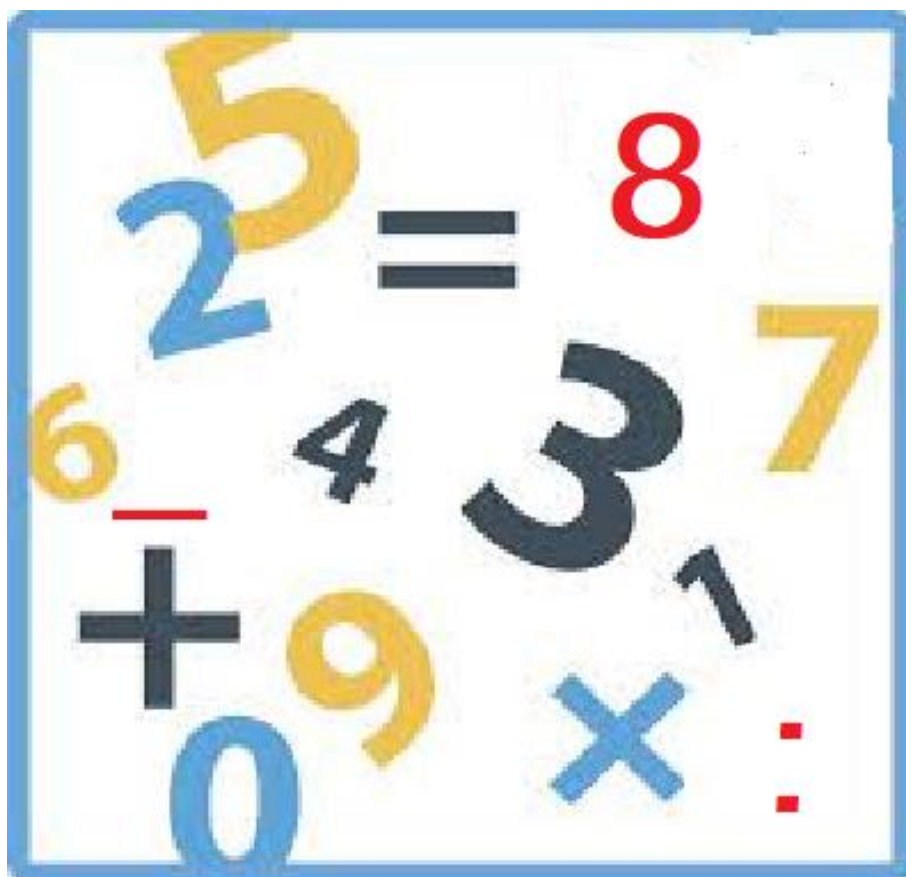




basisvaardigheid

REKENEN

Basisvaardigheden 4-8



$$7+7 \quad 8+2$$

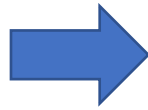
rekenbasis

oefenboekje van

Rekenbasis sommen -1-

De verliefde getallen van 10

10	
0	10
1	9
2	8
3	7
4	6
5	5
6	4
7	3
8	2
9	1
10	0



De tweede helft is gelijk aan de eerste helft (maar omgekeerd), dus kunnen we die weglaten.

10	
0	10
1	9
2	8
3	7
4	6
5	5

Vul het verliefde getal van 10 in.

8	2
---	---

	6
--	---

	8
--	---

	1
--	---

	5
--	---

3	
---	--

	1
--	---

3	
---	--

	1
--	---

	2
--	---

	7
--	---

	10
--	----

9	
---	--

0	
---	--

2	
---	--

8	
---	--

	4
--	---

	7
--	---

	3
--	---

	0
--	---

	9
--	---

4	
---	--

6	
---	--

7	
---	--

3	
---	--

	5
--	---

9	
---	--

5	
---	--

0	
---	--

8	
---	--

	7
--	---

2	
---	--

Rekenbasis sommen -2-

De verliefde getallen van 20

De tweede helft van de tabel hebben we gelijk maar weggelaten.

20	
0	20
1	19
2	18
3	17
4	16
5	15
6	14
7	13
8	12
9	11
10	10

Vul het verliefde getal van 20 in.

11	9
----	---

	6
--	---

	8
--	---

	1
--	---

	5
--	---

14	
----	--

	1
--	---

13	
----	--

	11
--	----

	2
--	---

	7
--	---

	20
--	----

	19
--	----

20	
----	--

12	
----	--

18	
----	--

	4
--	---

	6
--	---

	3
--	---

	0
--	---

	9
--	---

4	
---	--

16	
----	--

7	
---	--

	3
--	---

	15
--	----

9	
---	--

5	
---	--

0	
---	--

8	
---	--

	17
--	----

2	
---	--

Rekenbasis sommen -3-

De verliefde tientallen van 100

De tweede helft van de tabel hebben we gelijk maar weggelaten.

100	
0	100
10	90
20	80
30	70
40	60
50	50

Vul het verliefde tiental van 100 in.

10	90
----	----

	60
--	----

	80
--	----

	10
--	----

	50
--	----

40	
----	--

	10
--	----

30	
----	--

	10
--	----

	20
--	----

	70
--	----

	100
--	-----

	90
--	----

0	
---	--

20	
----	--

80	
----	--

	40
--	----

	60
--	----

	30
--	----

	0
--	---

	90
--	----

40	
----	--

60	
----	--

70	
----	--

	30
--	----

	50
--	----

90	
----	--

50	
----	--

100	
-----	--

80	
----	--

	70
--	----

20	
----	--

Rekenbasis sommen -4-

Het dubbele van getallen tot 10

Dubbelen	
$1 + 1 =$	2
$2 + 2 =$	4
$3 + 3 =$	6
$4 + 4 =$	8
$5 + 5 =$	10
$6 + 6 =$	12
$7 + 7 =$	14
$8 + 8 =$	16
$9 + 9 =$	18
$10 + 10 =$	20

Vul het dubbele in.

4	8
---	---

7	
---	--

6	
---	--

7	
---	--

1	
---	--

2	
---	--

4	
---	--

5	
---	--

9	
---	--

5	
---	--

7	
---	--

8	
---	--

3	
---	--

8	
---	--

1	
---	--

3	
---	--

6	
---	--

1	
---	--

9	
---	--

9	
---	--

2	
---	--

3	
---	--

3	
---	--

4	
---	--

8	
---	--

9	
---	--

8	
---	--

6	
---	--

5	
---	--

4	
---	--

2	
---	--

5	
---	--

Rekenbasis sommen -5-

Gebruik de (rekenbasis)hulpsom bij deze sommen.

<u>som</u>	<u>hulpsom</u>	<u>er nog bij</u>	<u>antwoord</u>
9+2 =	(9+1=10)	1 erbij =	...
9+3 =	(9+1=10)	2 erbij =	...
9+4 =	(9+1=10)	3 erbij =	...
9+5 =	(9+1=10)	4 erbij =	...
9+6 =	(9+1=10)	5 erbij =	...
	(6+6=12)	3 erbij =	...
9+7 =	(9+1=10)	6 erbij =	...
	(7+7=14)	2 erbij =	...
9+8 =	(9+1=10)	7 erbij =	...
	(8+8=16)	1 erbij =	...
9+9 =			...

<u>som</u>	<u>hulpsom</u>	<u>er nog bij</u>	<u>antwoord</u>
8+3 =	(8+2=10)	1 erbij =	...
8+4 =	(8+2=10)	2 erbij =	...
8+5 =	(8+2=10)	3 erbij =	...
8+6 =	(8+2=10)	4 erbij =	...
	(6+6=12)	2 erbij =	...
8+7 =	(8+2=10)	5 erbij =	...
	(7+7=14)	1 erbij =	...
8+8 =			...
8+9 =	(8+2=10)	7 erbij =	...
	(8+8=16)	1 erbij =	...

Rekenbasis sommen -5-

Gebruik de (rekenbasis)hulpsom bij deze sommen.

<u>som</u>	<u>hulpsom</u>	<u>er nog bij</u>	<u>antwoord</u>
7+4 =	(7+3=10)	1 erbij =	...
7+5 =	(7+3=10)	2 erbij =	...
7+6 =	(7+3=10)	3 erbij =	...
	(6+6=12)	1 erbij =	...
7+7 =			...
7+8 =	(7+3=10)	5 erbij =	...
	(7+7=14)	1 erbij =	...
7+9 =	(7+3=10)	6 erbij =	...
	(7+7=14)	2 erbij =	...

<u>som</u>	<u>hulpsom</u>	<u>er nog bij</u>	<u>antwoord</u>
6+5 =	(6+4=10)	1 erbij =	...
	(5+5=10)	1 erbij =	...
6+6 =			...
6+7 =	(6+4=10)	3 erbij =	...
	(6+6=12)	1 erbij =	...
6+8 =	(6+4=10)	4 erbij =	...
	(6+6=12)	2 erbij =	...
6+9 =	(6+4=10)	5 erbij =	...
	(6+6=12)	3 erbij =	...

Rekenbasis sommen -5-

Gebruik de (rekenbasis)hulpsom bij deze sommen.

<u>som</u>	<u>hulpsom</u>	<u>er nog bij</u>	<u>antwoord</u>
------------	----------------	-------------------	-----------------

5+6 =	(5+5=10)	1 erbij =	...
-------	----------	-----------	-----

5+7 =	(5+5=10)	2 erbij =	...
-------	----------	-----------	-----

5+8 =	(5+5=10)	3 erbij =	...
-------	----------	-----------	-----

5+9 =	(5+5=10)	4 erbij =	...
-------	----------	-----------	-----

<u>som</u>	<u>hulpsom</u>	<u>er nog bij</u>	<u>antwoord</u>
------------	----------------	-------------------	-----------------

4+7 =	(4+6=10)	1 erbij =	...
-------	----------	-----------	-----

4+8 =	(4+6=10)	2 erbij =	...
-------	----------	-----------	-----

4+9 =	(4+6=10)	3 erbij =	...
-------	----------	-----------	-----

<u>som</u>	<u>hulpsom</u>	<u>er nog bij</u>	<u>antwoord</u>
------------	----------------	-------------------	-----------------

3+8 =	(3+7=10)	1 erbij =	...
-------	----------	-----------	-----

3+9 =	(3+7=10)	2 erbij =	...
-------	----------	-----------	-----

<u>som</u>	<u>hulpsom</u>	<u>er nog bij</u>	<u>antwoord</u>
------------	----------------	-------------------	-----------------

2+9 =	(2+8=10)	1 erbij =	...
-------	----------	-----------	-----

Rekenbasis sommen -6-

Schrijf jouw (rekenbasis)hulpsom op en maak de sommen.

<u>som</u>	<u>hulpsom</u>	<u>antwoord</u>	<u>som</u>	<u>hulpsom</u>	<u>antwoord</u>
9+2 =	9+1=10	11	9+5 =		...
8+6 =		...	8+9 =		...
7+8 =		...	6+8 =		...
6+9 =		...	7+4 =		...
9+7 =		...	9+4 =		...
8+4 =		...	8+7 =		...
7+5 =		...	7+9 =		...
6+7 =		...	6+5 =		...
9+8 =		...	9+6 =		...
7+6 =		...	8+5 =		...
9+2 =		...	9+3 =		...

Basiskaartjes

Als je deze sommen extra wilt oefenen, vraag dan de rekenbasis basiskaartjes aan de juf of meester.

Rekenbasis sommen -7-

Gebruik de rekenbasis bij het Cijferend Optellen.

	D	H	T	E	
	1	3	6	5	
	3	9	2	7	+

	D	H	T	E	
	2	1	8	8	
	9	3	5	8	+

	D	H	T	E	
	2	8	7	3	
	3	3	8	2	+

	D	H	T	E	
	6	4	3	9	
	2	7	8	7	+

	D	H	T	E	
	1	2	7	9	
	2	2	5	8	+

	D	H	T	E	
	5	5	5	5	
	9	8	7	6	+

Antwoorden

Sommen -1-

8	2
---	---

4	6
---	---

2	8
---	---

9	1
---	---

5	5
---	---

3	7
---	---

9	1
---	---

3	7
---	---

9	1
---	---

8	2
---	---

3	7
---	---

0	10
---	----

9	1
---	---

0	10
---	----

2	8
---	---

8	2
---	---

6	4
---	---

3	7
---	---

7	3
---	---

10	0
----	---

1	9
---	---

4	6
---	---

6	4
---	---

7	3
---	---

3	7
---	---

5	5
---	---

9	1
---	---

5	5
---	---

0	10
---	----

8	2
---	---

3	7
---	---

2	8
---	---

Sommen -2-

11	9
----	---

14	6
----	---

12	8
----	---

19	1
----	---

15	5
----	---

14	6
----	---

19	1
----	---

13	7
----	---

9	11
---	----

18	2
----	---

13	7
----	---

0	20
---	----

1	19
---	----

20	0
----	---

12	8
----	---

18	2
----	---

16	4
----	---

14	6
----	---

17	3
----	---

20	0
----	---

11	9
----	---

4	16
---	----

16	4
----	---

7	13
---	----

17	3
----	---

5	15
---	----

9	11
---	----

5	15
---	----

0	20
---	----

8	12
---	----

3	17
---	----

2	18
---	----

Antwoorden

Sommen -3-

10	90
----	-----------

40	60
-----------	----

20	80
-----------	----

90	10
-----------	----

50	50
-----------	----

40	60
----	-----------

90	10
-----------	----

30	70
----	-----------

90	10
-----------	----

80	20
-----------	----

30	70
-----------	----

0	100
----------	-----

10	90
-----------	----

0	100
---	------------

20	80
----	-----------

80	20
----	-----------

60	40
-----------	----

40	60
-----------	----

70	30
-----------	----

100	0
------------	---

10	90
-----------	----

40	60
----	-----------

60	40
----	-----------

70	30
----	-----------

70	30
-----------	----

50	50
-----------	----

90	10
----	-----------

50	50
----	-----------

100	0
-----	----------

80	20
----	-----------

30	70
-----------	----

20	80
----	-----------

Sommen -4-

4	8
---	----------

7	14
---	-----------

6	12
---	-----------

7	14
---	-----------

1	2
---	----------

2	4
---	----------

4	8
---	----------

5	10
---	-----------

9	18
---	-----------

5	10
---	-----------

7	14
---	-----------

8	16
---	-----------

3	6
---	----------

8	16
---	-----------

1	2
---	----------

3	6
---	----------

6	12
---	-----------

1	2
---	----------

9	18
---	-----------

9	18
---	-----------

2	4
---	----------

3	6
---	----------

3	6
---	----------

4	8
---	----------

8	16
---	-----------

9	18
---	-----------

8	16
---	-----------

6	12
---	-----------

5	10
---	-----------

4	8
---	----------

2	4
---	----------

5	10
---	-----------

Antwoorden

Sommen -5-

9+2 =	(9+1=10)	1 erbij = 11
9+3 =	(9+1=10)	2 erbij = 12
9+4 =	(9+1=10)	3 erbij = 13
9+5 =	(9+1=10)	4 erbij = 14
9+6 =	(9+1=10)	5 erbij = 15
	(6+6=12)	3 erbij = 15
9+7 =	(9+1=10)	6 erbij = 16
	(7+7=14)	2 erbij = 16
9+8 =	(9+1=10)	7 erbij = 17
	(8+8=16)	1 erbij = 17

6+5 =	(6+4=10)	1 erbij = 11
	(5+5=10)	1 erbij = 11
6+6 =		12
6+7 =	(6+4=10)	3 erbij = 13
	(6+6=12)	1 erbij = 13
6+8 =	(6+4=10)	4 erbij = 14
	(6+6=12)	2 erbij = 14
6+9 =	(6+4=10)	5 erbij = 15
	(6+6=12)	3 erbij = 15

8+3 =	(8+2=10)	1 erbij = 11
8+4 =	(8+2=10)	2 erbij = 12
8+5 =	(8+2=10)	3 erbij = 13
8+6 =	(8+2=10)	4 erbij = 14
	(6+6=12)	2 erbij = 14
8+7 =	(8+2=10)	5 erbij = 15
	(7+7=14)	1 erbij = 15
8+8 =		16
8+9 =	(8+2=10)	7 erbij = 17
	(8+8=16)	1 erbij = 17

5+6 =	(5+5=10)	1 erbij = 11
5+7 =	(5+5=10)	2 erbij = 12
5+8 =	(5+5=10)	3 erbij = 13
5+9 =	(5+5=10)	4 erbij = 14

4+7 =	(4+6=10)	1 erbij = 11
4+8 =	(4+6=10)	2 erbij = 12
4+9 =	(4+6=10)	3 erbij = 13

3+8 =	(3+7=10)	1 erbij = 11
3+9 =	(3+7=10)	2 erbij = 12

7+4 =	(7+3=10)	1 erbij = 11
7+5 =	(7+3=10)	2 erbij = 12
7+6 =	(7+3=10)	3 erbij = 13
	(6+6=12)	1 erbij = 13
7+7 =		14
7+8 =	(7+3=10)	5 erbij = 15
	(7+7=14)	1 erbij = 15
7+9 =	(7+3=10)	6 erbij = 16
	(7+7=14)	2 erbij = 16

2+9 =	(2+8=10)	1 erbij = 11
-------	----------	--------------

Antwoorden

Sommen -6-

$$9+2 = \mathbf{11}$$

$$8+6 = 14$$

$$7+8 = 15$$

$$6+9 = 15$$

$$9+7 = 16$$

$$8+4 = 12$$

$$7+5 = 12$$

$$6+7 = 13$$

$$9+8 = 17$$

$$7+6 = 13$$

$$9+2 = 11$$

$$9+5 = 14$$

$$8+9 = 17$$

$$6+8 = 14$$

$$7+4 = 11$$

$$9+4 = 13$$

$$8+7 = 15$$

$$7+9 = 16$$

$$6+5 = 11$$

$$9+6 = 15$$

$$8+5 = 13$$

$$9+3 = 12$$

Antwoorden

Sommen -7-

	D	H	T	E	
	1		1		
	1	3	6	5	
	3	9	2	7	+
	5	2	9	2	

	D	H	T	E	
		1	1		
	2	1	8	8	
	9	3	5	8	+
1	1	5	4	6	

	D	H	T	E	
	1	1			
	2	8	7	3	
	3	3	8	2	+
	6	2	5	5	

	D	H	T	E	
	1	1	1		
	6	4	3	9	
	2	7	8	7	+
	9	2	2	6	

	D	H	T	E	
		1	1		
	1	2	7	9	
	2	2	5	8	+
	3	5	3	7	

	D	H	T	E	
	1	1	1		
	5	5	5	5	
	9	8	7	6	+
1	5	4	3	1	

Aantekeningen

Aantekeningen