

Kwartaal 1: Getalbegrip
Heelgetalle kleiner as 10 000

Vraag 1: Voltooi die volgende:

1.1 Tel in 10'e. Begin by 2 080

_____ ; _____ ; _____ ; _____

1.2 Tel terug in 2's vanaf 3 404

_____ ; _____ ; _____ ; _____

1.3 Watter ewe getalle lê tussen 490 en 500?

1.4 Noem al die onewe getalle tussen 871 en 884

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

Vraag 2: Watter getal word gevorm:

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

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

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

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

4.2 9 498 tot die naaste 1 000

- 4.3 2 806 tot die naaste 10 _____
- 4.4 368 tot die naaste 5 _____
- 4.5 6 537 tot die naaste 100 _____
- 4.6 7 543 tot die naaste 5 _____
- 4.7 2 621 tot die naaste 1 000 _____
- 4.8 49 tot die naaste 100 _____
- 4.9 1 432 tot die naaste 5 _____
- 4.10 543 tot die naaste 1 000 _____
- 4.11 1 098 tot die naaste 10 _____

Vraag 5: Rangskik die getalle:

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

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

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

4 867

- 6.1 Wat is die waarde van die 8 in die getal? _____
- 6.2 Wat is die plekwaarde van die 6 in die getal? _____
- 6.3 Rond die getal af tot die naaste 5 _____
- 6.4 Wat moet by die getal gevoeg word sodat dit verander na 5 000?

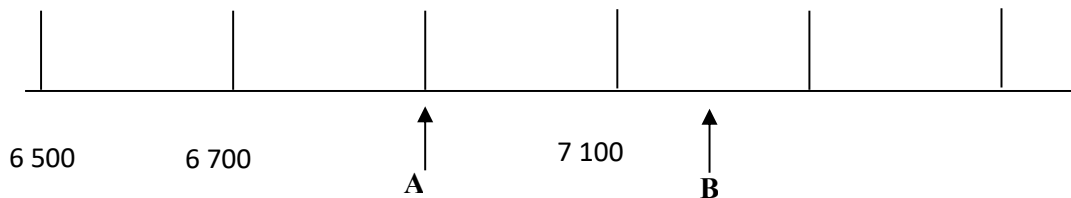
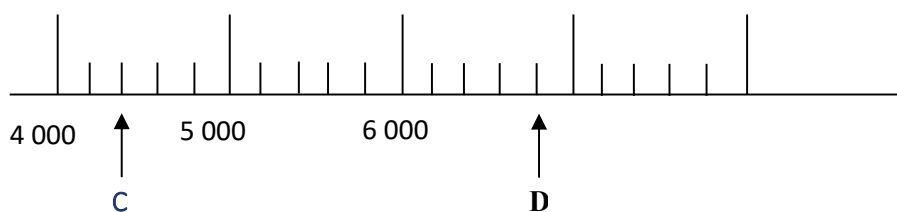
Vraag 7: Beantwoord die volgende vrae:

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

2 7 5 6

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

4 9 8 3

Vraag 8: Vul die ontbrekende waardes van die volgende getallelyne in:**A** _____**B** _____**C** _____**D** _____