

H1 Hele getallen – Niveau 2F

1. Wat is de nauwkeurigste schatting?

$$58,87 - 2,91 \times 6,7$$

- 58 - 3 x 7
- 59 - 3 x 6
- 58 - 2 x 7
- 59 - 3 x 7

2. Welke manier van handig rekenen is correct?

$$272 : 8 =$$

- $272 : 2 : 4$
- $272 : 2 + 272 : 6$
- $272 : 4 + 272 : 4$
- $272 : 2 : 6$

3. Zet het volgende rijtje voort met 2 getallen.

$$1, 3, 4, 7, 11, 18, \dots$$

- 29, 40
- 11, 7
- 25, 33
- 29, 47

4. Hoeveel hele getallen zijn er tussen 99 en 1000?

- 899
- 900
- 999
- 1000

5. Welke cijfers maken de optelling kloppend?

$$\begin{array}{r} 706 \\ 392 \\ 551 \\ 483 \\ 2??+ \\ \hline 2416 \end{array}$$

- 8 en 4
- 7 en 4
- 8 en 3
- 7 en 3

6. Op welke manier wordt de opgave correct uitgerekend?

$52008 - 1892 =$

- 52116 - 2000
- 52000 - 2000
- 52008 - 2000 - 8
- 52000 - 2000 + 8

7. Welk van de volgende getallen 52, 143, 156, 265, 323, 364, 464 is deelbaar door 3?

- 52
- 143
- 156
- 265

8. Welk van de volgende getallen 52, 143, 156, 265, 323, 364, 464 is deelbaar door 5?

- 52
- 156
- 265
- 464

9. Welk cijfer op de plaats waar A staat maakt de volgende vermenigvuldiging kloppend?

$$\begin{array}{r} A9 \\ A3 \times \\ \hline 5A6A \end{array}$$

- 3
- 5
- 6
- 7

10. Zet het volgende rijtje voort met 2 getallen.

25, 24, 22, 19, 15, ...

- 11, 7
- 19, 22
- 10, 4
- 10, 5