

Naam en Van: _____

Datum: _____

Wiskunde- Graad 4

Totaal :40

Vraag 1: Getalbegrip (8)

Beantwoord die volgende vrae.

1. Tel verder. (1)

1.1 1000; 2000, 4000,

2. Vul die verwantskapsteken in <, > of =. $\frac{1}{2}$

2.1 1852 1582

3. Wat is die getalwaarde van die onderstreepte syfer. $\frac{1}{2}$

3.1 5487:

4. Gee die eerste drie veelvoude van 25. (3)

.....;;

5. Rond die getal af tot die naaste 100. ($2 \times \frac{1}{2} = 1$)

2267 \approx

6421 \approx

6. $3330 + 70 =$ (1)

7. Skryf 1563 in woorde. (1)

.....
.....

Vraag 2: Getalbegrip (12)

Bereken:

1. Tel op: Gebruik die afbreek-metode. (3)

6585+ 2397

.....
.....
.....

.....
.....

2. Trek af: Gebruik die afbreek-metode. (3)

$$7869 - 4527$$

.....
.....
.....
.....
.....

3. Vermenigvuldig: gebruik die afbreek-metode. (3)

$$5 \times 84$$

.....
.....
.....
.....
.....

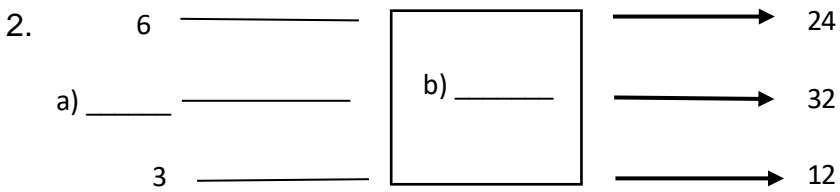
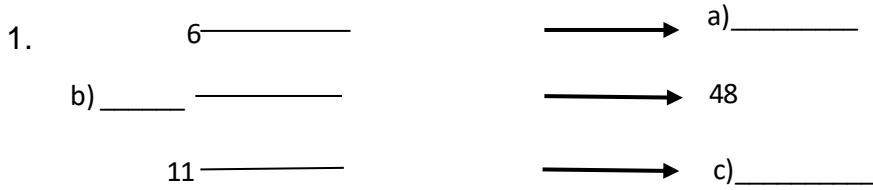
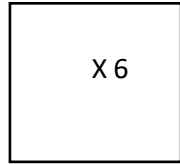
4. Deel: gebruik die afbreek-metode. (3)

$$92 \div 4$$

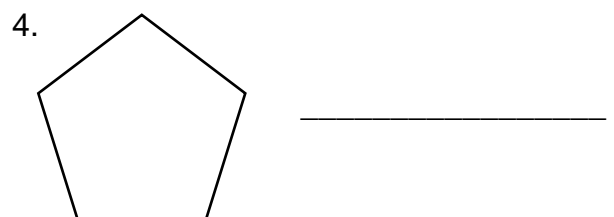
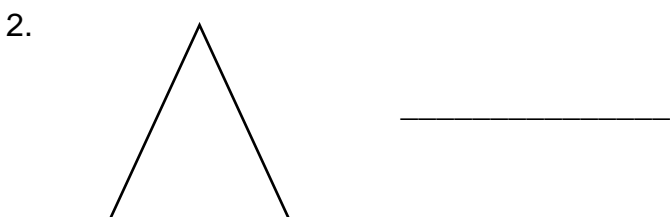
.....
.....
.....

Vraag 3: Patrone

Voltooi die vloeiagram. (5)

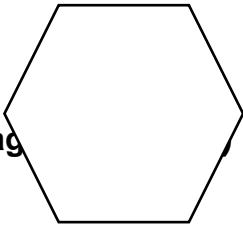


Vraag 4: Wat is die name van die volgende 2-D vorms (5)



5.

Vraag

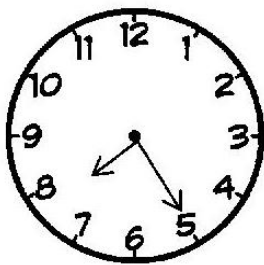


1. 1 week = dae
2. $1\frac{1}{2}$ uur = min
3. 1 jaar = dae

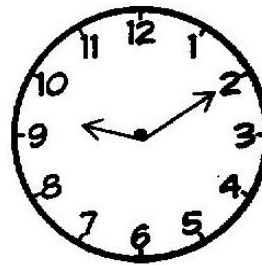
4. Kyk na die horlosies en gee die tyd. Skryf dit in **24 uur digitale tyd.**

a) _____

b) _____



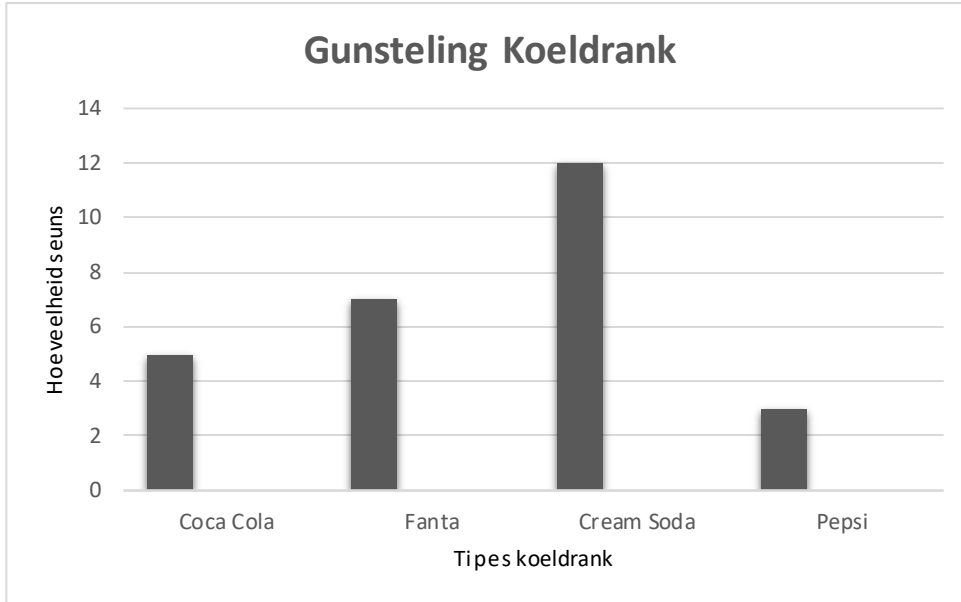
Aand



Oggend

Vraag 6: Kyk na die staafgrafiek en beantwoord die vrae. (5)

Hierdie staafgrafiek stel die Graad 4-seuns voor en hulle gunsteling koeldrank.



1. Van watter koeldrank hou hulle die meeste? _____

2. Van watter koeldrank hou hulle die minste? _____

3. Voltooi die frekwensietabel:

Koeldrank	Telmerkies	Frekwensie
Coca Cola		5
Fanta		7
Cream Soda		
Pepsi		3



Totaal 40