

# De rekenvolgorde



Opslaan en afsluiten

Toets afstemmen op norm	Delen
<div><div>1.</div><div>Geef het verschil van 80 en 20</div><div>1 PUNT</div><div>60    zestig</div></div>	<div></div> <div></div> <div></div> <div></div>
<div><div>2.</div><div>Geef de som van 42 en 7</div><div>1 PUNT</div><div>49    negenenveertig</div></div>	<div></div> <div></div> <div></div> <div></div>
<div><div>3.</div><div>Geef het product van 2 en 24</div><div>1 PUNT</div><div>48    achtenveertig</div></div>	<div></div> <div></div> <div></div> <div></div>
<div><div>4.</div><div>Geef het quotiënt van 12 en 3</div><div>1 PUNT</div><div>4    vier</div></div>	<div></div> <div></div> <div></div> <div></div>
<div><div>5.</div><div>Geef het quotiënt van 24 en 3</div><div>1 PUNT</div><div>8    acht</div></div>	<div></div> <div></div> <div></div> <div></div>
<div><div>6.</div><div>Geef het verschil van 24 en 3</div><div>1 PUNT</div><div>21    eenentwintig</div></div>	<div></div> <div></div> <div></div> <div></div>

7. Geef de som van 24 en 3

1 PUNT

27    zevenentwintig



8. Geef het product van 24 en 3

1 PUNT

72    tweeënzeventig



9. Wat is de eerste stap bij het oplossen van deze opgave?

$$20 \div (8 + 2) \times 5$$

1 PUNT

- A delen
- B haakjes wegwerken
- C vermenigvuldigen
- D optellen



10. Wat is de eerste stap bij het oplossen van deze opgave?

$$7 + 3 \times 4 \div 6 - 5$$

1 PUNT

- A optellen
- B vermenigvuldigen
- C delen
- D aftrekken



11. Wat is de eerste stap bij het oplossen van deze opgave?

$$18 \div 6 + 3 \times 18$$

1 PUNT

- A delen
- B optellen
- C vermenigvuldigen



12. Wat is de eerste stap bij het oplossen van deze opgave?

$$12 \times 7 + 9 \div 3$$

1 PUNT

- A vermenigvuldigen
- B delen
- C optellen



13. Wat is de eerste stap bij het oplossen van deze opgave?

$$9 + 11 \times 12 - 2$$

1 PUNT

- A vermenigvuldigen
- B optellen
- C aftrekken



14. Wat is de eerste stap bij het oplossen van deze opgave?

$$3 - 2 + 6$$

1 PUNT



- A optellen  
B aftrekken



15. Welke wiskundige bewerkingen moeten worden uitgevoerd om de volgende opgave op te lossen?  
 $(88 - 32) \div 10 - 11$

meerdere antwoorden mogelijk  
1 PUNT

- A som  
B verschil  
C product  
D quotiënt



16. Wat is de eerste stap bij het oplossen van deze opgave?  
 $9 + 11 - 2$   
1 PUNT

- A optellen  
B aftrekken



17. Welke wiskundige bewerkingen moeten worden uitgevoerd om de volgende opgave op te lossen?  
 $12 \times 7 + 6 \div 3$

meerdere antwoorden mogelijk  
1 PUNT

- A som  
B verschil  
C product  
D quotiënt



18. Welke wiskundige bewerkingen moeten worden uitgevoerd om de volgende opgave op te lossen?  
 $2 + 3 \times (16 - 9)$

meerdere antwoorden mogelijk  
1 PUNT

- A som  
B verschil  
C product  
D quotiënt



19. Vul in.  
 $\dots + 3 \times 6 = 23$   
2 PUNTEN

15 vijftien



20. Los op.  
 $12 + 7 \times 6 =$   
2 PUNTEN

54 vierenvijftig



21. Los op.

$$7 + 2 + 2 \times 5$$

3 PUNTEN

19 negentien



22. Los op.

$$10 \times (7 + 6)$$

2 PUNTEN

130 honderddertig



23. Los op.

$$30 - 3 \times 7 + 8$$

3 PUNTEN

17 zeventien



24. Los op.

$$12 \times (9 - 6) : 3$$

3 PUNTEN

12 twaalf



Voeg een vraag toe

Meerkeuze

Goed/fout

Kort antwoord