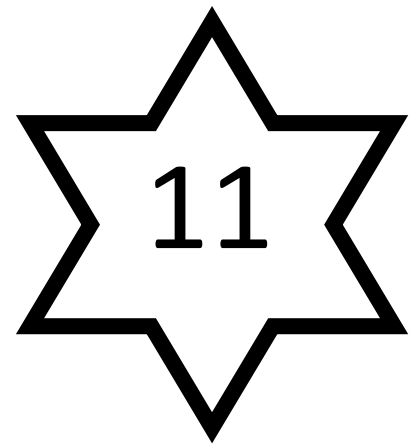


Naam:

Getal van de dag



Schrijf het getal in letters:

Wat komt er voor en achter?



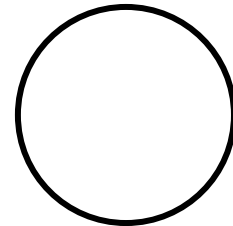
Bedenk sommen:

$$\begin{array}{r} \square + \square = \square \\ \square - \square = \square \end{array}$$

Maak sprongen van 2:

11	13			
			9	11

Wat is het dubbele?



Reken uit:

$11 + 1 =$ $11 - 1 =$

$11 + 2 =$ $11 - 2 =$

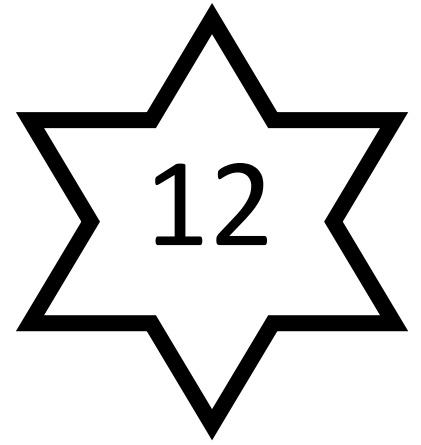
$11 + 3 =$ $11 - 3 =$

$11 + 10 =$

$11 - 10 =$

Naam:

Getal van de dag



Schrijf het getal in letters:

Wat komt er voor en achter?



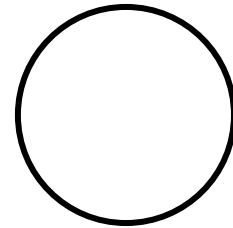
Bedenk sommen:

$$\begin{array}{r} \square + \square = \square \\ \square - \square = \square \end{array}$$

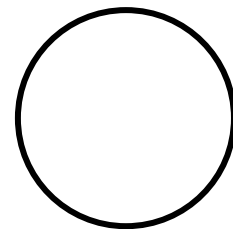
Maak sprongen van 2:

12	14			
			10	12

Wat is het dubbele?



Wat is de helft?



Reken uit:

$12 + 1 =$ $12 - 1 =$

$12 + 2 =$ $12 - 2 =$

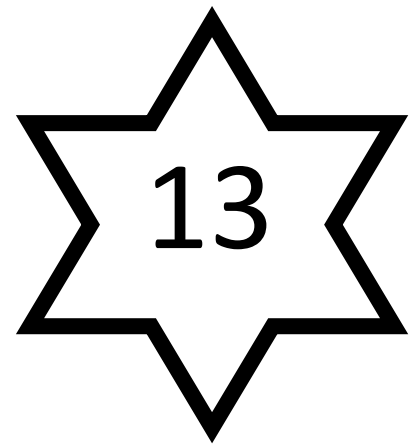
$12 + 3 =$ $12 - 3 =$

$12 + 10 =$

$12 - 10 =$

Naam:

Getal van de dag



Schrijf het getal in letters:

Wat komt er voor en achter?



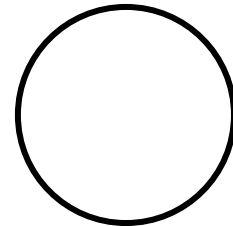
Bedenk sommen:

<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>

Maak sprongen van 2:

13	15	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	11	13

Wat is het dubbele?



Reken uit:

$13 + 1 =$ $13 - 1 =$

$13 + 2 =$ $13 - 2 =$

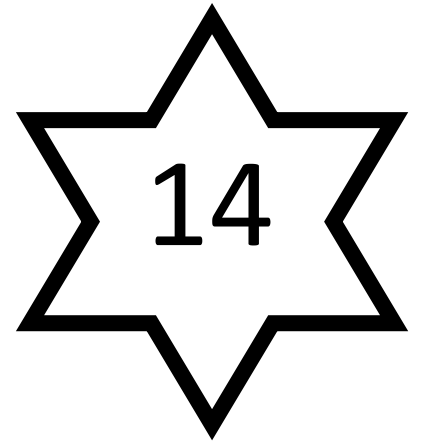
$13 + 3 =$ $13 - 3 =$

$13 + 10 =$

$13 - 10 =$

Naam:

Getal van de dag



Schrijf het getal in letters:

Wat komt er voor en achter?



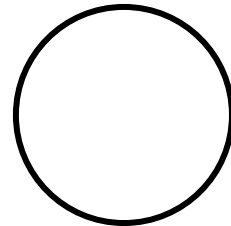
Bedenk sommen:

$$\begin{array}{r} \square + \square = \square \\ \square - \square = \square \end{array}$$

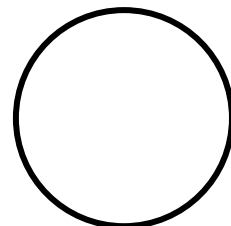
Maak sprongen van 2:

14	16			
			14	16

Wat is het dubbele?



Wat is de helft?



Reken uit:

$14 + 1 =$ $14 - 1 =$

$14 + 2 =$ $14 - 2 =$

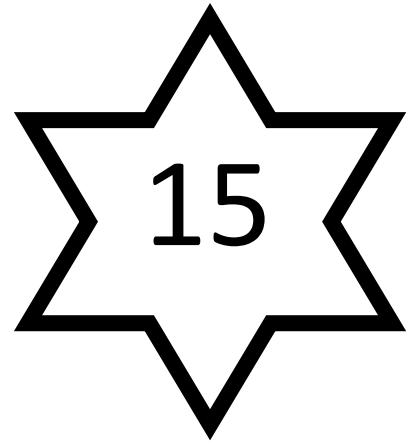
$14 + 3 =$ $14 - 3 =$

$14 + 10 =$

$14 - 10 =$

Naam:

Getal van de dag



Schrijf het getal in letters:

Wat komt er voor en achter?



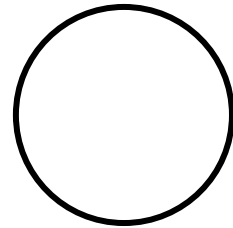
Bedenk sommen:

<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>

Maak sprongen van 2:

15	17	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	13	15

Wat is het dubbele?



Reken uit:

$15 + 1 =$ $15 - 1 =$

$15 + 2 =$ $15 - 2 =$

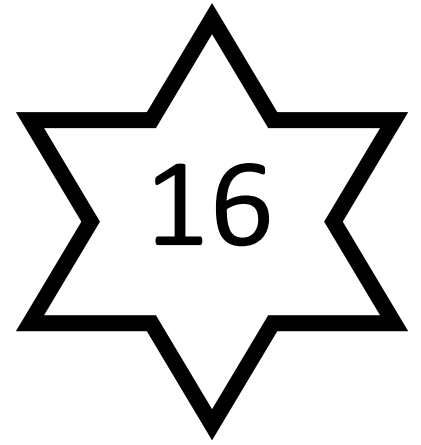
$15 + 3 =$ $15 - 3 =$

$15 + 10 =$

$15 - 10 =$

Naam:

Getal van de dag



Schrijf het getal in letters:

Wat komt er voor en achter?



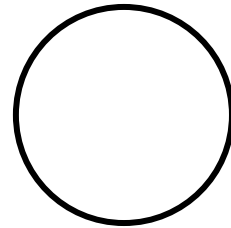
Bedenk sommen:

$$\begin{array}{r} \square + \square = \square \\ \square - \square = \square \end{array}$$

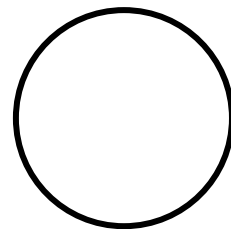
Maak sprongen van 2:

16	18			
			14	16

Wat is het dubbele?



Wat is de helft?



Reken uit:

$16 + 1 =$ $16 - 1 =$

$16 + 2 =$ $16 - 2 =$

$16 + 3 =$ $16 - 3 =$

$16 + 10 =$

$16 - 10 =$

Naam:

Getal van de dag



Schrijf het getal in letters:

Wat komt er voor en achter?



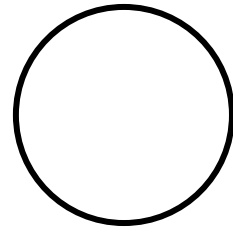
Bedenk sommen:

<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>

Maak sprongen van 2:

17	19	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	15	17

Wat is het dubbele?



Reken uit:

$17 + 1 =$ $17 - 1 =$

$17 + 2 =$ $17 - 2 =$

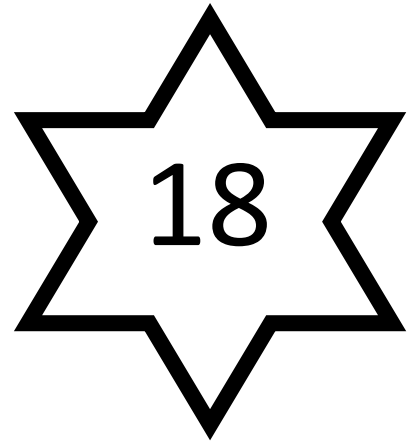
$17 + 3 =$ $17 - 3 =$

$17 + 10 =$

$17 - 10 =$

Naam:

Getal van de dag



Schrijf het getal in letters:

Wat komt er voor en achter?



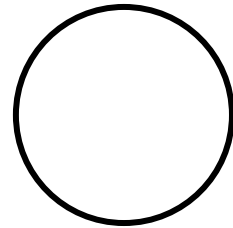
Bedenk sommen:

$$\begin{array}{r} \square + \square = \square \\ \square - \square = \square \end{array}$$

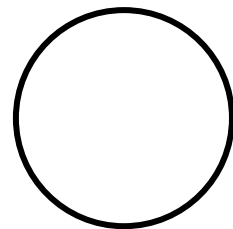
Maak sprongen van 2:

18	20			
			16	18

Wat is het dubbele?



Wat is de helft?



Reken uit:

$18 + 1 =$ $18 - 1 =$

$18 + 2 =$ $18 - 2 =$

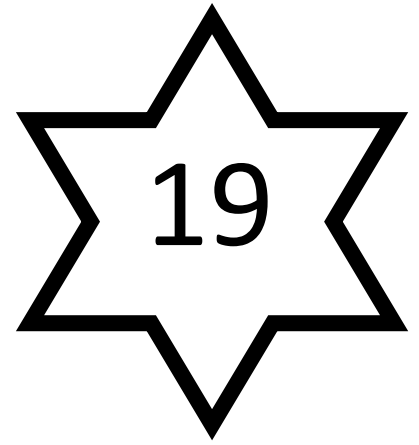
$18 + 3 =$ $18 - 3 =$

$18 + 10 =$

$18 - 10 =$

Naam:

Getal van de dag



Schrijf het getal in letters:

Wat komt er voor en achter?



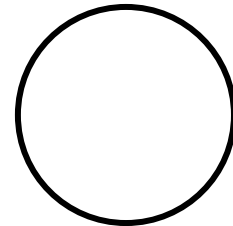
Bedenk sommen:

<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>

Maak sprongen van 2:

19	21	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	17	19

Wat is het dubbele?



Reken uit:

$19 + 1 =$ $19 - 1 =$

$19 + 2 =$ $19 - 2 =$

$19 + 3 =$ $19 - 3 =$

$19 + 10 =$

$19 - 10 =$

Naam:

Getal van de dag



Schrijf het getal in letters:

Wat komt er voor en achter?



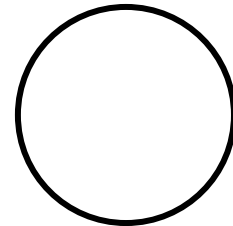
Bedenk sommen:

$$\begin{array}{r} \square + \square = \square \\ \square - \square = \square \end{array}$$

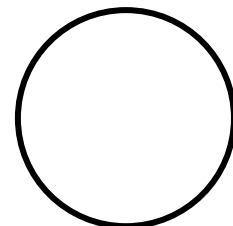
Maak sprongen van 2:

20	22			
			18	20

Wat is het dubbele?



Wat is de helft?



Reken uit:

$20 + 1 =$ $20 - 1 =$

$20 + 2 =$ $20 - 2 =$

$20 + 3 =$ $20 - 3 =$

$20 + 10 =$

$20 - 10 =$