$$74,10 + 53,84 = \underline{127,94}$$

$$325,263 + 74,800 = \underline{325,263 + 75} - 0,200 = \underline{400,263} - 0,200 = 400,063$$

$$25,25 + 99,99 = \underline{25,25 + 100} - 0,01 = 125,24$$

$$251,570 + 3,992 = \underline{251,570 + 4} - 0,008 = 255,562$$

$$100,002 + 54,749 = \underline{154,751}$$

$$1\ 120,40 + 678,81 = \underline{1\ 120,40 + 678} + 0,81 = 1\ 799,21$$

$$104,700 + 896,222 = \underline{104 + 896} + \underline{0,700} + \underline{0,222} = \underline{1\ 000} + \underline{0,922} = 1\ 000,922$$

$$741,00 + 81,56 = \underline{822,56}$$

2 Trek deze kommagetallen af. Reken handig.

$$19,9 - 2,5 = \underline{20 - 2,5} - 0,1 = 17,4$$

$$19,410 - 5,009 = \underline{19,410 - 5} - 0,009 = 14,401$$

$$11,234 - 8,100 = \underline{3,134}$$

$$8,25 - 3,75 = \underline{8,25 - 3} - 0,75 = 4,5$$

$$4,600 - 1,563 = \underline{3,037}$$

$$7,77 - 3,78 = \underline{7,77 - 3,77} - 0,01 = 3,99$$

$$841,5 - 23,8 = \underline{841,5 - 24} + 0,2 = 817,7$$

$$1\ 410,00 - 35,25 = \underline{1\ 410,00 - 35} - 0,25 = 1\ 374,75$$

$$195,800 - 45,743 = \underline{195,800 - 45} - 0,743 = 150,057$$

$$1\ 000,78 - 802,54 = \underline{1\ 000,78 - 800} - 2,54 = 198,24$$

$$54,78 - 10,80 = \underline{54,78 - 10,78} - 0,02 = 43,98$$

$$506,231 - 104,730 = \underline{506,231 - 104} - 0,700 - 0,030 = 401,501$$

$$78,274 - 33,040 = \underline{78,274 - 33} - 0,040 = 45,234$$

$$603,27 - 37,20 = \underline{603,27 - 30} - 7 - 0,2 = 566,07$$

$$289,87 - 109,96 = \underline{289,87 - 110} + 0,04 = 179,91$$

$$809 - 241,32 = \underline{809 - 200} - 40 - 1 - 0,3 - 0,02 = 567,68$$