

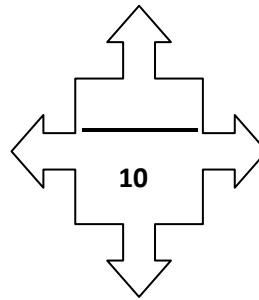
Titel: GRAAD 4 : WISKUNDE Vermenigvuldiging met 0, Veelvoude

Tema: Vermenigvuldiging met 0 ,veelvoude

Les: Ons doen vandag slegs hersiening van die 10, 11 en 12x en \div . Hierdie tafels ken jy reeds en kan dit net elke dag vir jousef inoefen. Stel vir jousef 'n toetsie op oor die maal en deel gemeng en gee vir jousef 'n punt om te kan sien of jy dit al goed ken. OEFEN, OEFEN, OEFEN elke dag jou tafels – dit is al manier hoe 'n mens dit onthou!

HOOFREKEN: Voltooi die hoofrekentoets so vinnig as moontlik en merk jou antwoorde in blou!

$2 \times 10 =$	$6 \times 11 =$
$3 \times 12 =$	$8 \times 10 =$
$5 \times 11 =$	$12 \times 5 =$
$9 \times 10 =$	$4 \times 11 =$
$12 \times 8 =$	$6 \times 12 =$



Op die tabel op bl. 68 sal jy die patroon sien dat ons elke keer net 'n 0 bysit by die antwoord. Of by 4×20 maal ons die 4 met die 2 en sit dan die nul by. (Onthou dat ons elke keer die getikte getal in die tabel gebruik om die antwoord uit te werk!) $10 \times 30 =$ maal ons die 3 met die 1 en sit die twee 00 by om die antwoord te kry. Probeer om glad nie jou tafelbladsy te gebruik wanneer jy hierdie tabel, of die veelvoude op bl. 69 voltooi nie.

Aktiwiteit: Gebruik Wiskunde Rooiboek: **Bl. 68 - 70** Voltooi no. 1 tot 3 en oefen so jou veelvoude.

MEMORANDUM (ANTWOORDE): Onthou om te merk met blou langs elke antwoord!

Bl. 68 – bl. 70

Hoofrekentoetsie:

20	66
36	80
55	60
90	44
96	72

Vorms se antwoorde: 54, 36, 60, 88

240, 810, 110, 350

1.	x10	x 20	x30	x40	x50
	40	80	120	160	200
	50	100	150	200	250
	70	140	210	280	350
	80	160	240	320	400
	90	180	270	360	450
	100	200	300	400	500
	200	400	600	800	1 000
	300	600	900	1 200	1 500
	400	800	1 200	1 600	2 000
	500	1 000	1 500	2 000	2 500

2. 14,16,18,20,22,24

a. 6, 9, 12, 15, 18 (in blokkies)
12, 15, 18, 21, 24, 27

b. 5, 10, 15, 20, 25, 30 (in blokkies)
5, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40

c. 40, 50(in blokkies)
60, 70, 80, 90, 100(in blokkies)
10, 20, 30 ,40, 50, 60

3.a 90, 100, 110, 120, 130

b. 340, 360, 380, 400, 420.

c. 320, 360, 400, 440, 480.

d. 600, 700, 800, 900, 1 000.

e. 540, 630, 720, 810, 900.