

**Wiskunde Graad 4****Kwartaal 1: TOETS (Getalbegrip, optelling en aftrekking)****Vraag 1: Beantwoord die volgende vrae**

1.1 Watter onewe getal kom net voor 633? \_\_\_\_\_

1.2 Gee al die ewe getalle tussen 696 en 710

\_\_\_\_\_

1.3 Wat is die grootste onewe getal wat jy met die syfers **587** kan maak?

\_\_\_\_\_

1.4 Wat is die waarde van die 8 in 2 785? \_\_\_\_\_

1.5 Wat is die plekwaarde van die 9 in 3 901? \_\_\_\_\_

1.6 Rangskik die volgende getalle in dalende orde:

4 545; 5 455; 4 554; 5 445; 5 544

\_\_\_\_\_

**Vraag 2: Rond die getalle af soos gevra**

2.1 4 253 tot die naaste 10 \_\_\_\_\_

2.2 1 850 tot die naaste 100 \_\_\_\_\_

2.3 2 164 tot die naaste 1 000 \_\_\_\_\_

2.4 1 528 tot die naaste 100 \_\_\_\_\_

2.5 707 tot die naaste 10 \_\_\_\_\_

**Vraag 3: Vul die ontbrekende getal in om die getalsinne waar te maak**

3.1  $94 + \underline{\hspace{2cm}} = 120$

3.2  $84 - \underline{\hspace{2cm}} = 60$

3.3  $\underline{\hspace{2cm}} - 60 = 300$

3.4  $\underline{\hspace{2cm}} + 96 = 170$

3.5  $130 - \underline{\hspace{2cm}} = 95$

**Vraag 4**

4.1 Skat die antwoord van  $2\,567 + 3\,439$  deur elke getal af te rond tot die naaste 1 000

---

4.2 Bereken die antwoord van  $2\,567 + 3\,439$  (enige metode)

4.3 Kyk of jou antwoord van 4.2 reg is deur die teenoorgestelde bewerking te doen.

4.4 Skat die antwoord van  $6\,314 - 4\,686$  deur elke getal tot die naaste 1 000 af te rond.

---

4.5 Bereken die antwoord van  $6\,314 - 4\,686$

4.6 Toets of jou antwoord van 4.5 reg is deur die teenoorgestelde bewerking te doen.

**Vraag 5: Los die volgende woordprobleme op**

5.1 Liam het geld in sy beursie. Nadat sy ma vir hom R275 gee, het hy altesaam R1 355 in sy beursie. Hoeveel geld was in sy beursie voor sy ma vir hom die geld gegee het?

5.2 Christiaan het getel dat daar 274 meisies en 398 seuns is wat na Snotkop by die Penfeerfees gaan luister het. Hoeveel kinders het altesaam na Snotkop geluister?

5.3 Zeke wil graag R850 spaar vir 'n X-box speletjie. Hy het in Januarie R136 gespaar en Februarie R375. Hoeveel geld moet hy nog spaar voor hy die speletjie kan koop?