



Drukbare assesserings CAMI Wiskunde: Graad 4

1. Getalle, bewerkings en verhoudings	
1.1 HEELGETALLE:	
Optelling, ordening, vergelyking, plekwaardes	
1.1.1	Tel vorentoe en agtertoe: (a) 25 ; ; 35 ; 40 ; ; 50 (b) 200 ; 150 ; ; ; 0 (c) 1 850 ; 1 950 ; ; ; 2 250 (d) 963 ; 960 ; ; ; 951 (e) 12 588 ; ; 12 592 ; ; 12 596
1.1.2	Vul in < ; > of = : (a) 2 356 2 563 (b) 7 305 6 305 (c) 1 002 1 002
1.1.3	Skryf die onewe getalle van die volgende getalle neer: 258 ; 226 ; 145 ; 291 ; 111 ; 562 ; 587
1.1.4	Skryf die ewe getalle van die volgende getalle neer: 265 ; 445 ; 890 ; 256 ; 558 ; 326 ; 123
1.1.5	Gee die plekwaarde van die onderstreepte getal. 1 <u>2</u> 58 8 <u>9</u> 73 2 0 <u>0</u> 3 <u>8</u> 999
1.1.6	Rond af tot die naaste 10. 285 106
1.1.7	Rond af tot die naaste 100. 899 635
1.1.8	Rond af tot die naaste 1 000. 4 568 3 244



Drukbare assesserings CAMI Wiskunde: Graad 4

MEMO

1.1.1 Tel vorentoe en agtertoe: [1.1.2.7; 1.1.2.8]

- (a) 25 ; 30 ; 35 ; 40 ; 45 ; 50
- (b) 200 ; 150 ; 100 ; 50 ; 0
- (c) 1 850 ; 1 950 ; 2 050 ; 2 150 ; 2 250
- (d) 963 ; 960 ; 957 ; 954 ; 951
- (e) 12 588 ; 12 590 ; 12 592 ; 12 594 ; 12 596

1.1.2 Vul in < ; > of = : [1.7.8.4]

- (a) 2 356 < 2 563
- (b) 7 305 > 6 305
- (c) 1 002 = 1 002

1.1.3 Skryf die onewe getalle neer: [1.1.10.3]

145 ; 291 ; 111 ; 587

1.1.4 Skryf die ewe getalle neer: [1.1.10.3]

890 ; 256 ; 558 ; 326

1.1.5 Gee die plekwaarde van die onderstreepte getal. [1.1.9.3]

1 <u>2</u> 58	2 hundreds
8 <u>9</u> 73	7 tens
2 0 <u>0</u> 3	3 units
<u>8</u> 999	8 thousands

1.1.6 Rond af tot di naaste 10. [1.7.1.5]

285	290
106	110

1.1.7 Rond af tot die naaste 100. [1.7.1.5]

899	900
635	600

1.1.8 Rond af tot die naaste 1 000. [1.7.1.5]

4 568	5 000
3 244	3 000