

WISKUNDE WEEK 5

2020/05/11 - 2020/05/15

Maandag

1. Tel agteruit vanaf 200 – 1 vir jou ouers.
2. Skryf die volgende maal tafels in jou boek.

2x2=	3x4=
1x3=	5x1=
0x2=	2x4=
3x2=	5x2=
2x1=	1x0=
1x9=	2x10=
2x3=	2x6=
1x5=	2x2=
2x5=	2x5=
3x3=	3x5=
6x2=	2x8=
10x1=	2x7=
4x2=	3x3=
1x3=	0x10=
7x2=	2x9=
6x1=	3x6=
3x2=	2x3=

3. **Woordsom.**

Tony het 32 lekkers. Hy eet elke dag 3 lekkers. Vir hoeveel dae sal hy elke dag 3 lekkers kan eet? Hoeveel sal dan oorbly?

Skryf die getalsin.

Wys die metode wat jy gebruik het.

Beantwoord die vraag in 'n sin.

4. Gebruik die pyltjie metode om die volgende somme te doen.

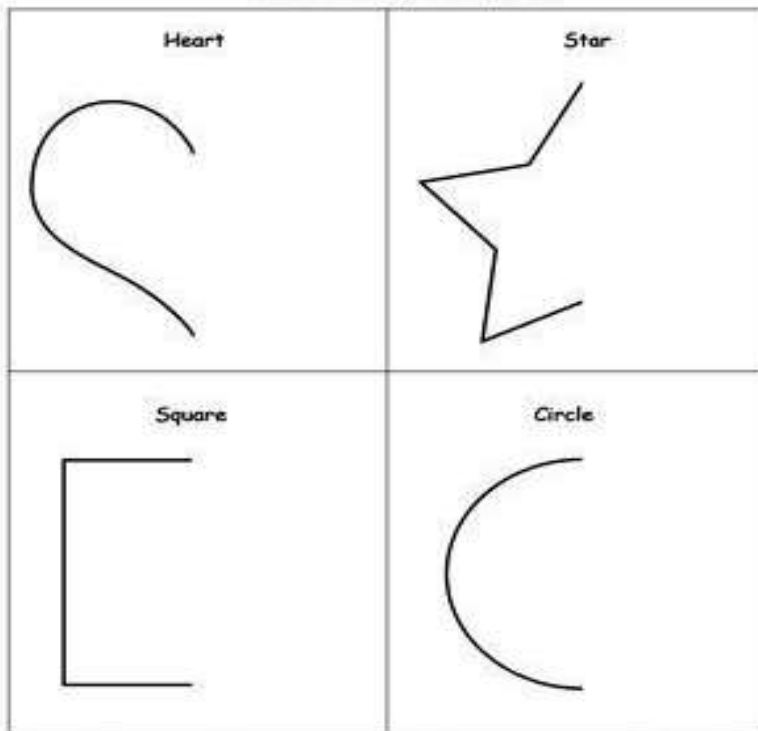
BV. $135 + 47 = \underline{\quad}$ $135 + 40 + 7 = \underline{\quad}$

$135 + 40 \rightarrow 175 + 7 = 182$

$213 + 75 = \underline{\quad}$

$321 + 158 = \underline{\quad}$

5. Teken die ander helfte van die prentjies om die simmetrie aan te dui.



Dinsdag

1. Tel vir 5 min. Gebruik jou 100 kaart om jou te help.

Tel vorentoe in 2s, 3s, 5s vanaf 100 tot 200.

Tel agetrui in 2s en 5s vanaf 200 tot 0.

2. Omkring die grootste getal in elke ry.

34, 43, 143, 134

98, 108, 198, 189

114, 14, 41, 141

200, 20, 120, 102

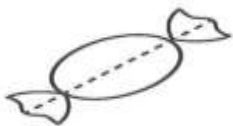
96, 69, 19, 16

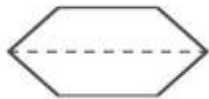
3. Skryf die werkkaart oor en trek die lyne.

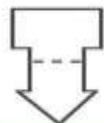
5 × 2	6	2 × 3
2 × 2	16	2 × 4
7 × 2	24	6 × 2
2 × 1	8	2 × 11
2 × 8	10	10 × 2
8 × 2	18	2 × 5
2 × 4	2	12 × 2
2 × 10	14	8 × 2
2 × 12	20	2 × 2
9 × 2	4	4 × 2
3 × 2	22	2 × 7
2 × 6	12	1 × 2

4. Teken die vorms in jou boek en beantwoord die vrae.

Is die vorms simmetries gedeel?









Teken die lyn om die vorms simmetries te verdeel.



Teken die ander helfte van die vorm sodat dit simmetries is.



Woensdag

1. Tel vir 5 min. Gebruik jou 100 kaart om jou te help.

Tel agteruit in 3s vanaf 30 tot 3.

Tel vorentoe en agtertoe in 2s, 3s, 5s vanaf enige getal tussen 1 and 200.

2. Teken die patroon en herhaal dit 2 keer.



3. Beantwoord die volgende vrae deur na die kalender te kyk.

- a) Vandag se datum is: _____
- b) Môre se datum is: _____
- c) Gister se datum was: _____
- d) Watter dag sal dit wees op : 23 Mei? _____
11 Mei? _____
16 Mei? _____
31 Mei? _____
- e) Hoeveel dae is daar in Mei? _____
- f) Hoeveel vol weke is daar? _____

Mei 2020

Sondag	Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrydag	Saterdag
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31		<small>April 2020 Su M Tu W Th F Sa 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30</small>	<small>June 2020 Su M Tu W Th F Sa 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30</small>	<small>Calendars by Vertex42.com © 2018 Vertex42 LLC. Free to print.</small>		

Created using the Vertex42 Calendar Template for Excel <https://www.vertex42.com/calendars/printable-calendars.html>

Donderdag

1. Tel vir 5 min. Gebruik jou 100 kaart om jou te help

Tel vorentoe in 2s, 4s, 10e vanaf 0 tot 200.

Tel agtertoe in 3 en 5 vanaf 200 tot 0.

2. **Woordsom:**

Pieter het 20 blokkies sjokolade. Hy gee die helfte daarvan vir Danie. Hoeveel blokkies het Danie gekry?

Skryf die getalsin neer.

Wys jou metode.

Skryf jou antwoord in 'n sin.

3. Watter breuk is die korrekte breukdeel? Omkring of skryf dit neer.

1.		<input type="radio"/> $\frac{1}{2}$	<input type="radio"/> $\frac{3}{4}$	<input type="radio"/> $\frac{1}{4}$	<input type="radio"/> $\frac{1}{3}$
2.		<input type="radio"/> $\frac{2}{3}$	<input type="radio"/> $\frac{2}{4}$	<input type="radio"/> $\frac{1}{4}$	<input type="radio"/> $\frac{1}{2}$
3.		<input type="radio"/> $\frac{3}{4}$	<input type="radio"/> $\frac{1}{2}$	<input type="radio"/> $\frac{2}{3}$	<input type="radio"/> $\frac{1}{3}$
4.		<input type="radio"/> $\frac{2}{4}$	<input type="radio"/> $\frac{3}{4}$	<input type="radio"/> $\frac{1}{3}$	<input type="radio"/> $\frac{1}{4}$
5.		<input type="radio"/> $\frac{3}{4}$	<input type="radio"/> $\frac{1}{3}$	<input type="radio"/> $\frac{2}{4}$	<input type="radio"/> $\frac{2}{3}$

4. Beantwoord die vrae oor die kalender.

JUNIE

Sondag	Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrydag	Saterdag
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10 Tim's Birthday	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Watter maand is dit? _____

Hoeveel dae is in die maand? _____

Op watter dag begin die maand? _____

Op watter dag is die 20ste? _____

Wanneer is dit Tim se verjaarsdag?

Vrydag

Werk die antwoorde so gou as moontlik uit.

1. 43; 46; 49; __; 55

2. 219; 229; 239; __

3. 365; 355; __; 335

4. $432 = 400 + _ + 2$

5. $314 + 7 = _$

6. $185 - 7 = _$

7. $65 + _ = 105$

16. 70; __; 62; 58

17. __; 300; 325; 350

18. $250 + _ = 257$

19. $400 + 0 + 9 = _$

20. $90 - 25 = _$

21. $215 + 23 - 18 = _$

22. $25 + 5 + 20 + 25 = _$

8. $78 - 8 - 20 - 9 = \underline{\quad}$

9. $6 \times 5 - 24 = \underline{\quad}$

10. $146 - 64 = \underline{\quad}$

11. $R68 - \underline{\quad} = R36$

12. $48 \div 4 + 9 = \underline{\quad}$

13. $247 - 10 - 10 - 10 = \underline{\quad}$

14. $361 + 54 = \underline{\quad}$

15. $75\text{cm} - \underline{\quad}\text{cm} = 49\text{cm}$

23. $10 \times 4 + 22 = \underline{\quad}$

24. $55\text{kg} - \underline{\quad}\text{kg} = 14\text{kg}$

25. $56 = 25 + \underline{\quad}$

26. $24 \times 10 = \underline{\quad}$

27. $66c + 4c = \underline{\quad}$

28. $20 + 20 + \underline{\quad} + 5 = 95$

29. $\underline{\quad} - 50 = 450$

30. $235 + 235 = \underline{\quad}$

Geniet jou naweek!