

Kwartaal 1: Getalbegrip
Heelgetalle kleiner as 10 000

Vraag 1: Voltooi die volgende:

1.1 Tel in 10'e. Begin by 2 080

2080; 2090; 2 100; 2 110

1.2 Tel terug in 2's vanaf 3 404

3 404; 3 402; 3 400; 3 398

1.3 Watter ewe getalle lê tussen 490 en 500?

492; 494; 496; 498

1.4 Noem al die onewe getalle tussen 871 en 884

873; 875; 877; 879; 881; 883

1.5 Noem al die ewe getalle vanaf 726 tot en met 734

726; 728; 730; 732; 734

Vraag 2: Watter getal word gevorm:

2.1 $6\ 000 + 800 + 20 + 5$ 6 825

2.2 $300 + 7 + 30 + 8\ 000 + 200$ 8 537

2.3 $(4 \times 10) + (6 \times 1\ 000) + (7 \times 1) + (9 \times 100)$ 6 947

Vraag 3: Vul in <; > of =

3.1 $3D + 6E + 2H + 4T < 3\ 624$

3.2 $7\ 654 < 8T + 6H + 4E + 7D$

Vraag 4: Rond die volgende getalle af

4.1 3 352 tot die naaste 100 3 400

4.2 9 498 tot die naaste 1 000 9 000

4.3	2 806 tot die naaste 10	2 810
4.4	368 tot die naaste 5	370
4.5	6 537 tot die naaste 100	6 500
4.6	7 543 tot die naaste 5	7 545
4.7	2 621 tot die naaste 1 000	3 000
4.8	49 tot die naaste 100	0
4.9	1 432 tot die naaste 5	1 430
4.10	543 tot die naaste 1 000	1 000
4.11	1 098 tot die naaste 10	1 100

Vraag 5: Rangskik die getalle:

5.1 44; 4 400; 4 404; 444; 404 in stygende orde

44; 404; 444; 4 400; 4 404

5.2 8 008; 8 808; 8 080; 8 800; 8 888 in dalende orde

8 888; 8 808; 8 800; 8 080; 8 008

Vraag 6: Bestudeer die volgende getal en beantwoord die vrae:

4 867

6.1 Wat is die waarde van die 8 in die getal? 800

6.2 Wat is die plekwaarde van die 6 in die getal? T (tiene)

6.3 Rond die getal af tot die naaste 5 4 865

6.4 Wat moet by die getal gevoeg word sodat dit verander na 5 000?

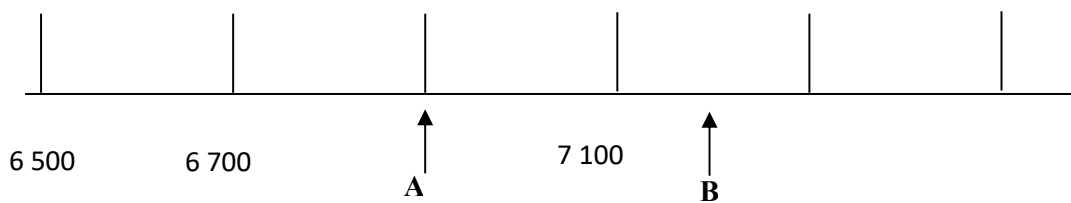
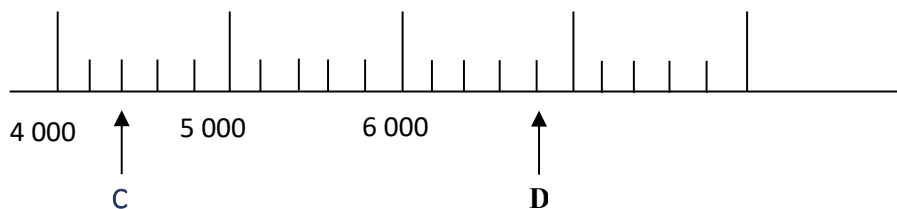
133

Vraag 7: Beantwoord die volgende vrae:

7.1 Wat is die grootste onewe getal wat jy met die volgende syfers kan maak?

2 7 5 6**7 625**

7.2 Wat is die kleinste ewe getal wat jy met die volgende syfers kan maak?

4 9 8 3**3 498****Vraag 8: Vul die ontbrekende waardes van die volgende getallelyne in:****A 6 900****B 7 200****C 4 400****D 6 800**