

Bereken ${}^2\log(2 \cdot 3)$

- a) 3ajkhfawgf k aw ioifa ui
whfpiagwalf hbwaol fbwaf
upyfu yawbfpw aybf
- b) 2
- c) 4
- d) 128

Bereken ${}^2\log(2 \cdot 3)$

- a) 3
- b) 2
- c) 4
- d) 128

Bereken ${}^2\log(2 \cdot 3)$

- a) 3
- b) 2
- c) 4
- d) 128

Bereken ${}^2\log(2 \cdot 3)$

- a) 3
- b) 2
- c) 4
- d) 128

Bereken ${}^2\log(2 \cdot 3)$

- a) 3
- b) 2
- c) 4
- d) 128

Bereken ${}^2\log(2 \cdot 3)$

- a) 3
- b) 2
- c) 4
- d) 128