



In samewerking met Oupa Wiskunde

Syferkunde Wiskunde Leierskap

083 654 1363 wdtwp572@gmail.com

Hierdie produk is eksklusief ontwikkel vir die gebruik deur LitNet en mag nie verkoop of misbruik word vir eie gewin nie. Kopiereg voorbehou ©

Besoek www.litnet.co.za vir gratis skole-inhoud.

Graad 5 – Kwartaal 1 – Lesing 3 – Oefenvraestel – 2026

MEMORANDUM

- 1.1 vyfduisend seshonderd agt en sewentig 1.2 ewe getal
1.3 $5\ 000 + 600 + 70 + 8$ (3)

- 1.4.1 8 1.4.2 5 000 (2)

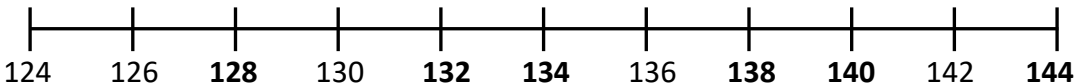
- 1.5.1 T/tiene 1.5.2 H/honderde (2)


- 1.6.1 11 356 1.6.2 2 839
1.6.3 5 683 1.6.4 5 578
1.6.5 5 728 (5)

- 1.7 8 765 (1)

- 1.8 6; 9; 12; 15; 18; 21; 24; 27; 30 (1)

- 1.9 4 350; 4 300; 4 250; 4 200; 4 150; 4 100; 4 050; 4 000 (1)

- 2.1.1  (6)

- 2.1.2  (6)

3.

	Tot die naaste 10	Tot die naaste 100
198	200	200
2 463	2 460	2 500
4 715	4 720	4 700
5 999	6 000	6 000

 (8)

- 4.1 48 4.2 18 4.3 5 4.4 180 4.5 0 4.6 35 (5)

2.

- 5.1 $79 \rightarrow 81$ $199 \rightarrow 201$ (2)
 5.2 $298 \rightarrow 288$ $399 \rightarrow 389$ (2)
 5.3 $4\ 589 \rightarrow 4\ 639$ $4\ 895 \rightarrow 4\ 945$ (2)
 5.4 $3\ 704 \rightarrow 3\ 699$ $4\ 301 \rightarrow 4\ 296$ (2)
 5.5 $1\ 979 \rightarrow 2\ 079$ $6\ 984 \rightarrow 7\ 084$ (2)

- 6.1 653; 635; 563; 536; 365; 356 (1)
 6.2 5 356; 5 365; 5 536; 5 563; 5 635; 5 653 (1)

- 7.1 $123 < 231$ 7.2 $983 > 938$
 7.3 $2\ 091 < 2\ 109$ 7.4 $9\ 464 > 9\ 364$
 7.5 $5\ 991 > 5\ 199$ 7.6 $3\ 045 < 3\ 054$ (6)

- 8.1 $19 - 19 = 0$ 8.2 $38 - 0 = 38$
 8.3 $245 - 245 = 0$ 8.4 $0 + 314 = 314$
 8.5 $399 + 0 = 399$ 8.6 $435 + 0 = 435$ (6)

- 9.1 $59 + 8 - 8 = 59$ 9.2 $234 - 19 + 19 = 234$
 9.3 $376 - 7 + 7 = 376$ 9.4 $402 + 15 - 15 = 402$ (4)

- 10.1 $59 \times 1 = 59$ 10.2 $25 \div 25 = 1$
 10.3 $168 \div 168 = 1$ 10.4 $1 \times 324 = 324$
 10.5 $87 \times 19 \div 19 = 87$ 10.6 $481 \div 25 \times 25 = 481$ (6)

- 11.1 $7 - 3 = 3 - 7$ **Onwaar** (1)
 11.2 $30 \div 5 = 5 \div 30$ **Onwaar** (1)
 11.3 $3 \times (5 + 2) = (3 \times 5) + 2$ **Onwaar** (1)
 11.4 $9 + (7 - 3) = 9 - (7 + 3)$ **Onwaar** (1)
 11.5 $7 \times 3 \times 6 = 7 \times (3 \times 6)$ **Waar** (1)

- 12.1 $(23 + 48) + 17 = (23 + 17) + 48 = 40 + 48 = 88$ (2)
 12.2 $21 + (69 + 36) = (69 + 21) + 36 = 90 + 36 = 126$ (2)
 12.3 $(235 + 83) + 25 = (235 + 25) + 83 = 260 + 83 = 343$ (2)
 12.4 $56 + 9 = 60 + 5 \rightarrow 56 + 9 = 56 + (4 + 5) = (56 + 4) + 5 = 65$ (1)
 12.5 $76 + 7 = 79 + 4 \rightarrow 76 + 7 = 76 + (4 + 3) = (76 + 4) + 3 = 83$ (1)
 12.6 $43 - 9 = 34 + 9 - 9 = 34$ (1)
 12.7 $100 - 46 = 54$ $54 + 46 = 100$ $46 + 54 = 100$ (3)
 12.8 $1\ 000 - 375 = 625$ $625 + 375 = 1\ 000$ $375 + 625 = 1\ 000$ (3)

- 13.1 1 476 (2) 13.2 6 687 (2)
 13.3 159 (2) 13.4 1 714 (2)

- 14.1 Halveer 864 $800 \rightarrow 400$ $60 \rightarrow 30$ $4 \rightarrow 2$ $400 + 30 + 2 = 432$ (5)
 14.2 Verdubbel 864 $800 \rightarrow 1\ 600$ $60 \rightarrow 120$ $4 \rightarrow 8$ $1\ 600 + 120 + 8 = 1\ 728$ (5)

3.

- 14.3 Halveer 2 468 $2\ 000 \rightarrow 1\ 000$ $400 \rightarrow 200$ $60 \rightarrow 30$ $8 \rightarrow 4$
 $1\ 000 + 200 + 30 + 4 = 1\ 234$ (5)
- 14.4 Verdubbel 2 468 $2\ 000 \rightarrow 4\ 000$ $400 \rightarrow 800$ $60 \rightarrow 120$ $8 \rightarrow 16$
 $4\ 000 + 800 + 120 + 16 = 4\ 936$ (5)
- 14.5 Halveer 7 136 $7\ 000 \rightarrow 3\ 500$ $100 \rightarrow 50$ $30 \rightarrow 15$ $6 \rightarrow 3$
 $3\ 500 + 50 + 15 + 3 = 3\ 568$ (5)
- 14.6 Verdubbel 7 136 $7\ 000 \rightarrow 14\ 000$ $100 \rightarrow 200$ $30 \rightarrow 60$ $6 \rightarrow 12$
 $14\ 000 + 200 + 60 + 12 = 14\ 272$ (5)
- 15.1 Skryf die grootste getal neer 9 640 (1)
- 15.2 Skryf die kleinste getal neer 4 069 (1)
- 15.3 Bereken die som van die getalle $9\ 640 + 4\ 069 = 13\ 709$ (2)
- 15.4 Bereken die verskil tussen die getalle $9\ 640 - 4\ 069 = 5\ 571$ (2)
- 16.1 Oop getalsin: $3\ 096 + 1\ 234 = x$
 Bewerkings: $3\ 000 + 0 + 90 + 6 + 1\ 000 + 200 + 30 + 4$
 $4\ 000 + 200 + 120 + 10$
 Antwoord: 4 330 (4)
- 16.2 Oop getalsin: $5\ 141 - 1\ 618 = x$
 Bewerkings: $5\ 000 + 100 + 40 + 1 - 1\ 000 + 600 + 10 + 8$
 $5\ 000 - 1\ 000 + 100 - 600 + 40 - 10 + 1 - 8$
 Antwoord: 3 523 (4)
- 16.3 Oop getalsin: $7\ 098 + 1\ 574 = x$
 Bewerkings: $7\ 000 + 0 + 90 + 8 + 1\ 000 + 500 + 70 + 4$
 $8\ 000 + 500 + 160 + 12$
 Antwoord: 8 672 (4)
- 16.4 Oop getalsin: $8\ 472 - 5\ 049 = x$
 Bewerkings: $8\ 000 + 400 + 70 + 2 - 5\ 000 + 0 + 40 + 9$
 $8\ 000 - 5\ 000 + 400 - 0 + 70 - 40 + 2 - 9$
 Antwoord: 3 423 (4)
- 16.5 Oop getalsin: $4\ 380 - 119 = x$
 Bewerkings: $4\ 380 - 100 = 4\ 280$
 $4\ 280 - 10 = 4\ 270$
 $4\ 270 - 9 = 4\ 261$
 Antwoord: 4 261 mense het die museum in Mei besoek. (5)
- 16.6 Oop getalsin: $4\ 380 + 4\ 261 = x$
 Bewerkings: $4\ 000 + 300 + 80 + 0 + 4\ 000 + 200 + 60 + 1$
 $8\ 000 + 500 + 140 + 1$
 Antwoord: 8 641 mense het die museum besoek. (4)
- 16.7 Oop getalsin: $2\ 000 - (600 + 595) = x$
 Bewerkings: $2\ 000 - 600 + 500 + 0 + 90 + 0 + 5$
 $2\ 000 - 1\ 195$
 $2\ 000 - 1\ 000 = 1\ 000$
 $1\ 000 - 100 = 900$
 $900 - 90 = 810$
 $810 - 5 = 805$
 Antwoord: 805 boeke is oor. (6)