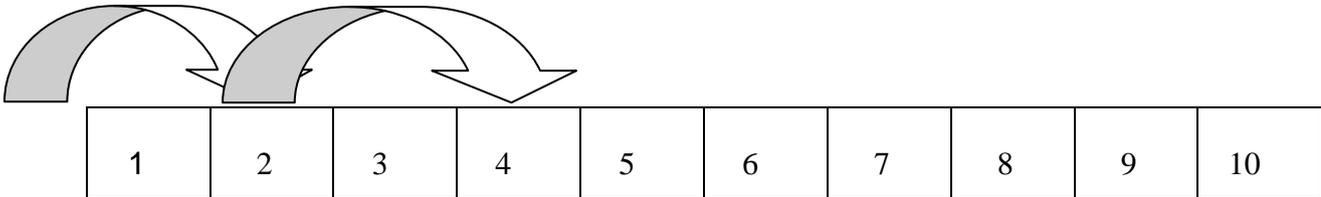


Suche alle Zahlen zwischen der ersten und der letzten Zahl

1	–	–	–	–	–	7
4	–	–	–	–	–	10
11	–	–	–	–	–	17
13	–	–	–	–	–	19
27	–	–	–	–	–	33
45	–	–	–	–	–	51
63	–	–	–	–	–	69
68	–	–	–	–	–	74
77	–	–	–	–	–	83
81	–	–	–	–	–	87
90	–	–	–	–	–	96
94	–	–	–	–	–	100

Versuche die 2er Sprünge zu vervollständigen und male diese Zahlen dann in rot an.



11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Schreibe sie hier auf die Linie und sprich dazu.

Schreibe die richtige Zahl zum Wort:

siebzehn

elf

einundzwanzig

zweiundzwanzig

zwölf

siebzig

achtundneunzig

zweiundvierzig

sechsendsechzig

fünfundvierzig

neun

vierundfünfzig

einundsiebzig

neunzehn

fünfzehn

sechsendneunzig

zweiunddreißig

dreiundsiebzig

neunundzwanzig

neunundachtzig

siebenundneunzig

sechzig

fünfundfünfzig

achtundsiebzig

vierzig

zweiundneunzig

sechsendfünfzig

hundert

Welche Zahl ist näher beim Zehner? Kreise die richtige Zahl ein und schreibe die Zahlen in richtiger Reihenfolge auf.

30: 32 oder 39

40: 44 oder 41

10: 7 oder 3

100: 93 oder 99

20: 17 oder 12

50: 55 oder 56

70: 71 oder 79

80: 84 oder 88

90: 93 oder 94

100: 97 oder 91

60: 66 oder 67

Schreibe jetzt die Zahlen in richtiger Reihenfolge auf die Linien:

Zerlege folgende Zahlen in Einer und Zehner und sprich dazu:

	Zehner	Einer		Zehner	Einer
25			22		
16			48		
37			55		
56			13		
99			9		
61			45		
53			86		
77			79		
82			22		
4			36		
15			58		
10			6		
45			75		
54			41		
37			88		
65			50		
93			13		
24			90		
2			30		

Addiere folgende Zahlen und schreibe sie auf, danach suche sie im unteren Kästchen. Male sie an.

$47 + 7 =$

$91 + 6 =$

$25 + 4 =$

$13 + 7 =$

$99 + 1 =$

$37 + 4 =$

$56 + 5 =$

$49 + 6 =$

$66 + 4 =$

$77 + 4 =$

$33 + 9 =$

$67 + 4 =$

$13 + 9 =$

$8 + 1 =$

$43 + 7 =$

$79 + 3 =$

$55 + 4 =$

17	33	40	39	29	13	7	68	27	41	31	77	24	89	34
61	47	53	26	74	93	99	56	11	57	83	1	43	18	100
88	70	22	59	55	42	54	20	82	71	50	97	9	81	12

$59 + 5 =$

$66 + 6 =$

$19 + 4 =$

$37 + 5 =$

$81 + 9 =$

$30 + 7 =$

$47 + 3 =$

$59 + 2 =$

$97 + 3 =$

$78 + 6 =$

$65 + 9 =$

$32 + 4 =$

17	56	64	24	77	91	87	23	44	65
42	82	32	68	57	33	19	92	2	90
8	50	100	37	36	72	84	61	74	59

Malreihe 2 -> Rechne die Ergebnisse aus und suche sie im Kästchen. Male sie bunt an.

$1 \times 2 =$

$3 \times 2 =$

$6 \times 2 =$

$10 \times 2 =$

$2 \times 2 =$

$5 \times 2 =$

$10 \times 2 =$

$9 \times 2 =$

$3 \times 2 =$

$9 \times 2 =$

$8 \times 2 =$

$8 \times 2 =$

$4 \times 2 =$

$1 \times 2 =$

$3 \times 2 =$

$7 \times 2 =$

$5 \times 2 =$

$8 \times 2 =$

$1 \times 2 =$

$6 \times 2 =$

$6 \times 2 =$

$4 \times 2 =$

$5 \times 2 =$

$5 \times 2 =$

$7 \times 2 =$

$7 \times 2 =$

$9 \times 2 =$

$4 \times 2 =$

$8 \times 2 =$

$2 \times 2 =$

$4 \times 2 =$

$3 \times 2 =$

$9 \times 2 =$

$10 \times 2 =$

$2 \times 2 =$

$2 \times 2 =$

$10 \times 2 =$

$6 \times 2 =$

$7 \times 2 =$

$1 \times 2 =$

6	18	10
17	2	19
13	14	5
22	20	45
65	16	71
72	4	33
3	12	99
44	8	55

17	13	51
29	2	47
8	55	14
16	28	20
10	61	6
18	45	12
24	4	19
32	99	100

6	37	41
18	36	19
2	28	5
10	22	45
16	39	71
12	61	33
4	77	99
20	8	14

2	23	55
10	89	19
4	78	5
16	36	45
12	45	71
8	21	33
20	28	99
14	18	6

Malreihe 4 -> Rechne die Ergebnisse aus und suche sie im Kästchen. Male sie bunt an.

$1 \times 4 =$

$3 \times 4 =$

$6 \times 4 =$

$2 \times 4 =$

$5 \times 4 =$

$10 \times 4 =$

$3 \times 4 =$

$9 \times 4 =$

$8 \times 4 =$

$4 \times 4 =$

$1 \times 4 =$

$3 \times 4 =$

$5 \times 4 =$

$8 \times 4 =$

$1 \times 4 =$

$6 \times 4 =$

$4 \times 4 =$

$5 \times 4 =$

$7 \times 4 =$

$7 \times 4 =$

$9 \times 4 =$

$8 \times 4 =$

$2 \times 4 =$

$4 \times 4 =$

$9 \times 4 =$

$10 \times 4 =$

$2 \times 4 =$

$10 \times 4 =$

$6 \times 4 =$

$7 \times 4 =$

17	2	23
10	27	33
6	54	61
18	20	16
12	45	14
8	4	77

2	13	82	12
10	19	21	8
6	24	99	16
14	18	20	4

2	10	6
17	14	47
56	18	22
78	20	89
31	4	80
29	16	25
55	12	5
1	8	9

Welche Zahl ist kleiner? Kreise sie ein.

27 – 32

45 – 56

21 – 19

77 – 54

89 – 12

100 – 89

13 – 7

56 – 78

52 – 50

76 – 77

33 – 65

42 – 78

45 – 44

12 – 10

7 – 5

78 – 79

57 – 58

90 – 92

44 – 33

43 – 28

89 – 86

27 – 38

99 – 97

4 – 3

17 – 15

9 – 1

14 – 16

56 – 45

12 – 7

48 – 52

72 – 36

22 – 23

65 – 78

99 – 89

67 – 66

87 – 86

22 – 19

32 – 31

57 – 89

Subtrahiere folgende Zahlen und schreibe sie auf, danach suche sie im unteren Kästchen. Male sie an.

$65 - 3 =$

$99 - 6 =$

$12 - 3 =$

$56 - 7 =$

$23 - 7 =$

$87 - 7 =$

$45 - 6 =$

$41 - 4 =$

$32 - 8 =$

$71 - 2 =$

$39 - 7 =$

$79 - 9 =$

17	56	49	24	77	91	32	23	44	65
93	82	32	68	57	33	19	92	2	24
8	39	69	62	16	70	80	9	37	59

$29 - 2 =$

$17 - 8 =$

$96 - 7 =$

$59 - 5 =$

$66 - 6 =$

$31 - 2 =$

$100 - 8 =$

$47 - 6 =$

$13 - 8 =$

$19 - 1 =$

$37 - 9 =$

$65 - 6 =$

73	99	9	65	14	21	89	12	31	1
29	85	56	11	77	94	80	57	17	54
93	18	59	27	41	60	28	5	92	100