

Członkowie szkolnego koła rozwijającego kreatywne myślenie przygotowali dla Was na długie jesienno – zimowe wieczory kolejną porcję umysłowych rozrywek w postaci diagramów liczbowych oraz wykreślanek wyrazowych.

POWODZIENIA!

Diagram 1.

W diagramie wśród innych cyfr znajdują się pary cyfr dających w sumie 20. Razem jest 10 par poszukiwanych cyfr. Cyfry te sąsiadują ze sobą w różnych kierunkach: w pionie, w poziomie, ukośnie. Czy potrafisz odszukać te cyfry? Zakreśl je.

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

Diagram 2.

W diagramie wśród innych cyfr znajdują się pary cyfr dających w sumie 21. Razem jest 10 par poszukiwanych cyfr. Cyfry te sąsiadują ze sobą w różnych kierunkach: w pionie, w poziomie, ukośnie. Czy potrafisz odszukać te cyfry? Zakreśl je.

8	11	4	8	15	11	2	8	9	10	18	4	1
6	19	5	9	15	10	9	11	7	1	10	0	8
17	3	11	11	3	3	11	5	20	2	11	1	7
18	4	0	21	10	4	7	8	8	10	20	5	10
18	11	8	17	7	5	8	9	4	7	7	10	0
7	5	4	8	8	9	4	17	17	3	12	15	8
5	1	10	13	11	8	4	20	11	10	8	5	3
9	3	7	14	10	4	8	14	5	10	8	13	8
11	4	11	20	3	7	14	5	8	17	11	5	8
7	8	8	18	15	11	5	2	11	14	13	17	7
14	9	7	3	13	8	10	3	7	20	19	18	10
18	11	17	4	4	4	5	8	10	0	8	11	8
18	7	9	9	5	7	4	17	7	1	2	19	8

Diagram 3.

W diagramie wśród innych cyfr znajdują się pary cyfr dających w sumie 25. Razem jest 13 par poszukiwanych cyfr. Cyfry te sąsiadują ze sobą w różnych kierunkach: w pionie, w poziomie, ukośnie. Czy potrafisz odszukać te cyfry? Zakreśl je.

1	2	5	18	7	8	6	5	22	7	6	24	2
8	19	6	8	14	5	7	15	2	11	11	8	8
6	3	11	10	16	4	9	16	18	23	10	18	4
13	5	14	8	8	15	10	4	12	14	4	13	10
16	8	6	8	6	12	8	6	5	11	12	13	13
5	18	7	15	11	4	13	22	24	23	16	17	10
1	6	14	3	4	14	21	11	2	3	14	18	13
4	16	2	16	12	16	13	23	10	4	24	11	1
12	16	13	10	6	17	6	18	10	4	2	13	14
15	12	5	14	20	3	8	12	12	24	14	8	5
15	16	8	4	6	0	4	22	6	5	1	13	18
22	3	13	5	3	24	25	8	2	13	21	6	18
12	8	20	1	2	11	4	9	25	6	8	5	19

Diagram 4.

W diagramie wśród innych cyfr znajdują się pary cyfr dających w sumie 30. Razem jest 18 par poszukiwanych cyfr. Cyfry te sąsiadują ze sobą w różnych kierunkach: w pionie, w poziomie, ukośnie. Czy potrafisz odszukać te cyfry? Zakreśl je.

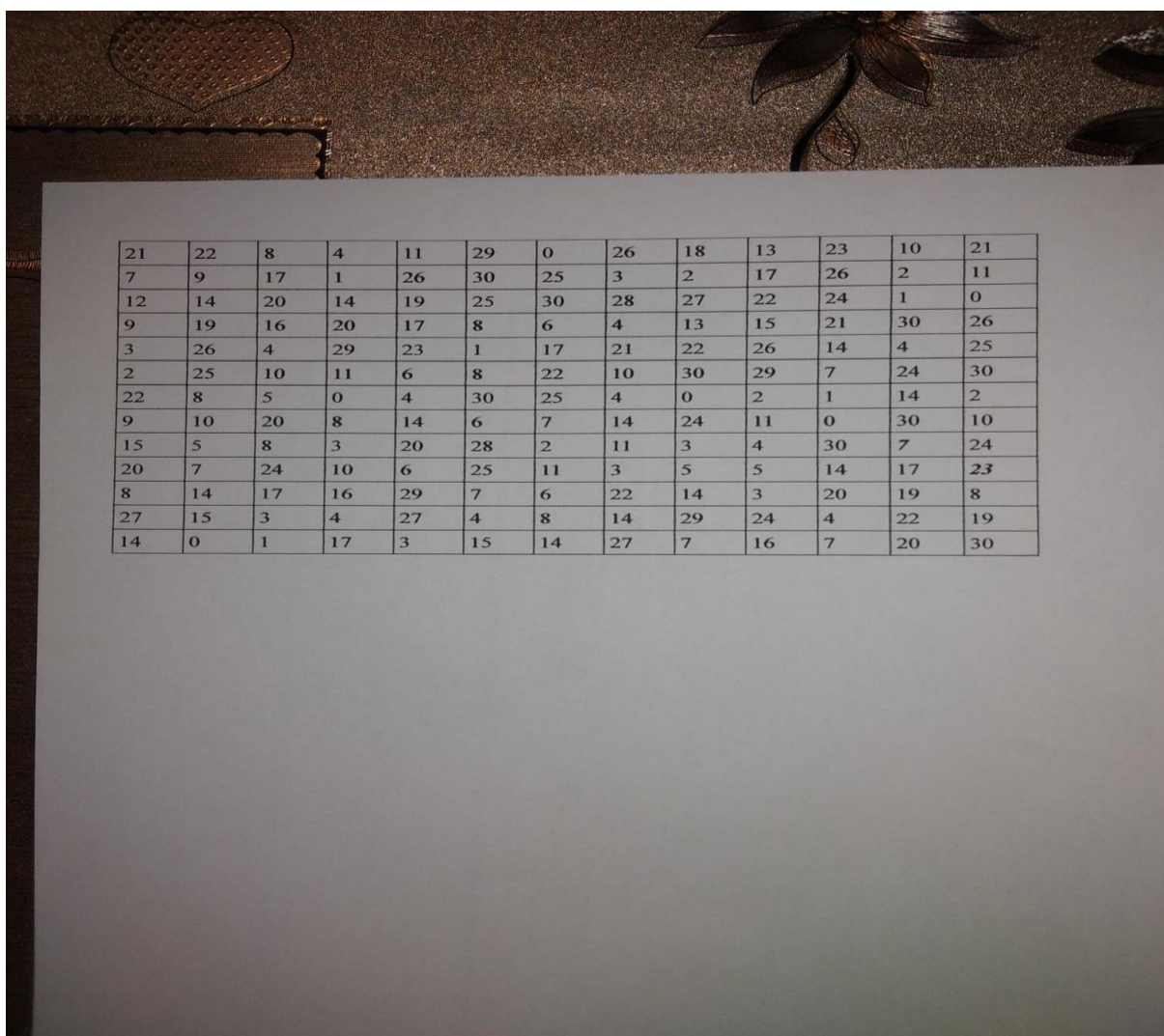


Diagram 5.

W diagramie wśród innych cyfr znajdują się pary cyfr dających w sumie 24. Razem jest 10 par poszukiwanych cyfr. Cyfry te sąsiadują ze sobą w różnych kierunkach: w pionie, w poziomie, ukośnie. Czy potrafisz odszukać te cyfry? Zakreśl je.

20	3	5	5	14	14	44	12	16	15	5	4	20
1	4	8	21	12	14	12	14	15	5	4	23	1
24	18	24	24	9	15	14	23	5	13	12	4	4
12	11	15	4	12	13	13	4	15	21	5	5	3
14	12	13	22	4	15	4	11	13	2	5	14	15
2	3	1	4	3	15	12	5	15	15	24	0	0
12	4	23	13	14	21	23	16	14	18	23	16	18
2	12	19	3	12	14	24	6	22	24	19	15	12
23	4	3	3	21	24	15	5	14	1	16	8	20
1	9	15	11	3	4	12	5	14	0	1	19	17
15	14	11	23	12	1	22	15	18	4	18	0	19
10	14	14	12	3	4	4	7	14	5	4	20	3
23	21	4	23	12	23	12	22	2	15	0	21	15

1

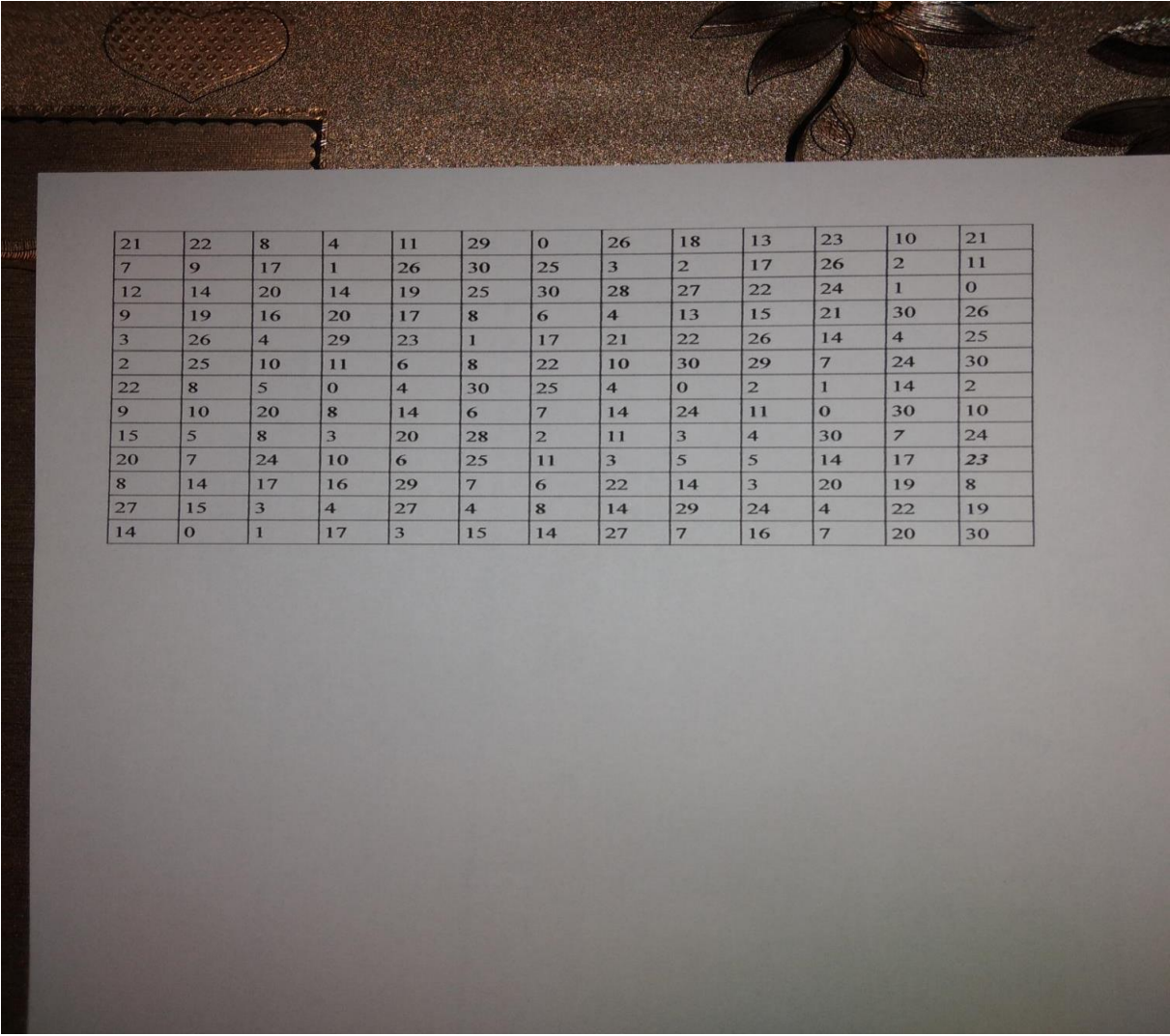
Diagram 6.

W diagramie wśród innych cyfr znajdują się pary cyfr dających w sumie 28. Razem jest 20 par poszukiwanych cyfr. Cyfry te sąsiadują ze sobą w różnych kierunkach: w pionie, w poziomie, ukośnie. Czy potrafisz odszukać te cyfry? Zakreśl je.

1	3	5	2	7	8	9	20	19	7	4	0	3
2	27	8	12	26	4	3	7	9	24	19	18	1
3	4	1	7	0	2	8	25	4	8	20	17	3
5	8	0	6	4	8	9	3	2	12	21	16	19
4	23	9	3	22	9	0	8	1	16	22	15	9
6	9	1	20	7	2	3	10	6	12	23	14	0
21	10	13	8	2	3	9	5	9	10	24	13	1
2	7	15	11	20	1	4	19	7	3	18	12	2
8	4	1	6	9	2	0	20	6	1	25	11	3
11	7	6	8	12	17	8	13	17	16	14	10	4
10	17	1	9	7	16	6	0	15	12	26	14	5
12	18	13	16	19	20	24	26	0	13	27	9	6
15	13	6	0	28	0	16	12	9	11	17	8	7

Diagram 4.

W diagramie wśród innych cyfr znajdują się pary cyfr dających w sumie 30. Razem jest 18 par poszukiwanych cyfr. Cyfry te sąsiadują ze sobą w różnych kierunkach: w pionie, w poziomie, ukośnie. Czy potrafisz odszukać te cyfry? Zakreśl je.



21	22	8	4	11	29	0	26	18	13	23	10	21
7	9	17	1	26	30	25	3	2	17	26	2	11
12	14	20	14	19	25	30	28	27	22	24	1	0
9	19	16	20	17	8	6	4	13	15	21	30	26
3	26	4	29	23	1	17	21	22	26	14	4	25
2	25	10	11	6	8	22	10	30	29	7	24	30
22	8	5	0	4	30	25	4	0	2	1	14	2
9	10	20	8	14	6	7	14	24	11	0	30	10
15	5	8	3	20	28	2	11	3	4	30	7	24
20	7	24	10	6	25	11	3	5	5	14	17	23
8	14	17	16	29	7	6	22	14	3	20	19	8
27	15	3	4	27	4	8	14	29	24	4	22	19
14	0	1	17	3	15	14	27	7	16	7	20	30