

Assessering 1

KWARTAAL 1

1. Omkring die letter van die korrekte antwoord.

1.1 Watter syfer, in die getal 725 983, is in die duisende plekwaarde-kolom?

- A 725 B 5000 C 5 D 20

1.2 $9990 + 500 =$

- A 10 490 B 104 900 C 99 500 D 9490

1.3 Die som van 86, 97 en 'n derde getal is 200. Die derde getal is:

- A 183 B 17 C 200 D 27

1.4 Watter bewering is gelyk aan 8×56 ?

- A $8 \times (50 \times 6)$ B $(8 + 50) \times (8 + 6)$ C $(8 \times 50) + (8 \times 6)$

2. Beskou die getal 874 825.

- a) Die waarde van die 4 is
- b) Die plekwaarde van die 2 is
- c) Die waarde van die 7 plus die waarde van die 2 is
- d) Die waarde van die 8 aan die linkerkant is
..... keer die waarde van die 8 aan die regterkant.

3. Voltooi: 378 154; 378 454 ; ; ; 379 354 ;

4. Nege-honderd en tien duisend, ses-honderd en vier word geskryf

5. Vul die ontbrekende getalle in.

- a) $7 \times \dots = 84$ b) $24 \div \dots = 11 - 3$
- c) $9 \times 8 = 56 + \dots$ d) $4000 \div \dots = 80$

6. Skryf neer enige 3 getalle wat afgerond tot die naaste honderd, 8 700 sal gee.

.....

7. Voltooi:

- a) $945 \times 1 = \dots\dots\dots$ b) $2 \div 0 = \dots\dots\dots$ c) $48 \div 48 = \dots\dots\dots$ d) $0 \div 37 = \dots\dots\dots$

8. Voltooi:

- a) $285\,376 + 42\,785 = \dots\dots\dots$ b) $800\,000 - 625\,784 = \dots\dots\dots$

- c) $3 + 2 \times 6 = \dots\dots\dots$ d) $18 - 8 \times 2 = \dots\dots\dots$

9. Skryf 'n getalsin vir elke woordprobleem en vind dan die antwoord.

a) Vermenigvuldig die verskil tussen 450 en 600 met 2.

b) Trek 100 af van die produk van 50 en 90.

10. Die volgende aantal kaartjies was vir die "Rand Show" verkoop.

Totale kaartjies verkoop: 708 909

Kaartjies verkoop deur Computicket: 446 712

Kaartjies verkoop deur Ticketpro: Helfte van die kaartjies verkoop deur Computicket.

Hoeveel kaartjies was by die ingang verkoop?