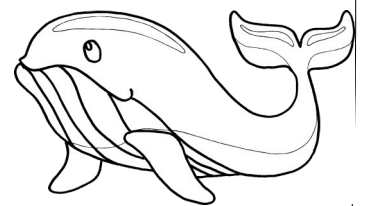


1

| | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | | | 7 | 8 | | 10 |
| | 12 | | | | 16 | 17 | | | 20 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | | 27 | 28 | 29 | 30 |
| 31 | 32 | | 34 | 35 | | | 38 | 39 | |
| 41 | | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 |
| | 52 | | 54 | | | 57 | 58 | | 60 |
| 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | | 67 | 68 | | |
| 71 | 72 | 73 | | | 76 | | 78 | 79 | |
| | | | 84 | 85 | 86 | 87 | | | 90 |
| 91 | 92 | 93 | | | | 97 | 98 | 99 | 100 |

Откри тајне
бројеве испиши
их и поређај од
највећег до
најмањег.

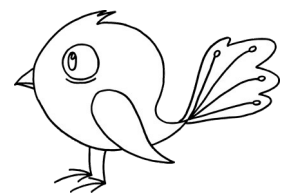
I



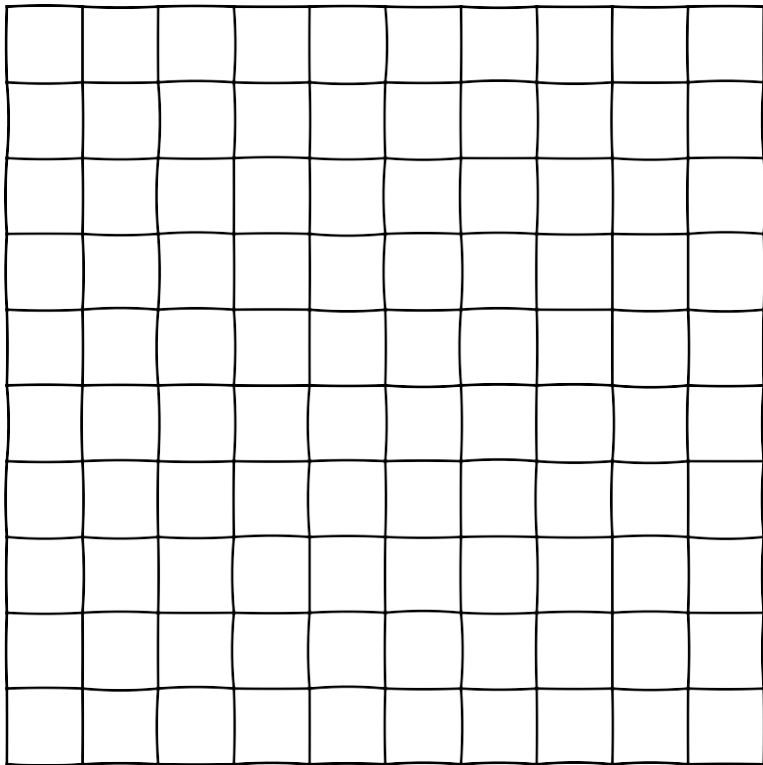
2

| | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 21 | 13 | 14 | 51 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21 | 22 | 23 | 42 | 25 | 26 | 27 | 82 | 29 | 30 |
| 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 63 | 37 | 38 | 39 | 40 |
| 14 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 |
| 15 | 52 | 53 | 54 | 55 | 65 | 57 | 58 | 95 | 60 |
| 16 | 62 | 63 | 46 | 65 | 66 | 76 | 68 | 96 | 70 |
| 71 | 27 | 73 | 47 | 57 | 76 | 77 | 78 | 97 | 80 |
| 81 | 82 | 38 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 |
| 91 | 29 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |

Обој
за 5 веће
5-10-15...
(црвено)

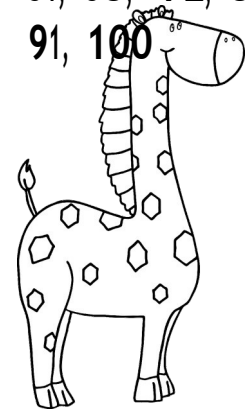


1.

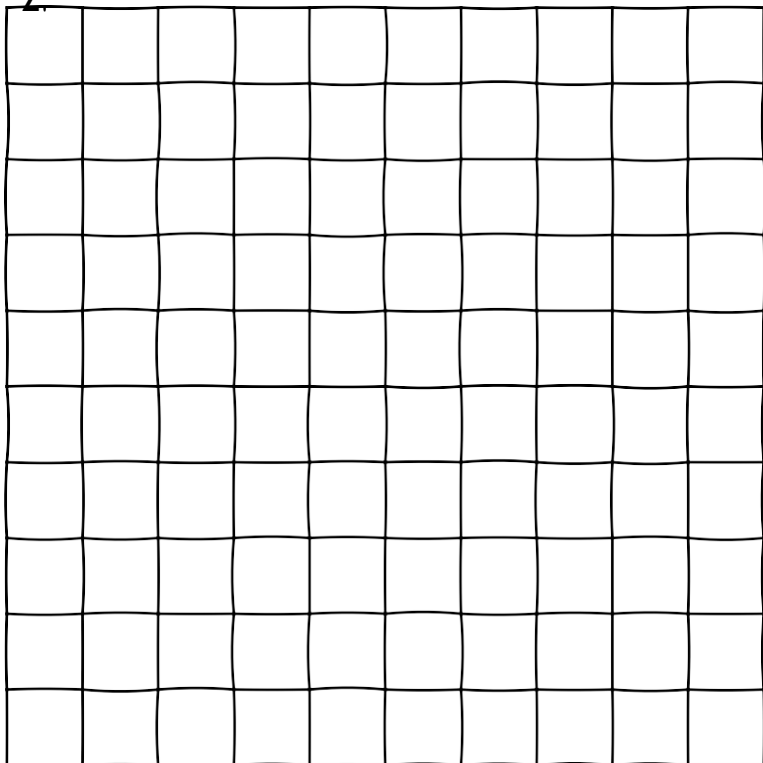


Обој зеленом бојом квадратиће где се налази задати број.

10, 15, 23, 32, 44,
56, 61, 68, 72, 80,
85, 91, 100



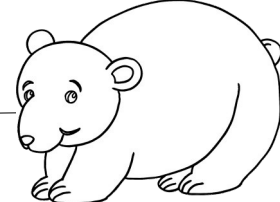
2.



Обој љубичасто:

25, 38, 45, 1, 73, 89,
10, 56, 63, 76, 82, 91,
12, 27, 28, 53, 77, 100,
68, 23, 19, 43, 46, 58,
78, 74, 48, 33,
24, 26,
55, 75

Шта си добио/добила?



1. Број уназад!

25 [] [] [] [] [] [] [] [] [] []

77 [] [] [] [] [] [] [] [] [] []

68 [] [] [] [] [] [] [] [] [] []

43 [] [] [] [] [] [] [] [] [] []

Стави **знак** < > =

32 [] 23

89 [] 98

15 [] 51

18 [] 21

12 [] 12

37 [] 36

54 [] 45

80 [] 90

34 [] 34

2. Колико има десетица?

Колико има јединица?

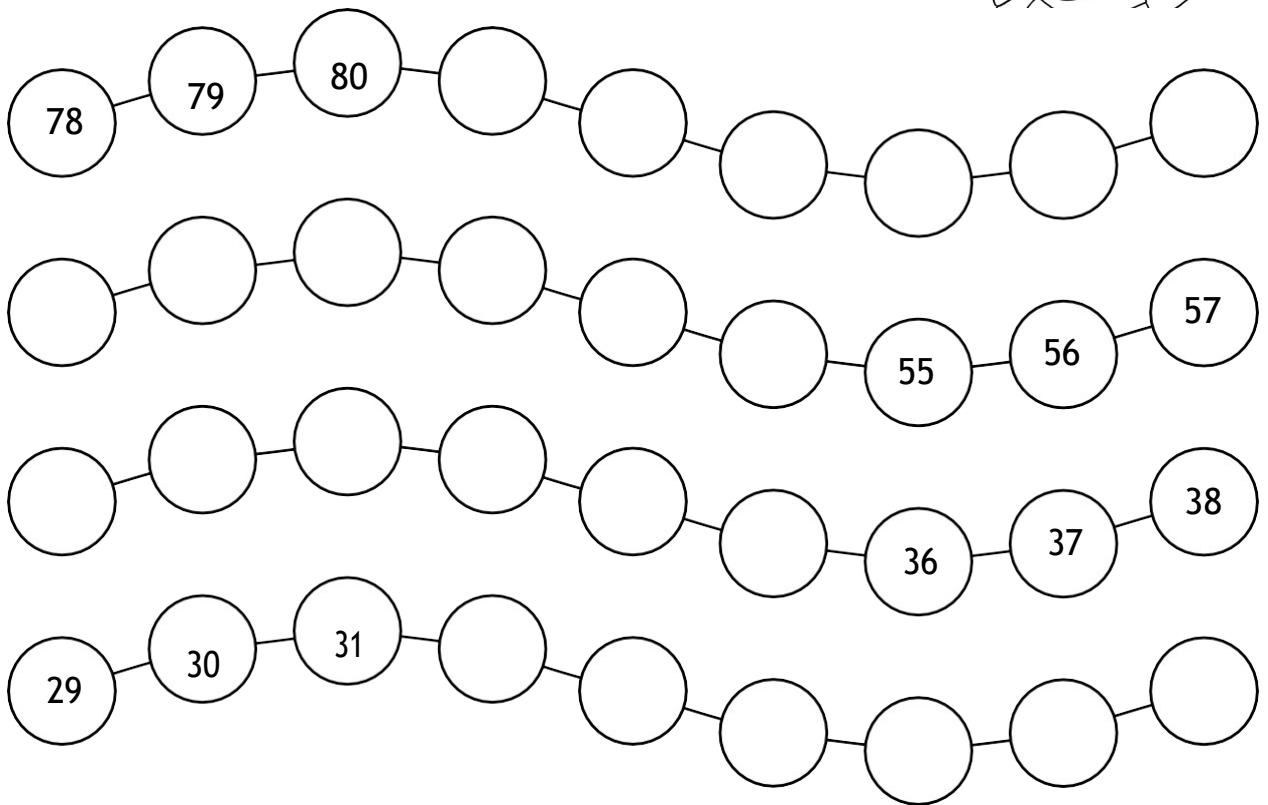
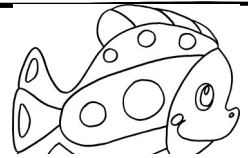
| | д | ј |
|----|---|---|
| 25 | | |
| 46 | | |
| 98 | | |
| 56 | | |
| 77 | | |
| 86 | | |
| 37 | | |
| 68 | | |

3. Који је ово Број?



- 4 д + 7 ј = .__
- 2 д + 4 ј = .__
- 6 д + 3 ј = .__
- 1 д + 8 ј = .__
- 7 д + 4 ј = .__
- 8 д + 2 ј = .__
- 3 д + 8 ј = .__
- 6 д + 0 ј = .__
- 5 д + 2 ј = .__
- 9 д + 1 ј = .__

1. Допуни.



2. Допуни.

