

Hoi!

Bedankt dat je op mijn website hebt gekeken en dit werkblad hebt gedownload! Dit werkblad bevat de tafels 2, 5 en 10.

Het is de bedoeling dat de kinderen de sommen gaan maken die in de eerste tabel staan. Het antwoord daarvan staat in de tweede tabel. Als de kinderen het antwoord hebben uitgerekend staat erachter welke kleur het moet zijn. Het antwoord kleuren ze dus in de tabel.

*Voorbeeld:  $5 \times 2 = 10$ . Je zoekt het antwoord 10 in de tabel op en die kleur je blauw.*

Wil je een paar sommen veranderd hebben? Of heb je nog een ander idee? Laat het me weten en dan komen we er samen uit!



$1 \times 2 = \dots\dots\dots$	Wit	$5 \times 2 = \dots\dots\dots$	Blauw
$7 \times 5 = \dots\dots\dots$	Geel	$8 \times 5 = \dots\dots\dots$	Wit
$5 \times 5 = \dots\dots\dots$	Zwart	$9 \times 5 = \dots\dots\dots$	Geel
$8 \times 10 = \dots\dots\dots$	Zwart	$7 \times 10 = \dots\dots\dots$	Geel
$1 \times 5 = \dots\dots\dots$	Zwart	$10 \times 5 = \dots\dots\dots$	Blauw
$6 \times 5 = \dots\dots\dots$	Geel	$4 \times 2 = \dots\dots\dots$	Blauw
$7 \times 2 = \dots\dots\dots$	Wit	$10 \times 10 = \dots\dots\dots$	Wit
$6 \times 2 = \dots\dots\dots$	Grijs	$9 \times 2 = \dots\dots\dots$	Zwart
$2 \times 2 = \dots\dots\dots$	Zwart	$3 \times 5 = \dots\dots\dots$	Wit
$10 \times 2 = \dots\dots\dots$	Blauw	$9 \times 10 = \dots\dots\dots$	Wit

14	14	40	40	40	40	40	40	40	2	2	2
14	14	14	70	70	70	70	70	70	2	2	2
14	14	45	45	45	12	12	45	45	45	2	2
14	35	35	35	12	100	100	12	45	45	45	40
14	25	25	12	2	4	4	2	12	5	5	40
14	25	25	12	2	4	4	2	12	5	5	40
14	30	30	30	12	100	100	12	70	70	70	40
14	30	30	30	30	12	12	70	70	70	70	40
14	35	35	80	70	70	70	70	80	70	70	14
40	10	35	35	25	4	25	5	35	35	20	14
40	45	10	35	45	45	45	45	45	20	70	14
40	45	35	50	50	50	50	50	50	70	70	14
40	35	35	8	8	8	8	8	8	70	70	14
40	35	15	15	15	15	15	15	15	15	70	14
2	80	10	10	10	10	10	10	10	10	80	14
2	80	20	20	20	20	20	20	20	20	80	14
2	2	2	18	18	40	40	4	4	90	90	90
2	2	2	18	18	40	40	4	4	90	90	90
2	2	18	18	18	100	100	4	4	4	90	90
2	2	2	90	90	100	100	90	90	90	90	90

Naam:

www.jufmarijke.com

$1 \times 2 = \dots\dots\dots$	Wit	$5 \times 2 = \dots\dots\dots$	Blauw
$7 \times 5 = \dots\dots\dots$	Geel	$8 \times 5 = \dots\dots\dots$	Wit
$5 \times 5 = \dots\dots\dots$	Zwart	$9 \times 5 = \dots\dots\dots$	Geel
$8 \times 10 = \dots\dots\dots$	Zwart	$7 \times 10 = \dots\dots\dots$	Geel
$1 \times 5 = \dots\dots\dots$	Zwart	$10 \times 5 = \dots\dots\dots$	Blauw
$6 \times 5 = \dots\dots\dots$	Geel	$4 \times 2 = \dots\dots\dots$	Blauw
$7 \times 2 = \dots\dots\dots$	Wit	$10 \times 10 = \dots\dots\dots$	Wit
$6 \times 2 = \dots\dots\dots$	Grijs	$9 \times 2 = \dots\dots\dots$	Zwart
$2 \times 2 = \dots\dots\dots$	Zwart	$3 \times 5 = \dots\dots\dots$	Wit
$10 \times 2 = \dots\dots\dots$	Blauw	$9 \times 10 = \dots\dots\dots$	Wit

14	14	40	40	40	40	40	40	40	2	2	2
14	14	14	70	70	70	70	70	70	2	2	2
14	14	45	45	45	12	12	45	45	45	2	2
14	35	35	35	12	100	100	12	45	45	45	40
14	25	25	12	2	4	4	2	12	5	5	40
14	25	25	12	2	4	4	2	12	5	5	40
14	30	30	30	12	100	100	12	70	70	70	40
14	30	30	30	30	12	12	70	70	70	70	40
14	35	35	80	70	70	70	70	80	70	70	14
40	10	35	35	25	4	25	5	35	35	20	14
40	45	10	35	45	45	45	45	45	20	70	14
40	45	35	50	50	50	50	50	50	70	70	14
40	35	35	8	8	8	8	8	8	70	70	14
40	35	15	15	15	15	15	15	15	15	70	14
2	80	10	10	10	10	10	10	10	10	80	14
2	80	20	20	20	20	20	20	20	20	80	14
2	2	2	18	18	40	40	4	4	90	90	90
2	2	2	18	18	40	40	4	4	90	90	90
2	2	18	18	18	100	100	4	4	4	90	90
2	2	2	90	90	100	100	90	90	90	90	90

Naam:

www.jufmarijke.com

Als de tekening klaar is komt het er zo uit te zien!

