



Het antwoord van elke som is het bovenste getal.
Maak de sommen af.

10

$8 + \dots$

$\dots - 3$

$6 + 2 + \dots$

11

$5 + \dots$

$\dots - 7$

$3 + 5 + \dots$

12

$11 + \dots$

$\dots - 6$

$1 + 2 + \dots$

13

$6 + \dots$

$\dots - 2$

$4 + 4 + \dots$

14

$9 + \dots$

$\dots - 6$

$9 + 3 + \dots$

15

$7 + \dots$

$\dots - 7$

$3 + 7 + \dots$

16

$11 + \dots$

$\dots - 5$

$10 + 1 + \dots$

17

$9 + \dots$

$\dots - 7$

$1 + 8 + \dots$

18

$13 + \dots$

$\dots - 10$

$5 + 2 + \dots$