

ШАМИЛЬ
АХМАДУЛЛИН

СКОРОСЧЕТ ДЛЯ ДЕТЕЙ



БЛОКНОТ-ТРЕНАЖЕР
ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ РЕБЕНКА БЫСТРОМУ

СЛОЖЕНИЮ И ВЫЧИТАНИЮ



Самые эффективные
упражнения



Развитие навыка
счета в уме



Занятия по 15-30
минут в день

за 21 день



7-10 ЛЕТ

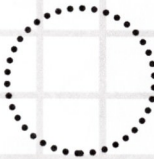
ДЕНЬ

1



1 ЗАДАНИЕ

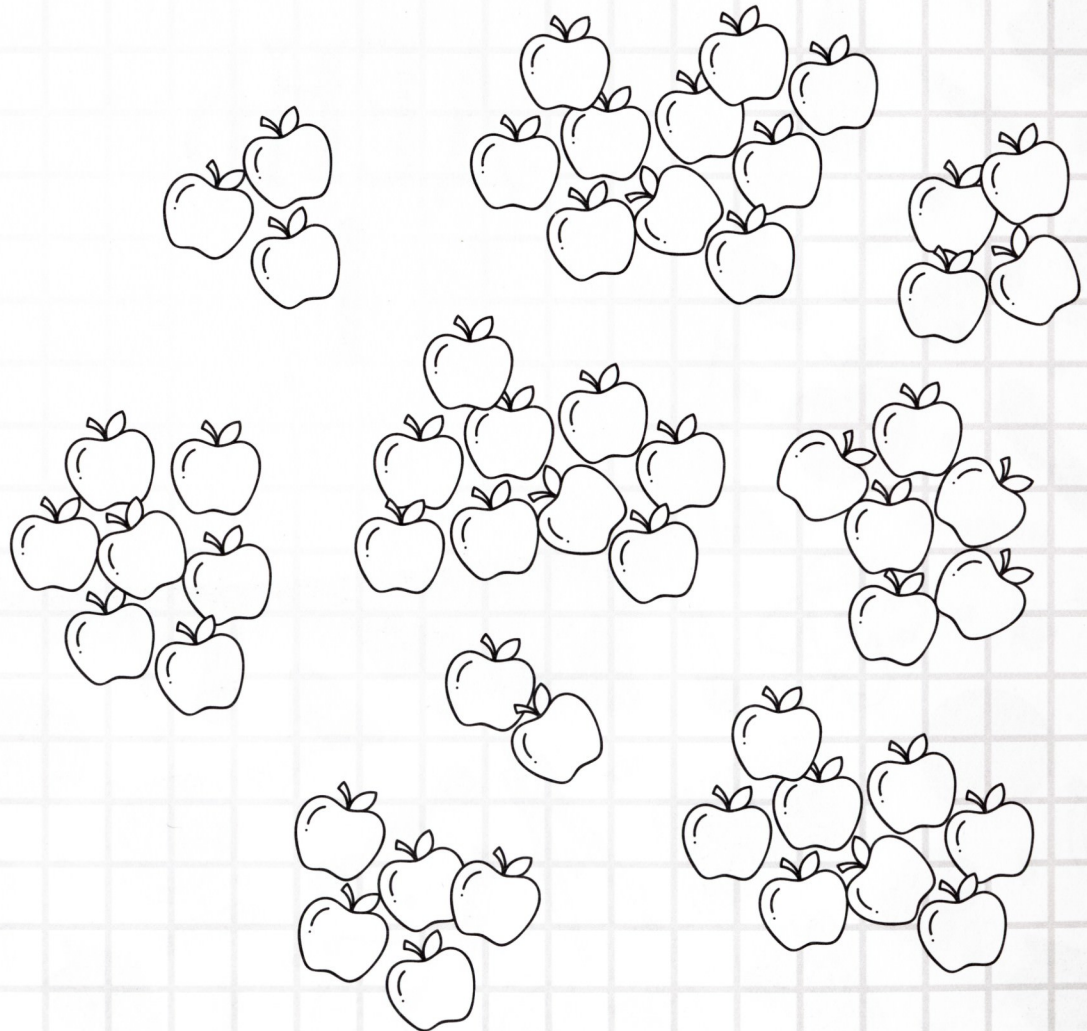
Соедини число с соответствующим
количеством яблок



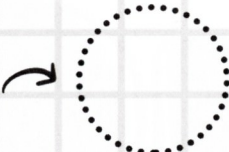
ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



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



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



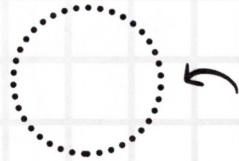
БЫСТРО НАЙДИ ЧИСЛА
ОТ 1 ДО 25

2
ЗАДАНИЕ

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

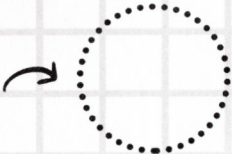
3
ЗАДАНИЕ

ПОСЧТАЙ ВСЛУХ ГРОМКО
ОТ 1 ДО 30: 1, 2, 3, 4, 5... И Т.Д.



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



РЕШИ ПРИМЕРЫ

Ч

ЗАДАНИЕ

$$\begin{array}{ccc} \text{apple} & + & \text{apple} \\ & = & \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} \text{apple} & + & \text{apple} \\ & = & \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} \text{apple} & + & \text{apple} \\ & = & \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} \text{apple} & + & \text{apple} \\ & = & \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} \text{apple} & + & \text{apple} \\ & = & \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} \text{apple} & + & \text{apple} \\ & = & \end{array}$$

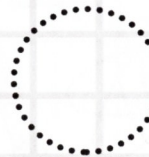
$$\begin{array}{ccc} \text{apple} & + & \text{apple} \\ & = & \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} \text{apple} & + & \text{apple} \\ & = & \end{array}$$

5

ЗАДАНИЕ

РАБОТА НАД ОШИБКАМИ



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

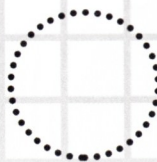
ДЕНЬ 2



1

ЗАДАНИЕ

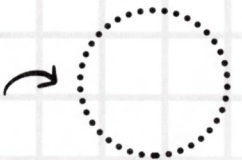
БЫСТРО НАЙДИ ЧИСЛА ОТ 1 ДО 25



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

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

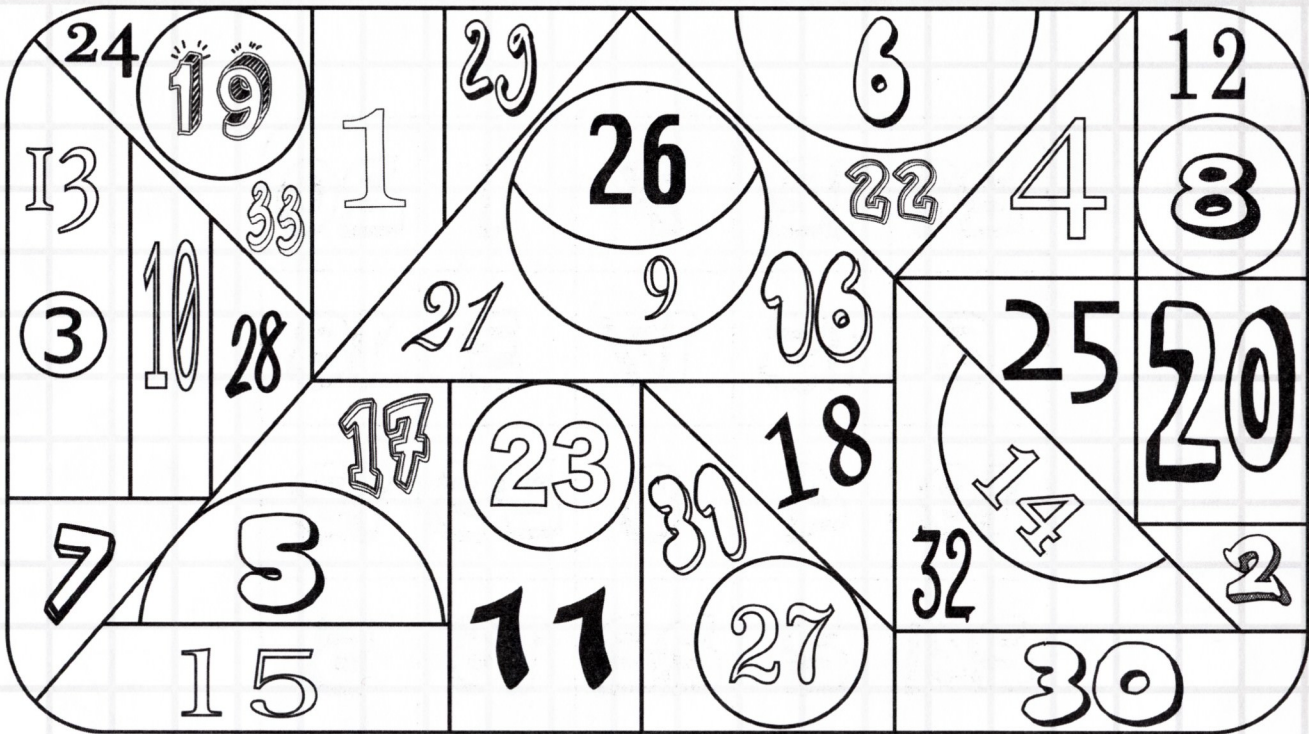
ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



НАЙДИ ЧИСЛА ОТ 1 ДО 6

2

ЗАДАНИЕ



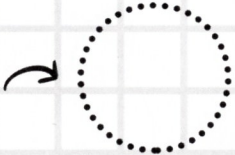
3
ЗАДАНИЕ

ПОСЧТАЙ ВСЛУХ ГРОМКО ОТ 0 ДО 50
С ШАГОМ 2: 0, 2, 4, 6, 8 И Т.Д.



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



$1 + 2 =$

$2 + 2 =$

$1 + 1 =$

$3 + 1 =$

$2 + 2 =$

$0 + 1 =$

$4 + 0 =$

$3 + 2 =$

$2 + 3 =$

$3 + 1 =$

$4 + 1 =$

$2 + 0 =$

$1 + 3 =$

$1 + 4 =$

$2 + 3 =$

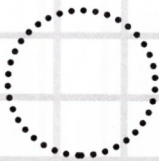
$2 + 1 =$

$3 + 0 =$

$1 + 1 =$

5
ЗАДАНИЕ

Работа над ошибками



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ДЕНЬ 3



1

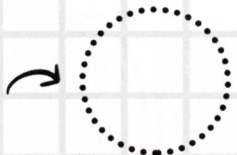
ЗАДАНИЕ

МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЛАБИРИНТ

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

1	2	3	18	19	20	21	22	65	66
6	5	4	17	26	25	24	23	64	67
7	14	15	16	27	60	61	62	63	68
8	13	30	29	28	59	72	71	70	69
9	12	31	54	55	58	73	76	77	78
10	11	32	53	56	57	74	75	80	79
35	34	33	52	51	94	93	92	81	82
36	47	48	49	50	95	96	91	84	83
37	46	45	44	43	98	97	90	85	86
38	39	40	41	42	99	100	89	88	87

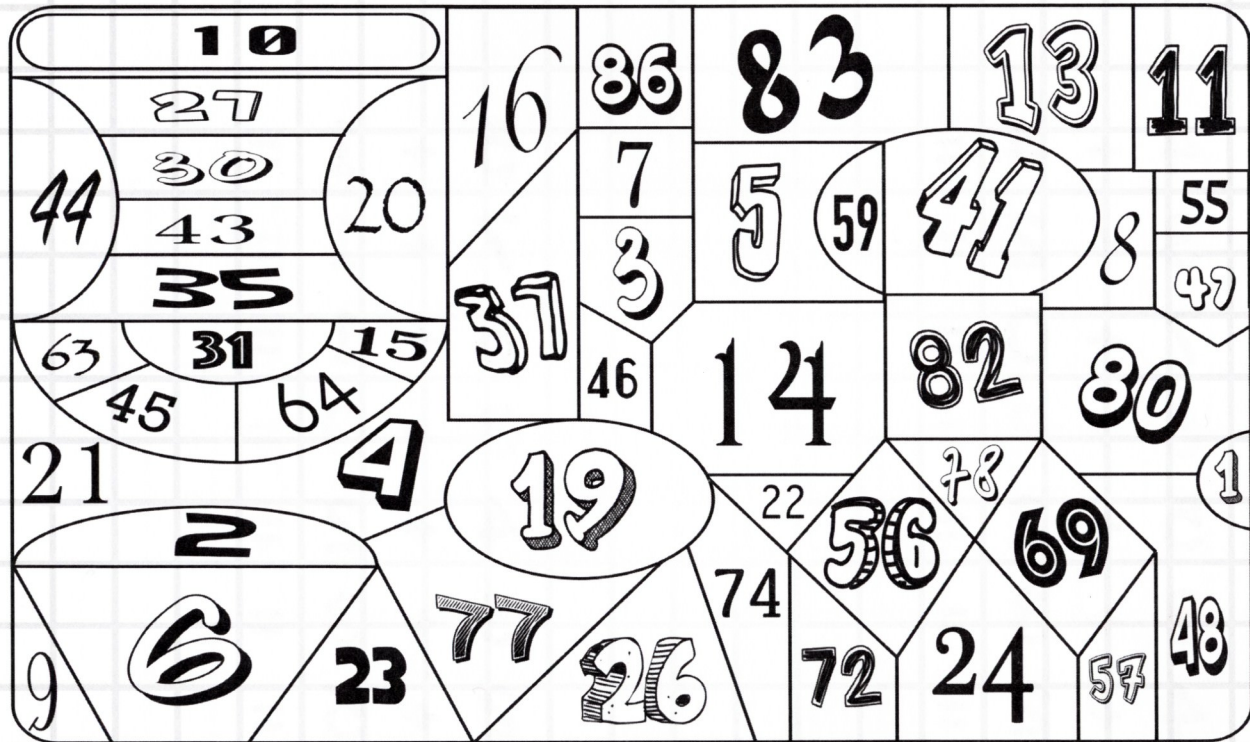
ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



НАЙДИ ЧИСЛА ОТ 1 ДО 6

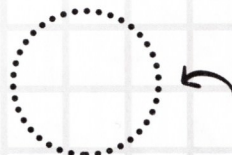
2

ЗАДАНИЕ



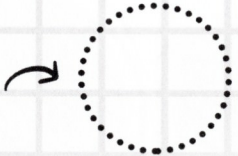
3
ЗАДАНИЕ

ПОСЧИТАЙ ВСЛУХ ГРОМКО ОТ 0 ДО 50
С ШАГОМ 2: 0, 2, 4, 6, 8 И Т.Д.



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



РЕШИ ПРИМЕРЫ

Ч
ЗАДАНИЕ

$4 + 4 =$

$3 + 2 =$

$7 + 0 =$

$6 + 2 =$

$5 + 2 =$

$3 + 3 =$

$4 + 2 =$

$2 + 0 =$

$3 + 1 =$

$4 + 3 =$

$5 + 1 =$

$7 + 1 =$

$6 + 1 =$

$3 + 0 =$

$4 + 2 =$

$3 + 3 =$

$2 + 5 =$

$5 + 3 =$

$5 + 0 =$

$6 + 2 =$

5
ЗАДАНИЕ

РАБОТА НАД ОШИБКАМИ



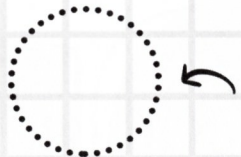
ДЕНЬ

4



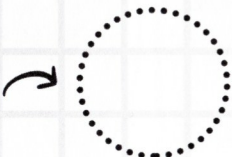
1 ЗАДАНИЕ

Посчитай от 1 до 30. Записывай только те числа, в которых есть 1



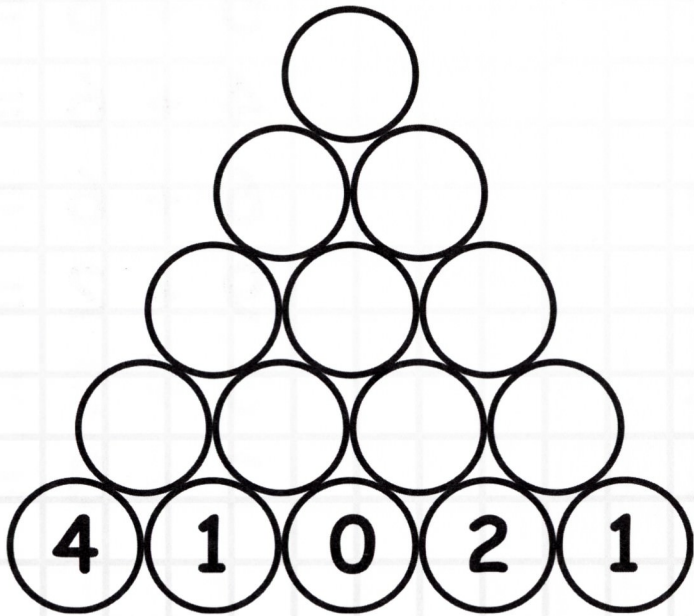
ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



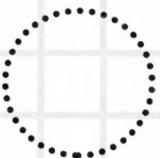
ПИРАМИДА

2 ЗАДАНИЕ



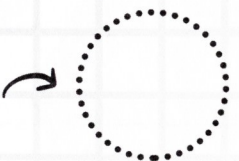
3 ЗАДАНИЕ

ПОСЧТАЙ ВСЛУХ ГРОМКО ОТ 0 ДО 75
С ШАГОМ 3: 0, 3, 6, 9 И Т.Д.



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



РЕШИ ПРИМЕРЫ

4 ЗАДАНИЕ

$6 + 6 =$

$5 + 6 =$

$4 + 5 =$

$4 + 6 =$

$5 + 5 =$

$6 + 6 =$

$6 + 3 =$

$9 + 2 =$

$5 + 6 =$

$3 + 9 =$

$3 + 8 =$

$2 + 3 =$

$4 + 8 =$

$9 + 0 =$

$3 + 6 =$

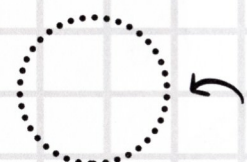
$2 + 8 =$

$9 + 1 =$

$6 + 5 =$

5
ЗАДАНИЕ

Работа над ошибками



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ДЕНЬ

5



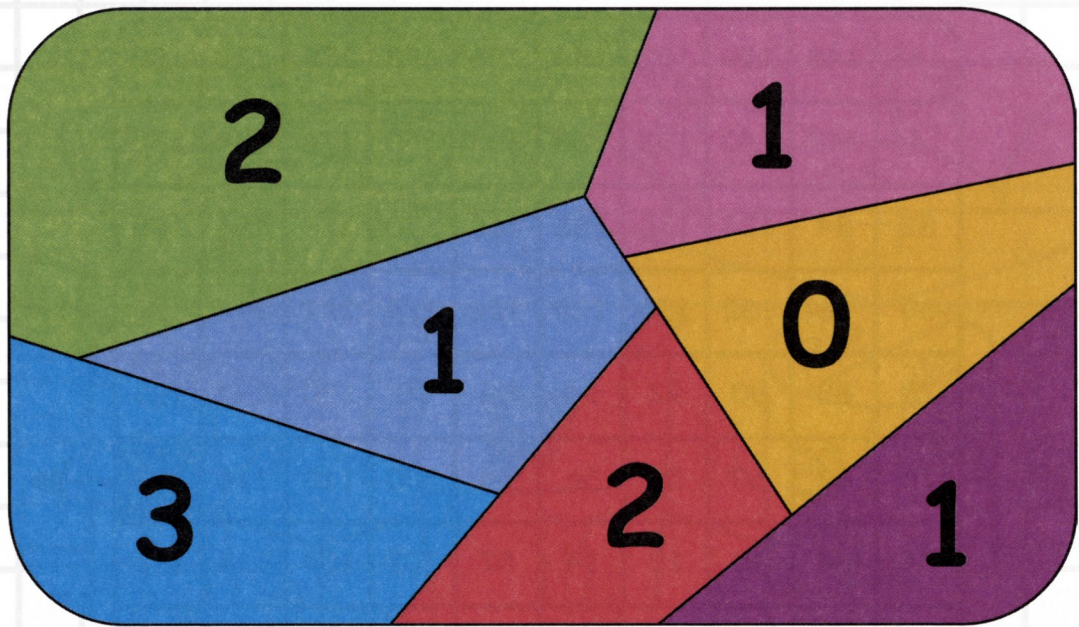
1

ЗАДАНИЕ

ЦВЕТНИК.

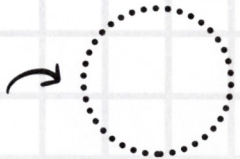
НАЙДИ СУММУ ЧИСЕЛ

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



ЗАПИШИ ОТВЕТ:

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЛАБИРИНТ

2

ЗАДАНИЕ

146	148	150	152	154	156	158	176	178	180
144	142	140	138	164	162	160	174	184	182
82	84	134	136	166	168	170	172	186	188
80	86	132	130	128	126	124	122	192	190
78	88	90	92	94	96	98	120	194	196
76	62	60	58	56	54	100	118	116	198
74	64	10	12	14	52	102	104	114	112
72	66	8	18	16	50	48	106	108	110
70	68	6	20	26	28	46	44	42	40
0	2	4	22	24	30	32	34	36	38

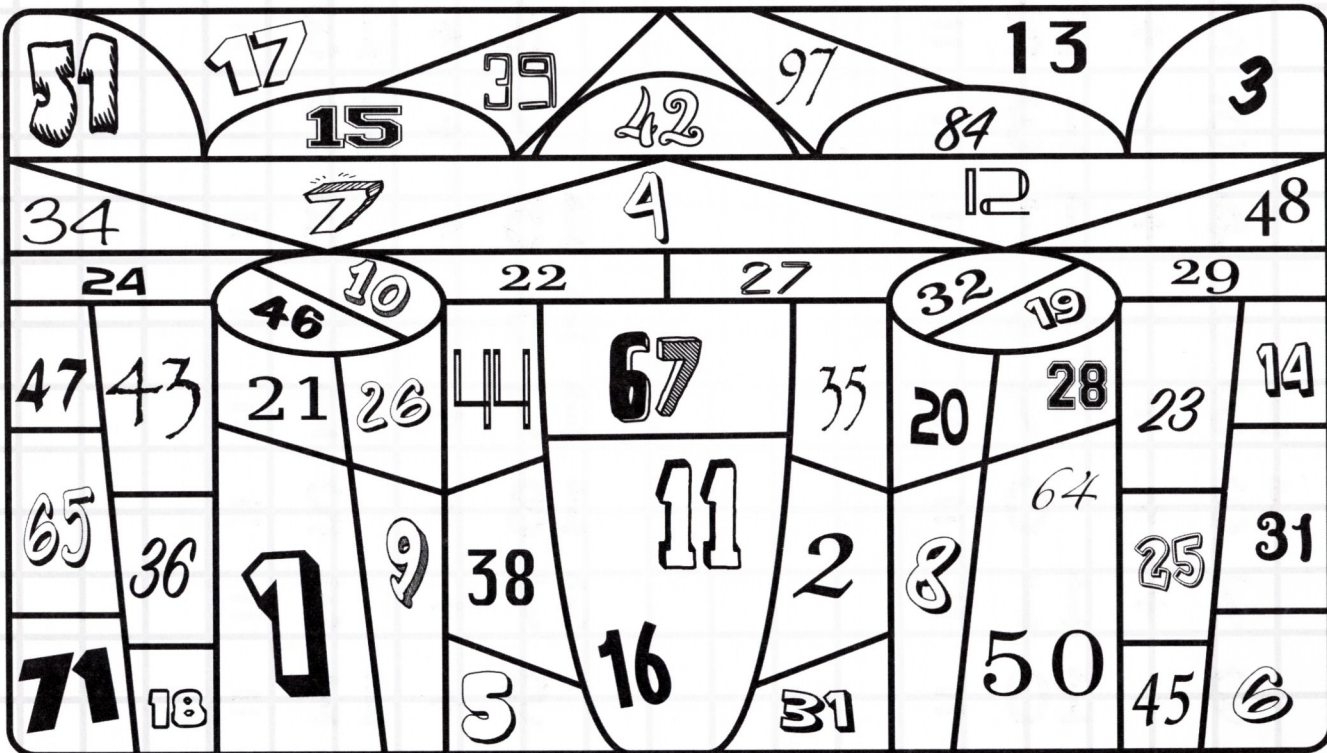


3

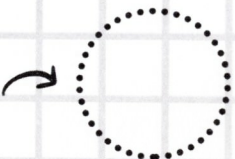
ЗАДАНИЕ

НАЙДИ ЧИСЛА ОТ 3 ДО 19

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



РЕШИ ПРИМЕРЫ

4

ЗАДАНИЕ

$2 + 12 =$

$5 + 13 =$

$4 + 11 =$

$6 + 14 =$

$13 + 7 =$

$13 + 0 =$

$7 + 11 =$

$9 + 10 =$

$10 + 2 =$

$15 + 4 =$

$6 + 13 =$

$7 + 12 =$

$15 + 3 =$

$16 + 0 =$

$17 + 1 =$

$18 + 2 =$

$17 + 3 =$

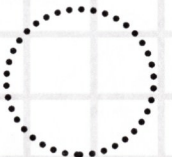
$9 + 11 =$

$2 + 16 =$

$11 + 5 =$

5
ЗАДАНИЕ

Работа над ошибками



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ДЕНЬ

6



1

ЗАДАНИЕ

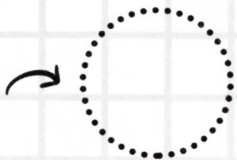
МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЛАБИРИНТ

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

70	67	64	61	58	55	52	49	46	43
73	130	133	136	139	142	145	148	151	40
76	127	232	229	226	223	220	217	154	37
79	124	235	238	241	244	211	214	157	34
82	121	274	271	268	247	208	163	160	31
85	118	277	280	265	250	205	166	25	28
88	115	286	283	262	253	202	169	22	1
91	112	289	292	259	256	199	172	19	4
94	109	106	295	190	193	196	175	16	7
97	100	103	298	187	184	181	178	13	10

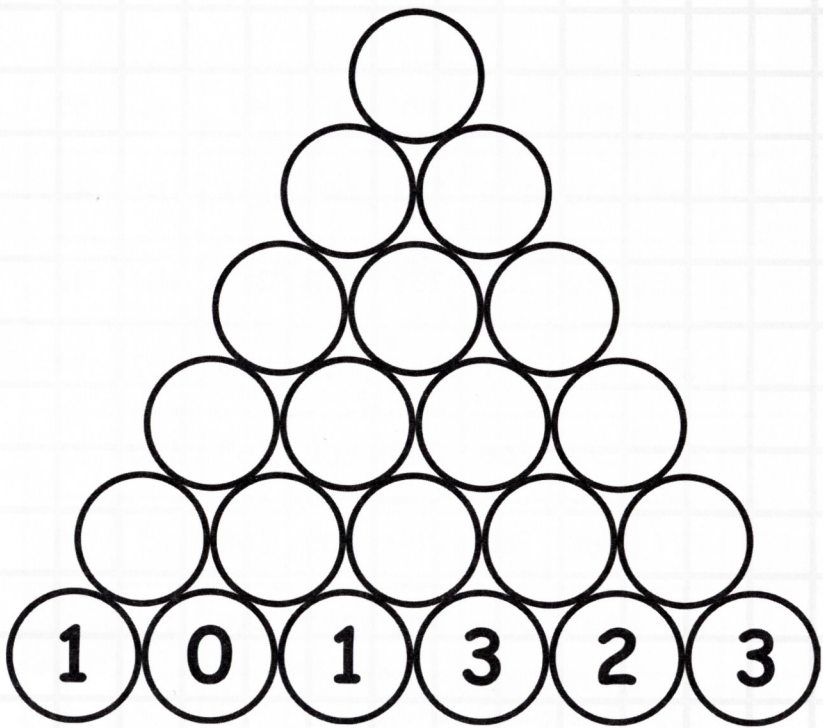


ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



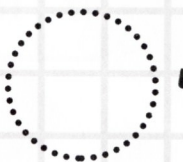
ПИРАМИДА

2
ЗАДАНИЕ



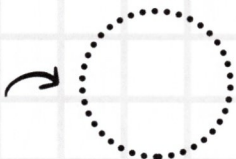
3
ЗАДАНИЕ

Посчитай вслух громко от 1 до 81
с шагом 3: 1, 4, 7, 10 и т.д.



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



РЕШИ ПРИМЕРЫ

4
ЗАДАНИЕ

$21 + 10 =$

$13 + 15 =$

$16 + 11 =$

$20 + 12 =$

$19 + 18 =$

$11 + 15 =$

$16 + 18 =$

$15 + 15 =$

$40 + 2 =$

$23 + 12 =$

$18 + 10 =$

$25 + 0 =$

$13 + 17 =$

$19 + 11 =$

$16 + 14 =$

$15 + 17 =$

$18 + 12 =$

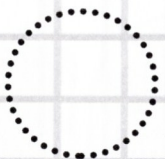
$27 + 11 =$

$26 + 13 =$

$30 + 10 =$

5
ЗАДАНИЕ

РАБОТА НАД ОШИБКАМИ



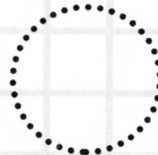
ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ДЕНЬ
7



1 ЗАДАНИЕ

Посчитай от 1 до 30. Записывай
только те числа, в которых нет 1



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

2 ЗАДАНИЕ

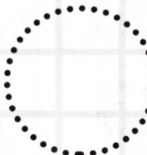
МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЛАБИРИНТ

→

0	4	8	396	376	372	296	292	280	276
20	16	12	392	380	368	300	288	284	272
24	340	344	388	384	364	304	260	264	268
28	336	348	352	356	360	308	256	204	200
32	332	328	324	320	316	312	252	208	196
36	104	108	112	116	120	244	248	212	192
40	100	136	132	128	124	240	236	216	188
44	96	140	144	148	152	156	232	220	184
48	92	88	84	80	76	160	228	224	180
52	56	60	64	68	72	164	168	172	176

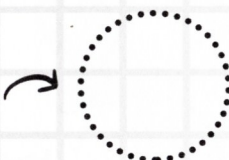
3 ЗАДАНИЕ

ПОСЧИТАЙ ВСЛУХ ГРОМКО ОТ 0 ДО 90
С ШАГОМ 3: 0, 3, 6, 9 И Т.Д.



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



РЕШИ ПРИМЕРЫ

4 ЗАДАНИЕ

$20 + 20 =$

$20 + 11 =$

$30 + 10 =$

$20 + 15 =$

$25 + 15 =$

$12 + 18 =$

$28 + 12 =$

$16 + 10 =$

$10 + 10 =$

$17 + 12 =$

$22 + 10 =$

$21 + 11 =$

$20 + 10 =$

$23 + 12 =$

$15 + 10 =$

$14 + 16 =$

$25 + 10 =$

$10 + 19 =$

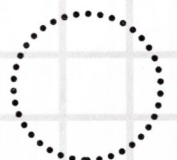
$11 + 20 =$

$24 + 10 =$

5

ЗАДАНИЕ

РАБОТА НАД ОШИБКАМИ



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ДЕНЬ

8

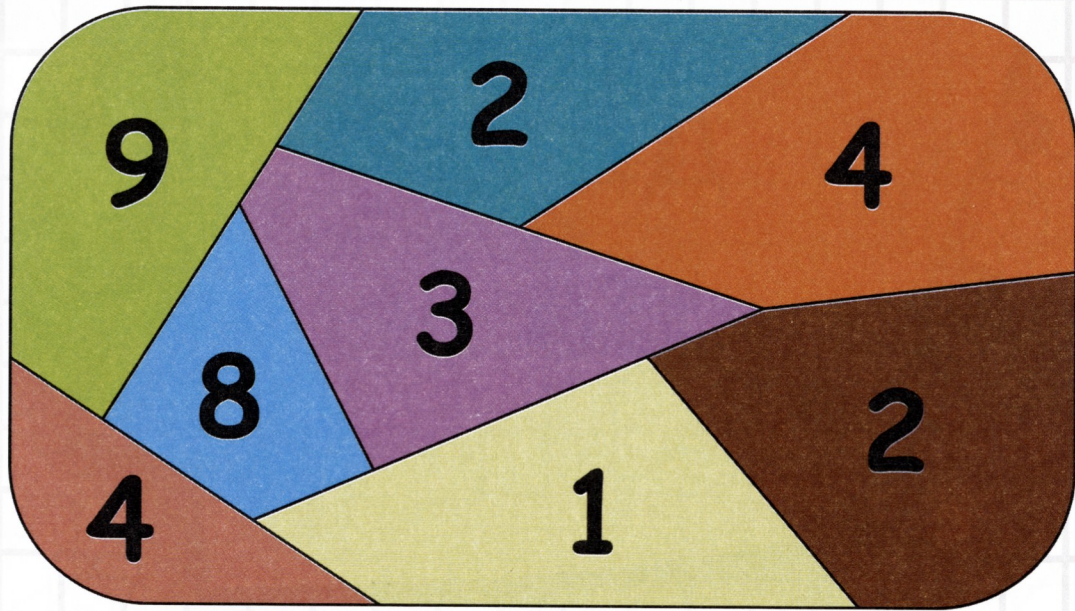


1 ЗАДАНИЕ

ЦВЕТНИК.
НАЙДИ СУММУ ЧИСЕЛ

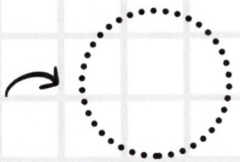


ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



ЗАПИШИ ОТВЕТ:

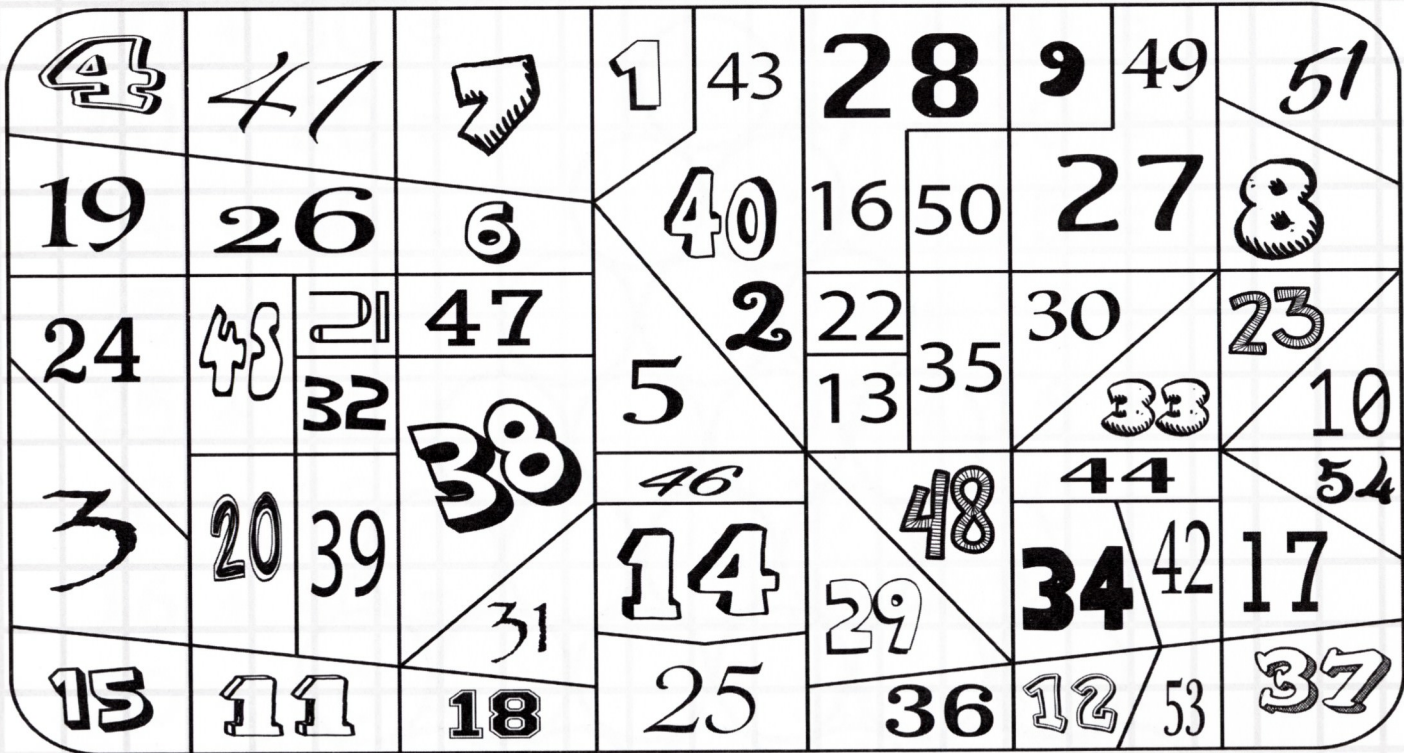
ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



НАЙДИ ЧИСЛА ОТ 3 ДО 14

2

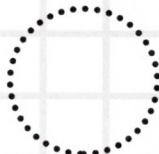
ЗАДАНИЕ



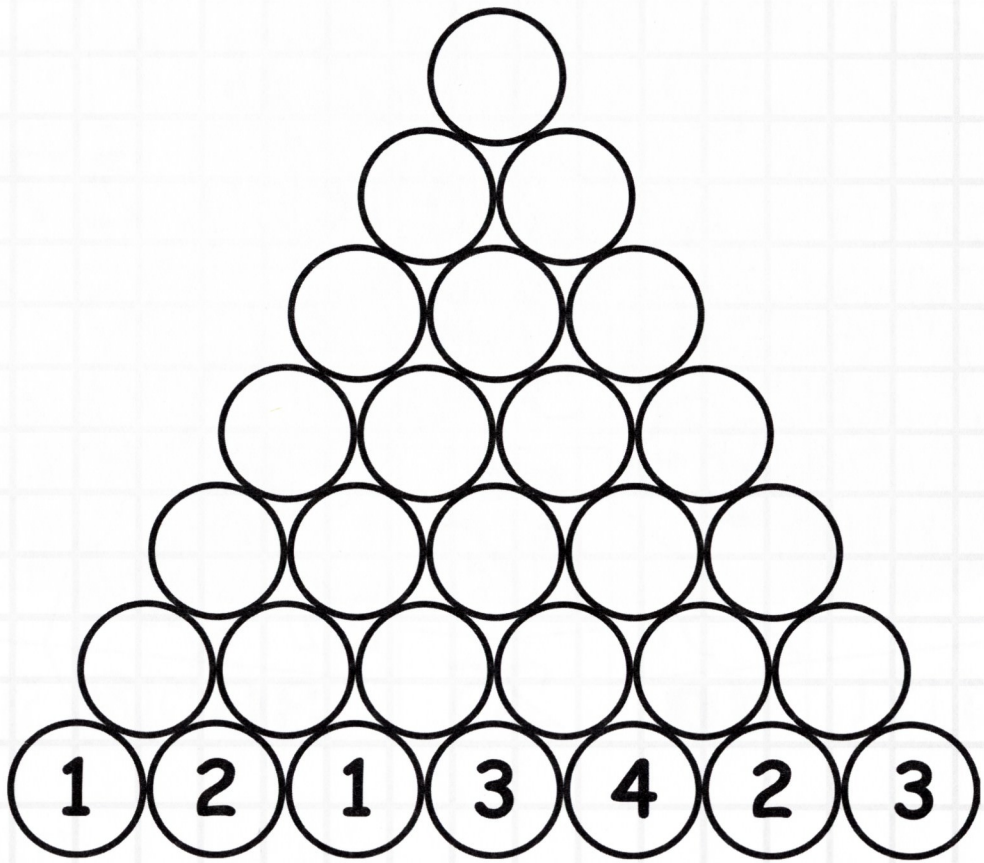
3

ЗАДАНИЕ

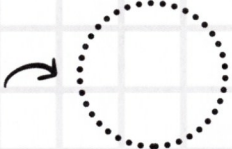
ПИРАМИДА



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



РЕШИ ПРИМЕРЫ

4

ЗАДАНИЕ

$30 + 30 =$

$27 + 20 =$

$40 + 20 =$

$47 + 10 =$

$14 + 30 =$

$36 + 15 =$

$15 + 30 =$

$28 + 17 =$

$25 + 16 =$

$35 + 16 =$

$40 + 12 =$

$37 + 10 =$

$16 + 40 =$

$36 + 21 =$

$50 + 10 =$

$16 + 35 =$

$29 + 11 =$

$20 + 30 =$

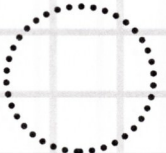
$32 + 18 =$

$24 + 31 =$

5

ЗАДАНИЕ

РАБОТА НАД ОШИБКАМИ



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

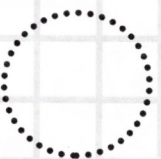
ДЕНЬ

9



1 ЗАДАНИЕ

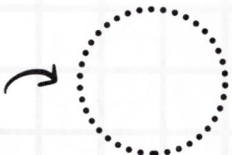
МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЛАБИРИНТ



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

162	167	172	177	182	187	192	277	282	287
157	102	97	92	87	82	197	272	297	292
152	107	112	117	122	77	202	267	302	307
147	142	137	132	127	72	207	262	317	312
2	7	12	17	22	67	212	257	322	327
437	432	37	32	27	62	217	252	337	332
442	427	42	47	52	57	222	247	342	347
447	422	247	242	237	232	227	242	357	352
452	417	252	257	262	267	232	237	362	367
457	412	407	402	397	392	387	382	377	372

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

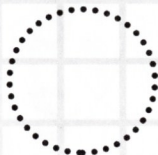


ПОСЧИТАЙ ОТ 1 ДО 50. ЗАПИСЫВАЙ
ТОЛЬКО ТЕ ЧИСЛА, В КОТОРЫХ НЕТ 2

2 ЗАДАНИЕ

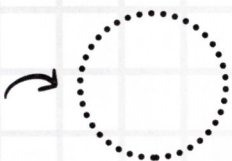
3 ЗАДАНИЕ

Посчитай вслух громко от 55 до 1
с шагом 1: 55, 54, 53, 52 и т.д.



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



РЕШИ ПРИМЕРЫ

4 ЗАДАНИЕ

$5 - 1 =$

$5 - 0 =$

$3 - 2 =$

$5 - 5 =$

$5 - 0 =$

$4 - 1 =$

$3 - 1 =$

$5 - 4 =$

$2 - 1 =$

$3 - 2 =$

$5 - 4 =$

$2 - 1 =$

$6 - 2 =$

$2 - 2 =$

$4 - 2 =$

$5 - 3 =$

$4 - 0 =$

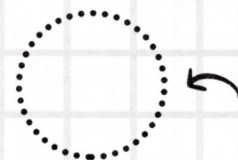
$3 - 3 =$

$5 - 1 =$

$6 - 3 =$

5
ЗАДАНИЕ

Работа над ошибками



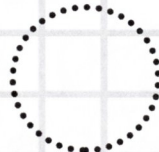
ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ДЕНЬ
10



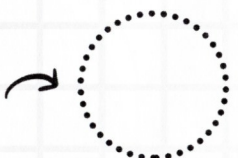
1 ЗАДАНИЕ

Посчитай от 1 до 150. Записывай только те числа, в которых есть 3



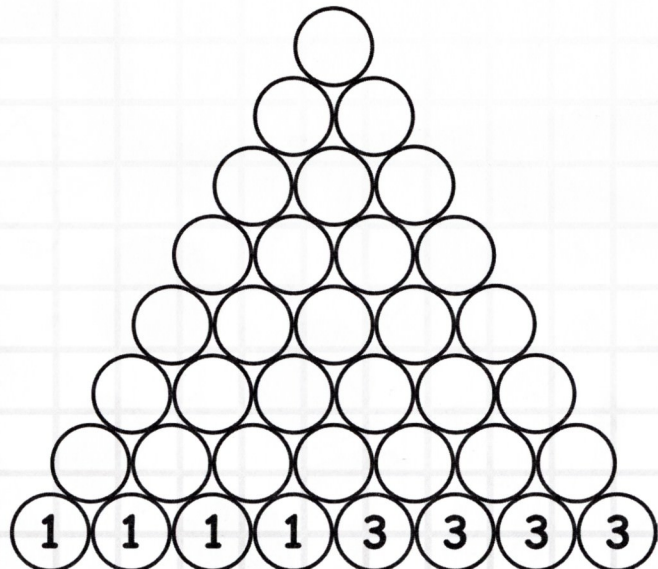
ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



ПИРАМИДА

2 ЗАДАНИЕ



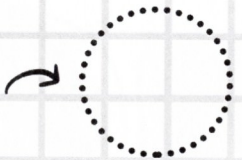
3
ЗАДАНИЕ

МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЛАБИРИНТ

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

594	588	582	576	462	456	426	420	414	408
552	558	564	570	468	450	432	390	396	402
546	492	486	480	474	444	438	384	366	360
540	498	180	186	192	198	204	378	372	354
534	504	174	144	138	132	210	336	342	348
528	510	168	150	120	126	216	330	324	318
522	516	162	156	114	108	222	240	246	312
24	30	36	42	48	102	228	234	252	306
18	12	66	60	54	96	270	264	258	300
0	6	72	78	84	90	276	282	288	294

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



РЕШИ ПРИМЕРЫ

Ч

ЗАДАНИЕ

$7 - 2 =$

$4 - 3 =$

$5 - 4 =$

$7 - 3 =$

$6 - 4 =$

$3 - 2 =$

$6 - 6 =$

$7 - 0 =$

$5 - 3 =$

$7 - 5 =$

$6 - 4 =$

$7 - 6 =$

$3 - 2 =$

$7 - 5 =$

$7 - 3 =$

$5 - 4 =$

$7 - 7 =$

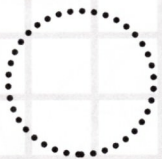
$6 - 5 =$

$4 - 4 =$

$7 - 0 =$

5
ЗАДАНИЕ

РАБОТА НАД ОШИБКАМИ



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ДЕНЬ
11



1 ЗАДАНИЕ

МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЛАБИРИНТ

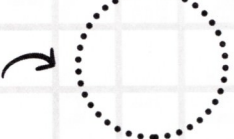
ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



1	8	15	22	197	204	211	218	225	232
64	57	50	29	190	281	274	267	260	239
71	78	43	36	183	288	477	484	253	246
92	85	162	169	176	295	470	491	498	505
99	148	155	316	309	302	463	596	589	512
106	141	330	323	428	435	456	603	582	519
113	134	337	414	421	442	449	610	575	526
120	127	344	407	666	659	652	617	568	533
365	358	351	400	673	680	645	624	561	540
372	379	386	393	694	687	638	631	554	547



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



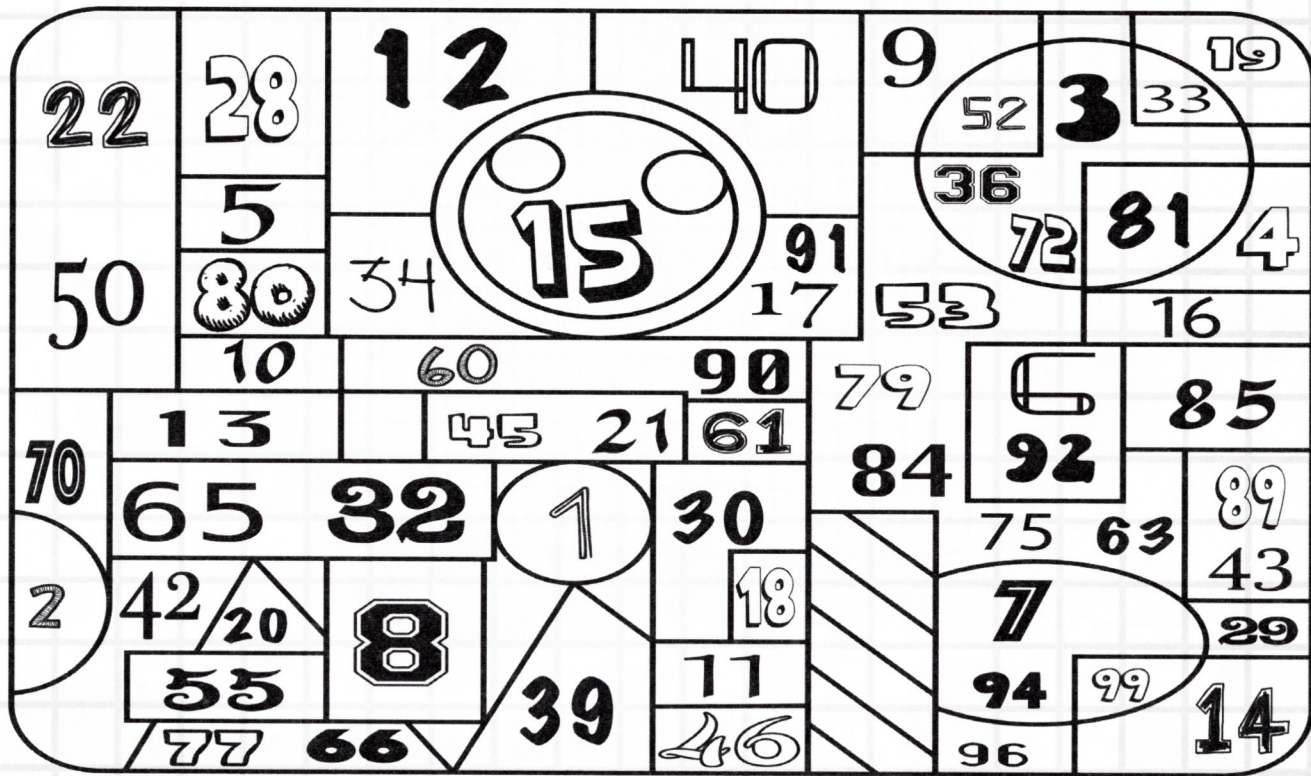
ПОСЧИТАЙ ВСЛУХ ГРОМКО ОТ 70 ДО 1
С ШАГОМ 2: 70, 68, 66, 64 И Т.Д.

2 ЗАДАНИЕ

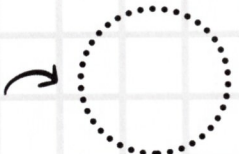
ЗАДАНИЕ

НАЙДИ ЧИСЛА ОТ 1 ДО 17

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



РЕШИ ПРИМЕРЫ

4

ЗАДАНИЕ

$9 - 2 =$

$7 - 2 =$

$7 - 5 =$

$9 - 9 =$

$6 - 4 =$

$2 - 1 =$

$5 - 3 =$

$8 - 4 =$

$7 - 1 =$

$7 - 6 =$

$6 - 3 =$

$9 - 3 =$

$4 - 4 =$

$8 - 6 =$

$9 - 8 =$

$4 - 3 =$

$7 - 7 =$

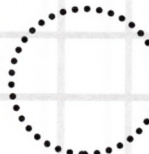
$9 - 2 =$

$6 - 2 =$

$7 - 7 =$

5
ЗАДАНИЕ

Работа над ошибками



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ДЕНЬ 12



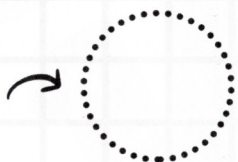
1 ЗАДАНИЕ

ПОСЧИТАЙ ВСЛУХ ГРОМКО ОТ 90 ДО 1
С ШАГОМ 3: 90, 87, 84, 81 И Т.Д.



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЛАБИРИНТ

2 ЗАДАНИЕ



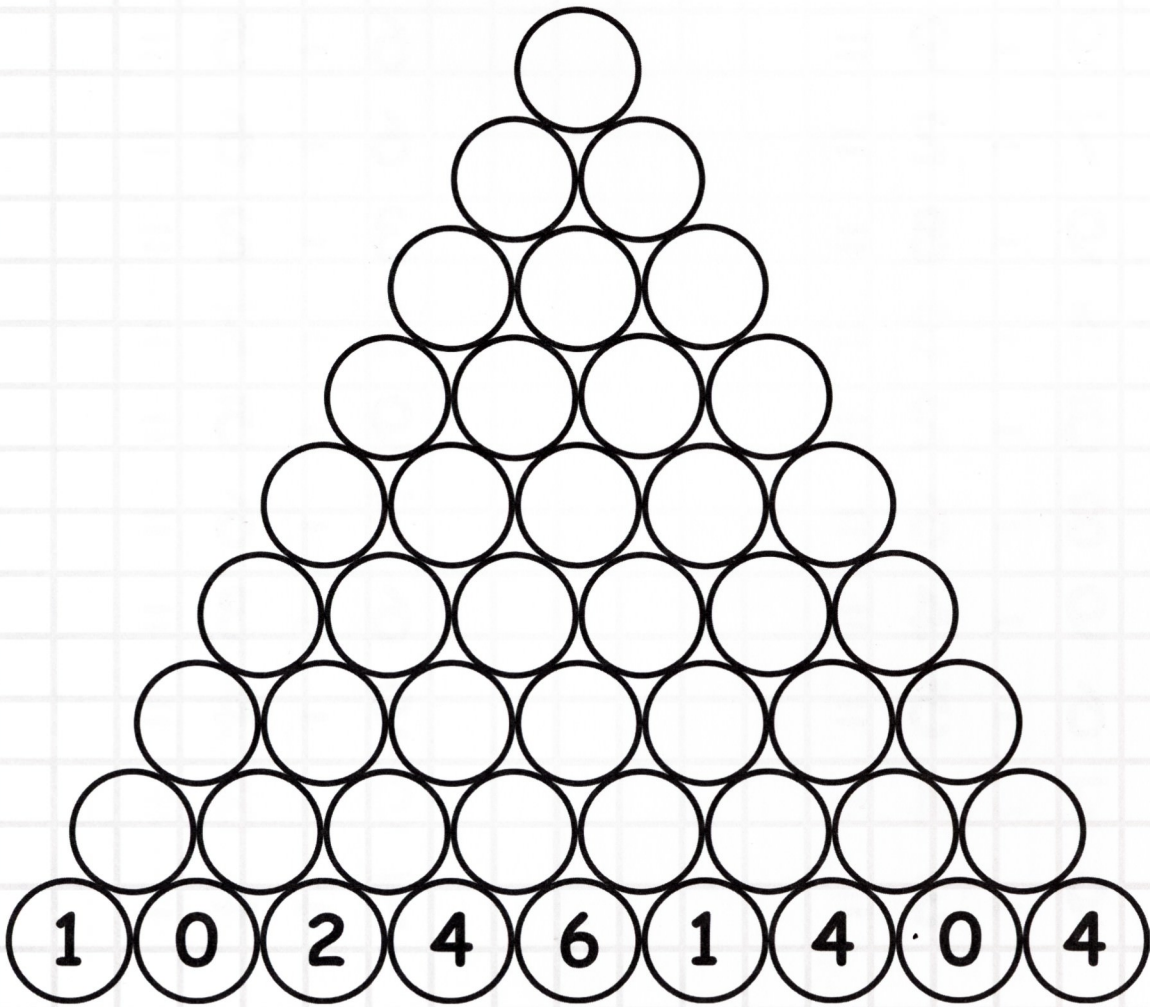
2	10	18	42	50	586	594	618	626	634
186	178	26	34	58	578	602	610	650	642
194	170	130	122	66	570	562	666	658	794
202	162	138	114	74	82	554	674	778	786
210	154	146	106	98	90	546	682	770	762
218	226	234	242	410	418	538	690	746	754
274	266	258	250	402	426	530	698	738	730
282	290	298	306	394	434	522	706	714	722
338	330	322	314	386	442	514	506	498	490
346	354	362	370	378	450	458	466	474	482



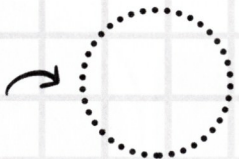
3
ЗАДАНИЕ

ПИРАМИДА

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



РЕШИ ПРИМЕРЫ

Ч
ЗАДАНИЕ

$9 - 9 =$

$6 - 5 =$

$7 - 2 =$

$6 - 6 =$

$9 - 8 =$

$3 - 2 =$

$4 - 3 =$

$8 - 7 =$

$5 - 2 =$

$9 - 5 =$

$8 - 6 =$

$7 - 6 =$

$9 - 4 =$

$6 - 3 =$

$6 - 5 =$

$9 - 4 =$

$7 - 4 =$

$9 - 8 =$

$9 - 3 =$

$7 - 4 =$

5
ЗАДАНИЕ

РАБОТА НАД ОШИБКАМИ



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ДЕНЬ
13

1 ЗАДАНИЕ

ШИФРОВКА.

РЕШИ ПРИМЕРЫ И РАСШИФРУЙ СЛОВО

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

17	48	2	9	34
35	23	11	8	55
67	4	38	1	7
5	3	25	41	21
19	12	6	69	52

м	у	б	э	и
д	с	з	к	н
а	о	ж	т	е
ф	г	р	п	я
к	и	н	л	ш

$9 + 8 =$

$28 + 6 =$

$24 + 43 =$

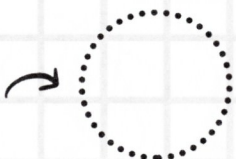
$26 + 29 =$

$15 + 37 =$

$32 + 35 =$

ЗАПИШИ ОТВЕТ:

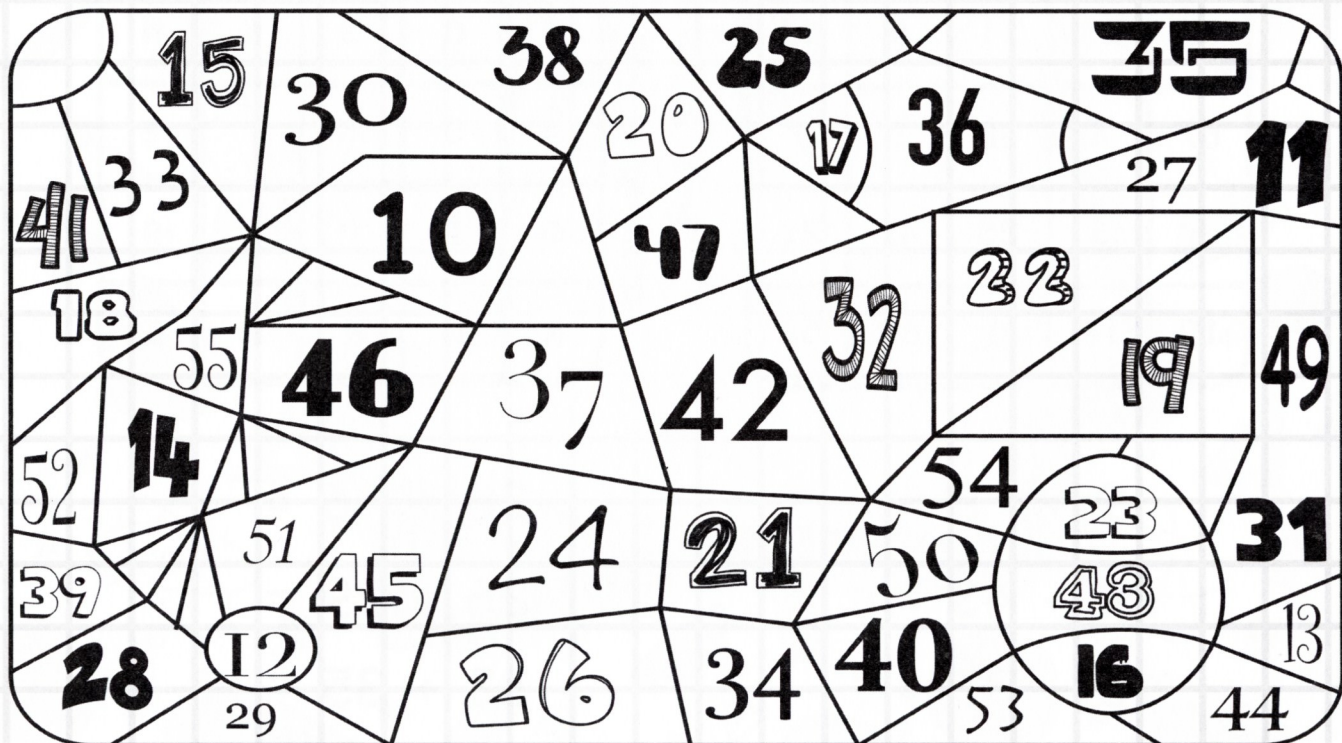
ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



НАЙДИ ЧИСЛА ОТ 11 ДО 23

2

ЗАДАНИЕ



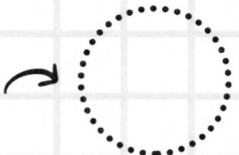
3
ЗАДАНИЕ

МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЛАБИРИНТ

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

847	856	865	874	883	892	541	532	505	496
838	829	820	811	622	613	550	523	514	487
775	784	793	802	631	604	559	460	469	478
766	757	748	739	640	595	568	451	406	397
1	10	19	730	649	586	577	442	415	388
82	73	28	721	658	253	262	433	424	379
91	64	37	712	667	244	271	298	307	370
100	55	46	703	676	235	280	289	316	361
109	136	145	694	685	226	217	208	325	352
118	127	154	163	172	181	190	199	334	343

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



РЕШИ ПРИМЕРЫ

Ч
ЗАДАНИЕ

$10 - 9 =$

$17 - 7 =$

$12 - 6 =$

$14 - 9 =$

$15 - 5 =$

$18 - 2 =$

$13 - 4 =$

$13 - 3 =$

$16 - 8 =$

$16 - 8 =$

$13 - 7 =$

$12 - 4 =$

$14 - 6 =$

$11 - 9 =$

$19 - 9 =$

$15 - 6 =$

$7 - 5 =$

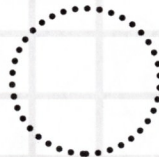
$18 - 8 =$

$14 - 2 =$

$19 - 4 =$

5
ЗАДАНИЕ

РАБОТА НАД ОШИБКАМИ



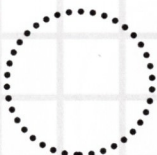
ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ДЕНЬ
14



1 ЗАДАНИЕ

МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЛАБИРИНТ

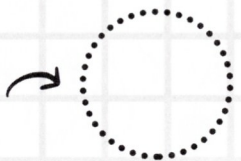


ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



20	19	6	9	10	105	96	95	94	93
21	18	7	8	11	104	97	98	99	92
22	17	16	13	12	103	102	101	100	91
23	24	15	14	45	46	47	54	55	90
26	25	42	43	44	49	48	53	56	89
27	28	41	70	69	50	51	52	57	88
30	29	40	71	68	67	60	59	58	87
31	32	39	72	65	66	61	84	85	86
34	33	38	73	64	63	62	83	82	81
35	36	37	74	75	76	77	78	79	80

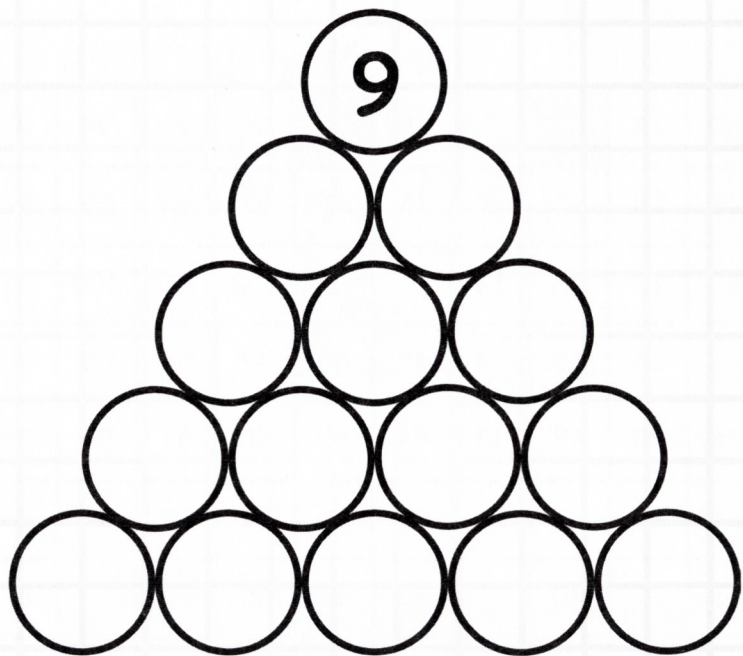
ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



Обратная пирамида

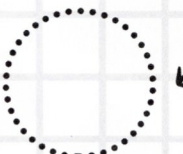
2

ЗАДАНИЕ



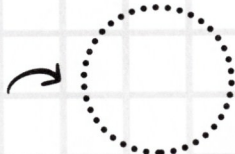
3
ЗАДАНИЕ

Посчитай вслух громко от 117 назад
с шагом 3: 117, 114, 111, 108 и т.д.



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



РЕШИ ПРИМЕРЫ

Ч
ЗАДАНИЕ

$14 - 4 =$

$10 - 9 =$

$16 - 3 =$

$12 - 7 =$

$17 - 8 =$

$18 - 9 =$

$12 - 1 =$

$14 - 9 =$

$13 - 4 =$

$12 - 9 =$

$17 - 9 =$

$13 - 3 =$

$19 - 9 =$

$12 - 8 =$

$13 - 6 =$

$16 - 9 =$

$10 - 8 =$

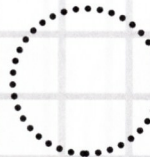
$19 - 7 =$

$15 - 8 =$

$15 - 5 =$

5
ЗАДАНИЕ

РАБОТА НАД ОШИБКАМИ



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ДЕНЬ
15



1

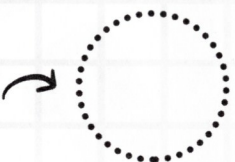
ЗАДАНИЕ

Посчитай вслух громко от 100 до 1
с шагом 4: 100, 96, 92, 88 и т.д.



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЛАБИРИНТ

2

ЗАДАНИЕ



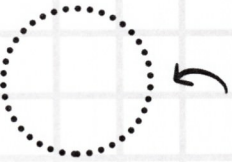
57	55	41	39	37	7	9	119	121	123
59	53	43	33	35	13	11	117	127	125
61	51	45	31	29	15	113	115	129	131
63	49	47	25	27	17	111	145	143	133
65	71	73	23	21	19	109	147	141	135
67	69	75	77	79	81	107	149	139	137
205	203	201	199	85	83	105	151	153	155
187	189	195	197	87	89	103	101	99	157
185	191	193	175	173	91	93	95	97	159
183	181	179	177	171	169	167	165	163	161



ЗАДАНИЕ

3

ШИФРОВКА.
РЕШИ ПРИМЕРЫ И РАСШИФРУЙ СЛОВО



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

12	64	21	39	33
7	34	28	9	13
15	2	69	52	67
52	8	11	19	1
78	47	55	32	25

$7 + 5 =$

$3 + 8 =$

$4 + 5 =$

$1 + 1 =$

к	д	б	и	е
м	ж	г	р	н
т	а	л	с	з
х	у	о	ц	л
ь	ч	п	ф	в

$9 + 12 =$

$45 + 24 =$

$59 + 19 =$

ЗАПИШИ ОТВЕТ:

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



РЕШИ ПРИМЕРЫ

Ч

ЗАДАНИЕ

$12 - 10 =$

$17 - 15 =$

$13 - 11 =$

$14 - 12 =$

$19 - 10 =$

$17 - 11 =$

$18 - 12 =$

$18 - 10 =$

$16 - 11 =$

$16 - 15 =$

$17 - 13 =$

$15 - 11 =$

$18 - 10 =$

$19 - 19 =$

$18 - 18 =$

$17 - 12 =$

$16 - 13 =$

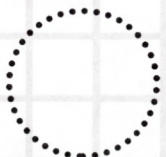
$13 - 5 =$

$19 - 14 =$

$18 - 17 =$

5
ЗАДАНИЕ

Работа над ошибками



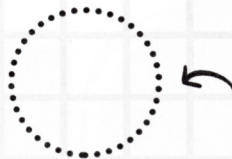
ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ДЕНЬ
16



1 ЗАДАНИЕ

МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЛАБИРИНТ

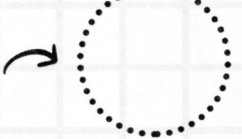


ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

207	204	201	90	87	84	81	78	75	72
210	195	198	93	54	57	60	63	66	69
213	192	99	96	51	48	45	42	39	36
216	189	102	105	108	111	114	27	30	33
219	186	183	180	177	120	117	24	15	12
222	225	228	231	174	123	126	21	18	9
297	294	291	234	171	168	129	132	135	138
300	285	288	237	240	165	162	159	156	141
303	282	273	270	243	246	249	252	153	144
306	279	276	267	264	261	258	255	150	147



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



ПОСЧИТАЙ ВСЛУХ ГРОМКО ОТ 120 НАЗАД
С ШАГОМ 5: 120, 115, 110, 105 И Т.Д.

2 ЗАДАНИЕ

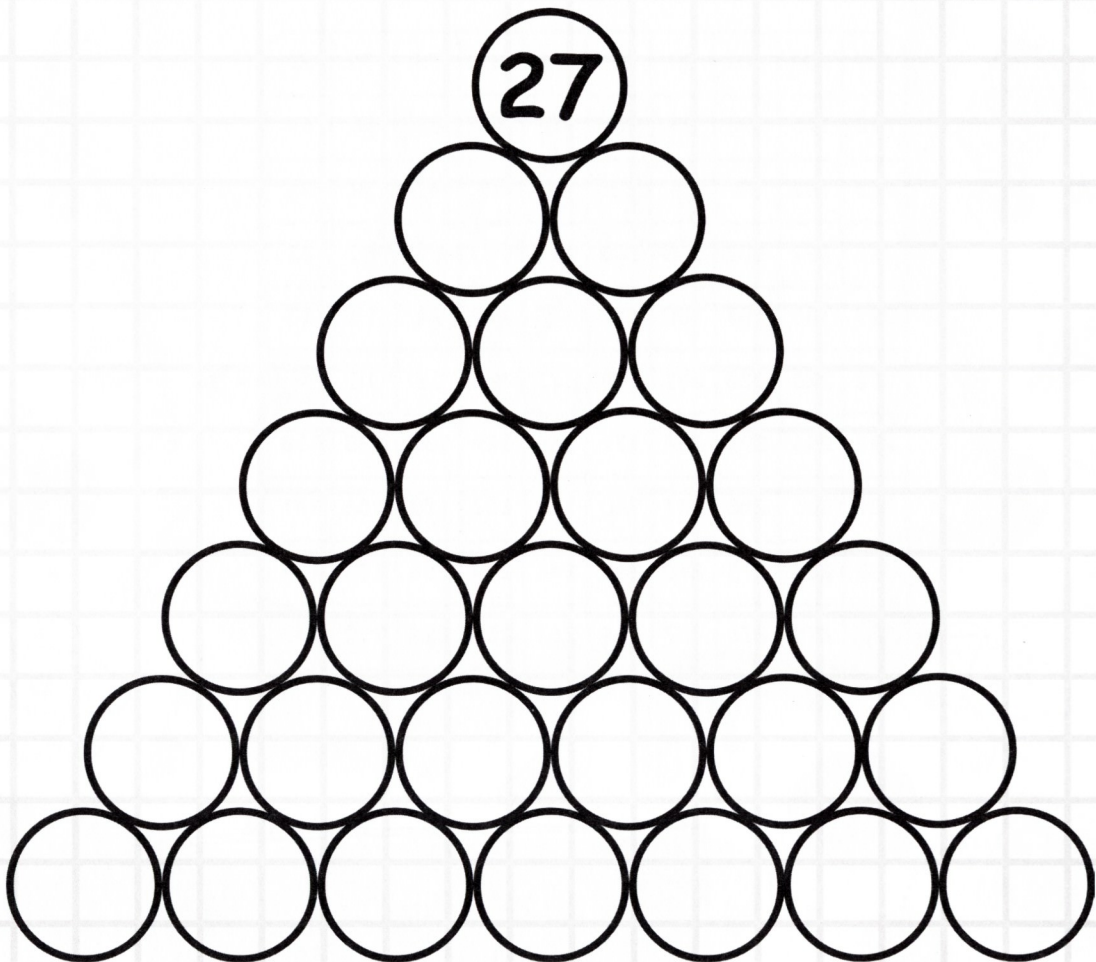
3

ЗАДАНИЕ

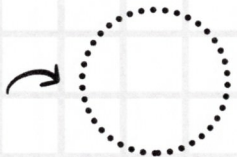
Обратная пирамида

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

27



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



РЕШИ ПРИМЕРЫ

Ч

ЗАДАНИЕ

$17 - 11 =$

$13 - 12 =$

$14 - 12 =$

$10 - 10 =$

$15 - 12 =$

$19 - 10 =$

$16 - 15 =$

$17 - 16 =$

$18 - 10 =$

$14 - 13 =$

$19 - 11 =$

$18 - 17 =$

$18 - 13 =$

$16 - 15 =$

$15 - 14 =$

$11 - 10 =$

$16 - 14 =$

$15 - 14 =$

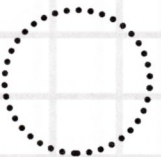
$14 - 14 =$

$12 - 11 =$

5

ЗАДАНИЕ

РАБОТА НАД ОШИБКАМИ



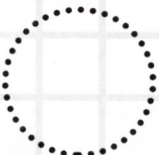
ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ДЕНЬ
17

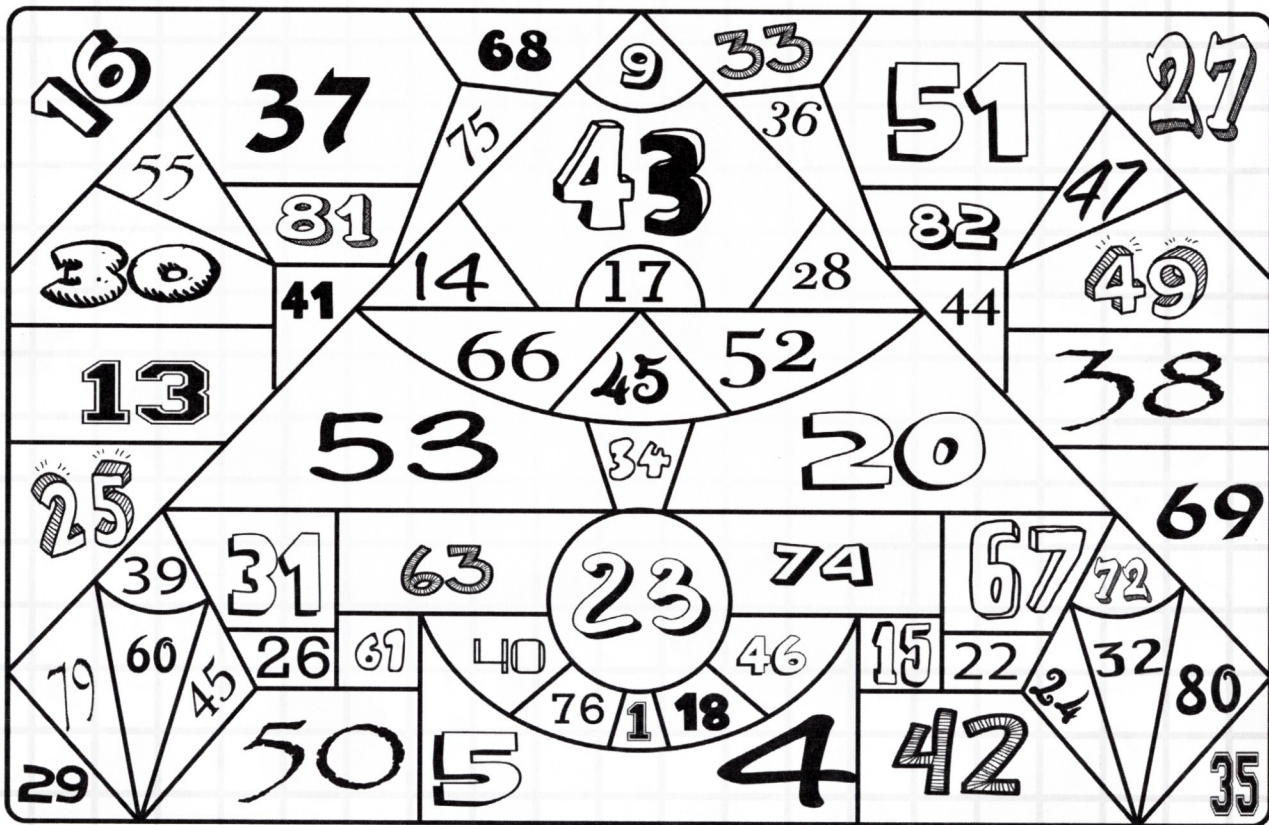
1

ЗАДАНИЕ

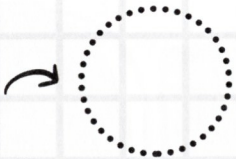
Найди числа от 22 до 43



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



ПОСЧТАЙ ВСЛУХ ГРОМКО ОТ 120 НАЗАД
С ШАГОМ 6: 120, 114, 108, 102 И Т.Д.

2
ЗАДАНИЕ

3
ЗАДАНИЕ

МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЛАБИРИНТ

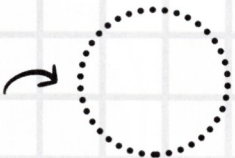
ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

↓

326	330	374	378	406	410	246	242	238	234
322	334	370	382	402	398	250	222	226	230
318	338	366	386	390	394	254	218	62	58
314	342	362	278	274	262	258	214	66	54
310	346	358	282	270	266	206	210	70	50
306	350	354	286	194	198	202	78	74	46
302	298	294	290	190	114	110	82	38	42
170	174	178	182	186	118	106	86	34	30
166	154	150	138	134	122	102	90	22	26
162	158	146	142	130	126	98	94	18	14

→

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



РЕШИ ПРИМЕРЫ

4

ЗАДАНИЕ

$60 - 40 =$

$39 - 18 =$

$20 - 15 =$

$12 - 12 =$

$30 - 14 =$

$45 - 35 =$

$50 - 12 =$

$56 - 17 =$

$45 - 15 =$

$32 - 20 =$

$43 - 12 =$

$45 - 20 =$

$50 - 36 =$

$40 - 30 =$

$33 - 23 =$

$25 - 15 =$

$20 - 10 =$

$59 - 34 =$

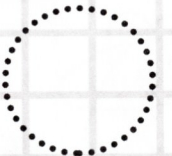
$46 - 16 =$

$60 - 32 =$

5

ЗАДАНИЕ

РАБОТА НАД ОШИБКАМИ



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ДЕНЬ
18



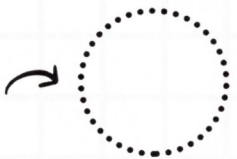
1
ЗАДАНИЕ

МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЛАБИРИНТ

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

345	340	325	320	305	300	295	290	285	280
350	335	330	315	310	255	260	265	270	275
355	360	365	370	245	250	145	140	135	130
530	525	520	375	240	155	150	115	120	125
485	490	515	380	235	160	105	110	85	80
480	495	510	385	230	165	100	95	90	75
475	500	505	390	225	170	175	180	65	70
470	405	400	395	220	215	210	185	60	35
465	410	415	420	425	430	205	190	55	40
460	455	450	445	440	435	200	195	50	45

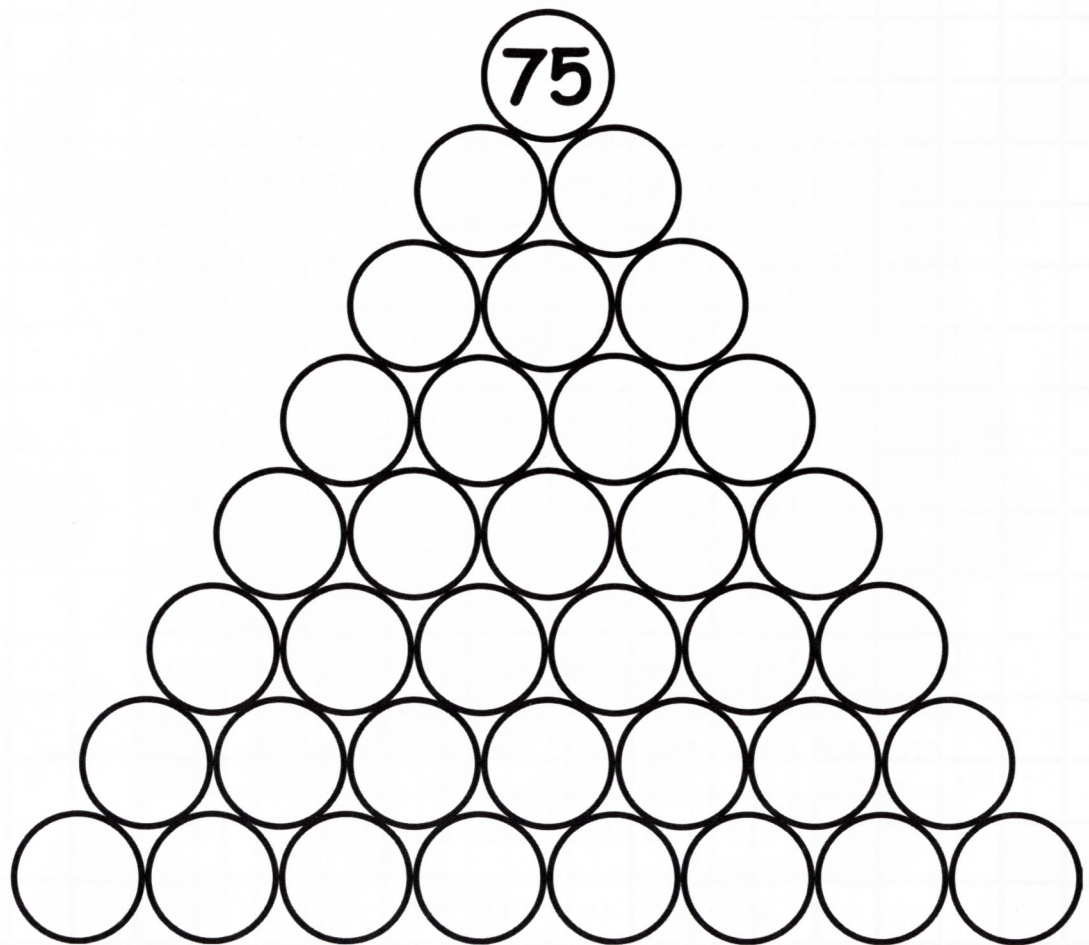
ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



Обратная пирамида

2

ЗАДАНИЕ

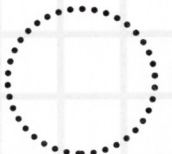


3

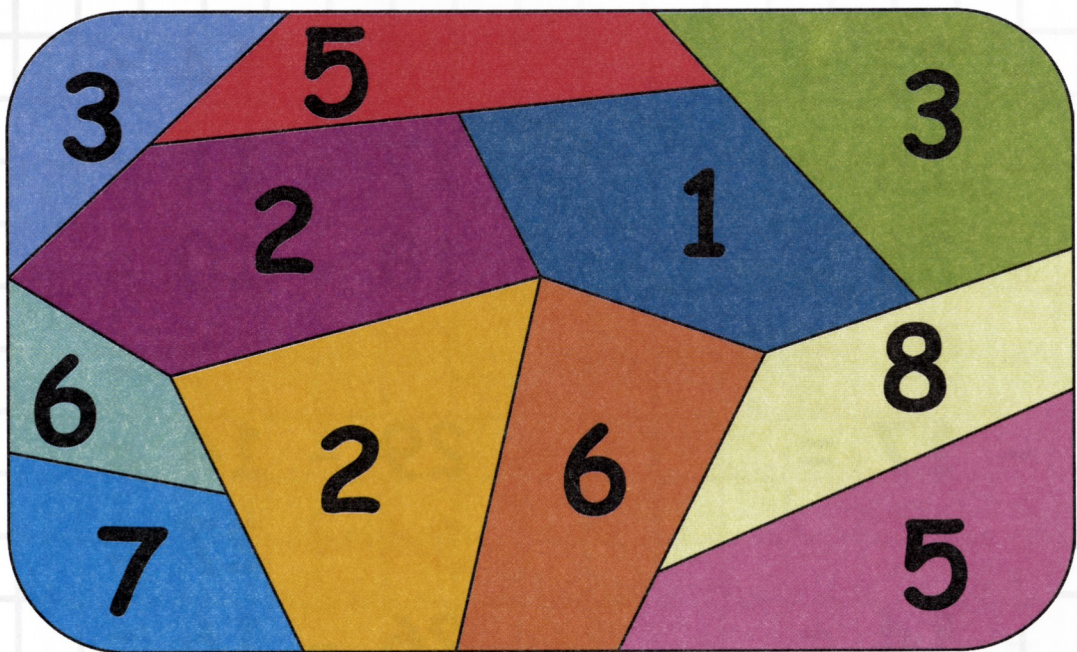
ЗАДАНИЕ

ЦВЕТНИК.

НАЙДИ СУММУ ЧИСЕЛ

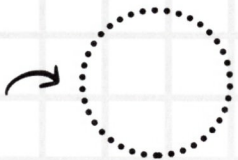


ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



ЗАПИШИ ОТВЕТ:

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



Реши примеры

Ч

ЗАДАНИЕ

$33 - 23 =$

$45 - 16 =$

$60 - 36 =$

$44 - 11 =$

$32 - 17 =$

$23 - 15 =$

$46 - 14 =$

$55 - 17 =$

$33 - 20 =$

$25 - 17 =$

$26 - 14 =$

$17 - 11 =$

$18 - 10 =$

$17 - 15 =$

$29 - 14 =$

$34 - 27 =$

$26 - 16 =$

$54 - 39 =$

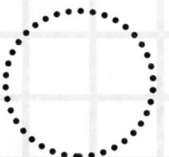
$48 - 17 =$

$34 - 14 =$

5

ЗАДАНИЕ

РАБОТА НАД ОШИБКАМИ



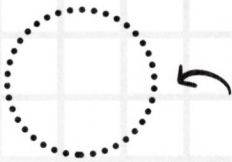
ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ДЕНЬ
19



1 ЗАДАНИЕ

ШИФРОВКА.
РЕШИ ПРИМЕРЫ И РАСШИФРУЙ СЛОВО



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

56	31	20	51	11
17	59	1	27	5
26	44	12	9	34
58	37	10	18	13
21	3	67	23	47

о	а	с	и	н
в	н	ж	г	я
е	л	п	с	у
р	д	б	м	ё
з	р	к	х	т

$$6 + 6 =$$

$$24 + 32 =$$

$$29 + 29 =$$

$$18 + 38 =$$

$$8 + 12 =$$

$$1 + 12 =$$

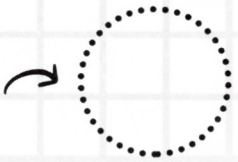
$$32 + 27 =$$

$$43 + 13 =$$

$$28 + 39 =$$

ЗАПИШИ ОТВЕТ:

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЛАБИРИНТ

2
ЗАДАНИЕ

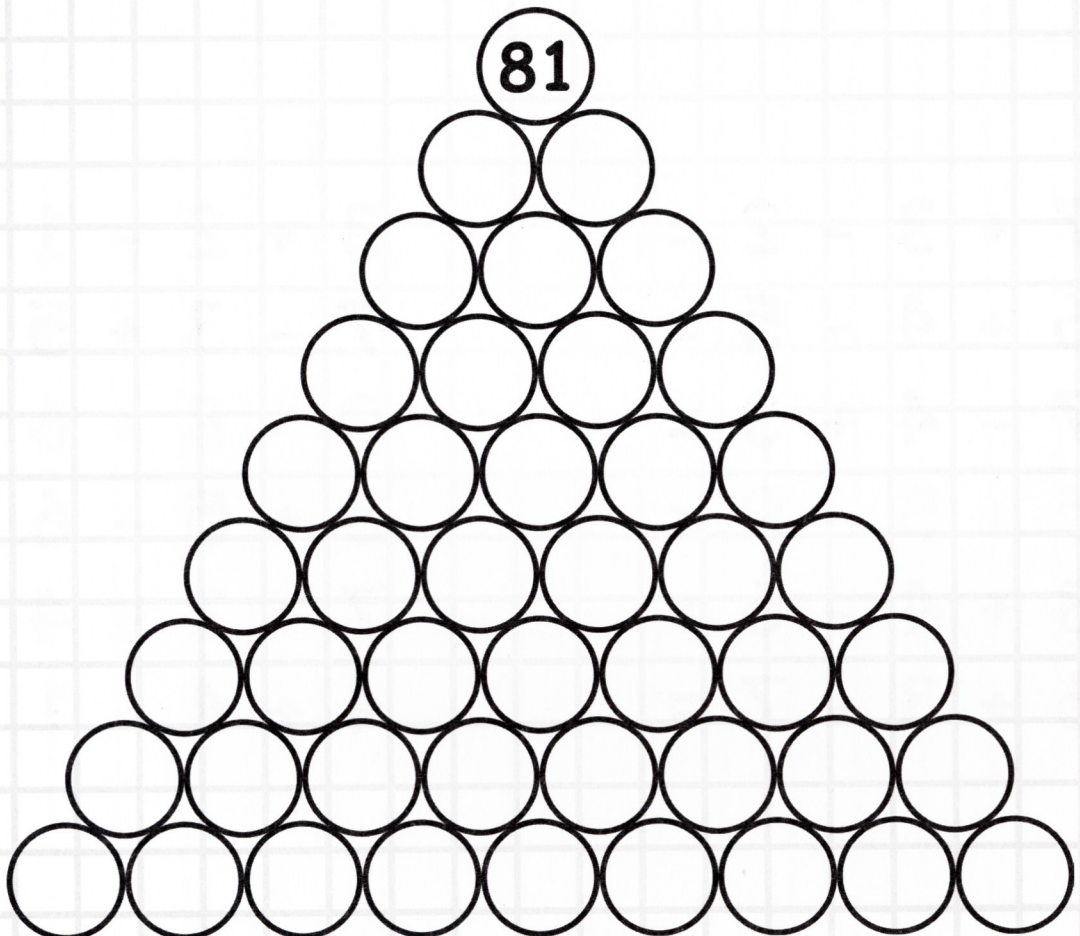
341	347	521	527	581	587	593	635	629	623
335	353	515	533	575	569	599	605	611	617
329	359	509	539	545	563	461	455	449	443
323	365	503	497	551	557	467	425	431	437
317	371	377	491	485	479	473	419	163	157
311	305	383	389	395	401	407	413	169	151
293	299	233	227	221	215	209	203	175	145
287	281	239	55	61	67	73	197	181	139
269	275	245	49	91	85	79	193	187	133
263	257	251	43	97	103	109	115	121	127



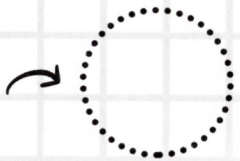
3
ЗАДАНИЕ

Работа над ошибками

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



РЕШИ ПРИМЕРЫ

Ч
ЗАДАНИЕ

$7 + 3 - 2 =$

$6 + 4 - 5 =$

$7 - 4 + 3 =$

$5 + 5 - 9 =$

$3 + 4 - 6 =$

$6 + 3 - 7 =$

$3 + 2 - 1 =$

$7 - 3 + 5 =$

$9 - 8 + 6 =$

$3 + 5 - 6 =$

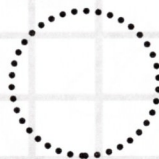
$7 + 2 - 4 =$

$4 + 4 - 1 =$

5

ЗАДАНИЕ

РАБОТА НАД ОШИБКАМИ



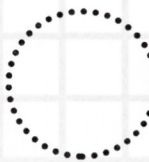
ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ДЕНЬ
20



1
ЗАДАНИЕ

МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЛАБИРИНТ

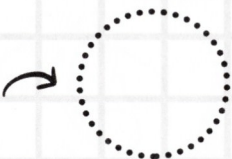


ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

584	577	556	549	542	535	528	521	458	451
591	570	563	292	297	304	311	514	465	444
598	605	612	285	264	257	318	507	472	437
661	654	619	278	271	250	325	500	479	430
668	647	626	215	222	243	332	493	486	423
675	640	633	208	229	236	339	402	409	416
682	689	696	201	194	187	346	395	388	381
717	710	703	166	173	180	353	360	367	374
138	145	152	159	96	89	68	61	40	33
131	124	117	110	103	82	75	54	47	26

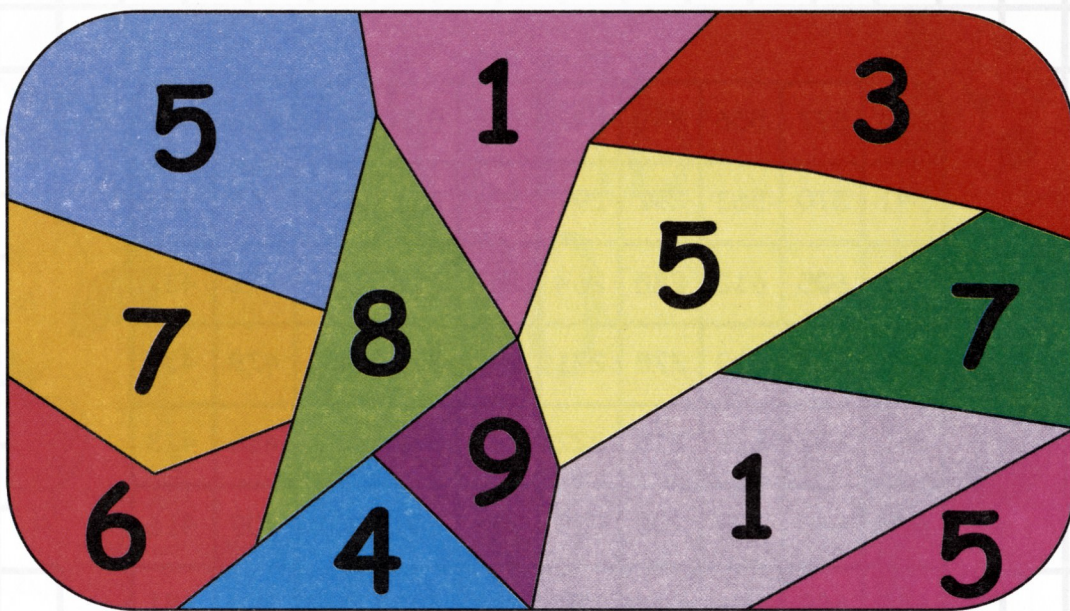


ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



ЦВЕТНИК.
НАЙДИ СУММУ ЧИСЕЛ

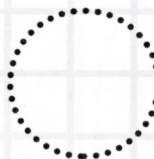
2
ЗАДАНИЕ



ЗАПИШИ ОТВЕТ:

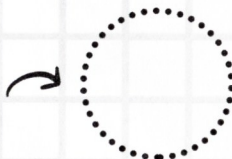
3 ЗАДАНИЕ

ПОСЧИТАЙ ОТ 170 ДО 5.
ЗАПИСЫВАЙ ТОЛЬКО ТЕ ЧИСЛА,
В КОТОРЫХ ЕСТЬ 5



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



РЕШИ ПРИМЕРЫ

4 ЗАДАНИЕ

$6 + 3 - 6 =$

$6 - 4 + 5 =$

$4 + 6 - 7 =$

$3 + 2 - 4 =$

$8 + 2 - 4 =$

$7 + 7 - 0 =$

$4 + 4 - 3 =$

$3 - 1 + 5 =$

$8 - 6 + 6 =$

$5 + 4 - 3 =$

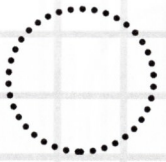
$8 - 3 + 3 =$

$6 + 6 - 4 =$

5

ЗАДАНИЕ

РАБОТА НАД ОШИБКАМИ



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

ДЕНЬ
21



1

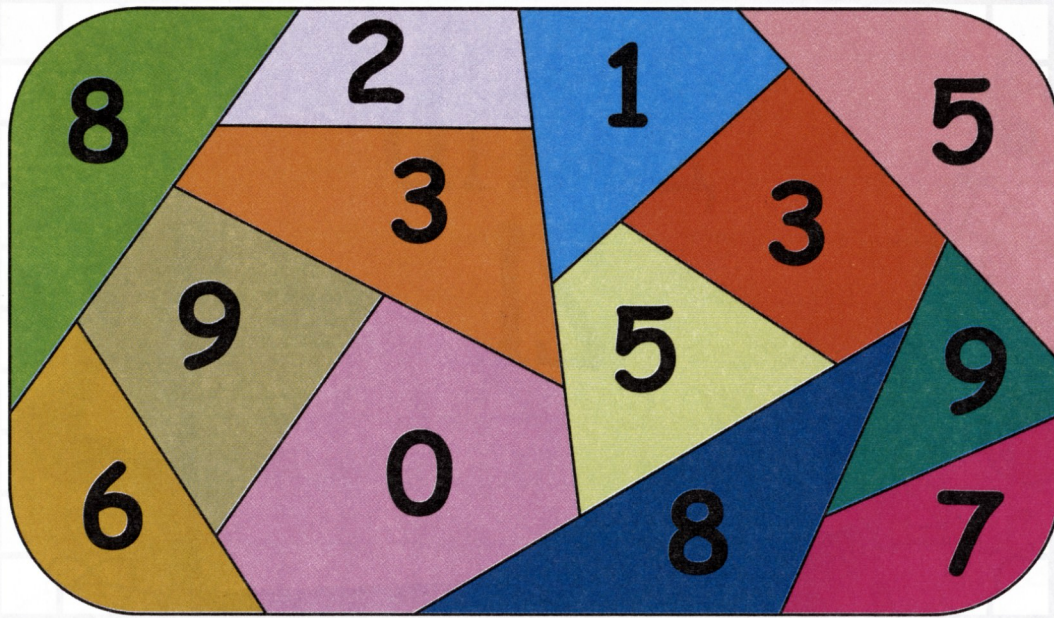
ЗАДАНИЕ

ЦВЕТНИК.

НАЙДИ СУММУ ЧИСЕЛ

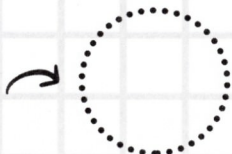


ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



ЗАПИШИ ОТВЕТ:

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЛАБИРИНТ

2

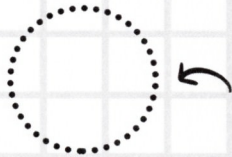
ЗАДАНИЕ



830	710	702	678	670	662	654	646	638	630
822	718	694	686	550	558	566	590	598	622
814	726	734	742	542	534	574	582	606	614
806	766	758	750	518	526	310	302	294	286
798	774	494	502	510	326	318	262	270	278
790	782	486	350	342	334	246	254	134	126
462	470	478	358	222	230	238	150	142	118
454	414	406	366	214	174	166	158	102	110
446	422	398	374	206	182	78	86	94	38
438	430	390	382	198	190	70	62	54	46

3 ЗАДАНИЕ

ШИФРОВКА.
РЕШИ ПРИМЕРЫ И РАСШИФРУЙ СЛОВО



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

40	55	27	23	44
64	39	10	58	32
35	22	47	8	25
42	53	29	6	69
61	9	2	37	51

с	б	ж	у	м
э	л	п	р	д
г	а	ч	ю	и
о	е	в	ф	я
к	з	н	х	т

$$1 + 5 =$$

$$17 + 22 =$$

$$30 + 12 =$$

$$23 + 21 =$$

$$13 + 9 =$$

$$33 + 7 =$$

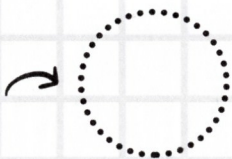
$$39 + 12 =$$

$$41 + 12 =$$

$$44 + 14 =$$

ЗАПИШИ ОТВЕТ:

ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР



РЕШИ ПРИМЕРЫ

Ч
ЗАДАНИЕ

$12 + 6 - 4 =$

$15 - 5 + 6 =$

$13 - 7 + 3 =$

$12 - 5 + 4 =$

$16 - 6 + 5 =$

$13 - 3 + 4 =$

$13 - 7 + 1 =$

$12 + 5 - 7 =$

$19 - 9 + 7 =$

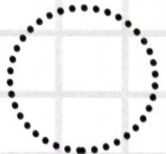
$17 - 7 + 6 =$

$17 - 4 + 5 =$

$19 + 1 - 7 =$

5
ЗАДАНИЕ

Работа над ошибками



ПРИКЛЕЙ
СТИКЕР

КАРТА ДОСТИЖЕНИЙ

В конце дня, когда выполнены все упражнения, наклей стикер с новым статусом на карту твоих достижений

Поздравляем!

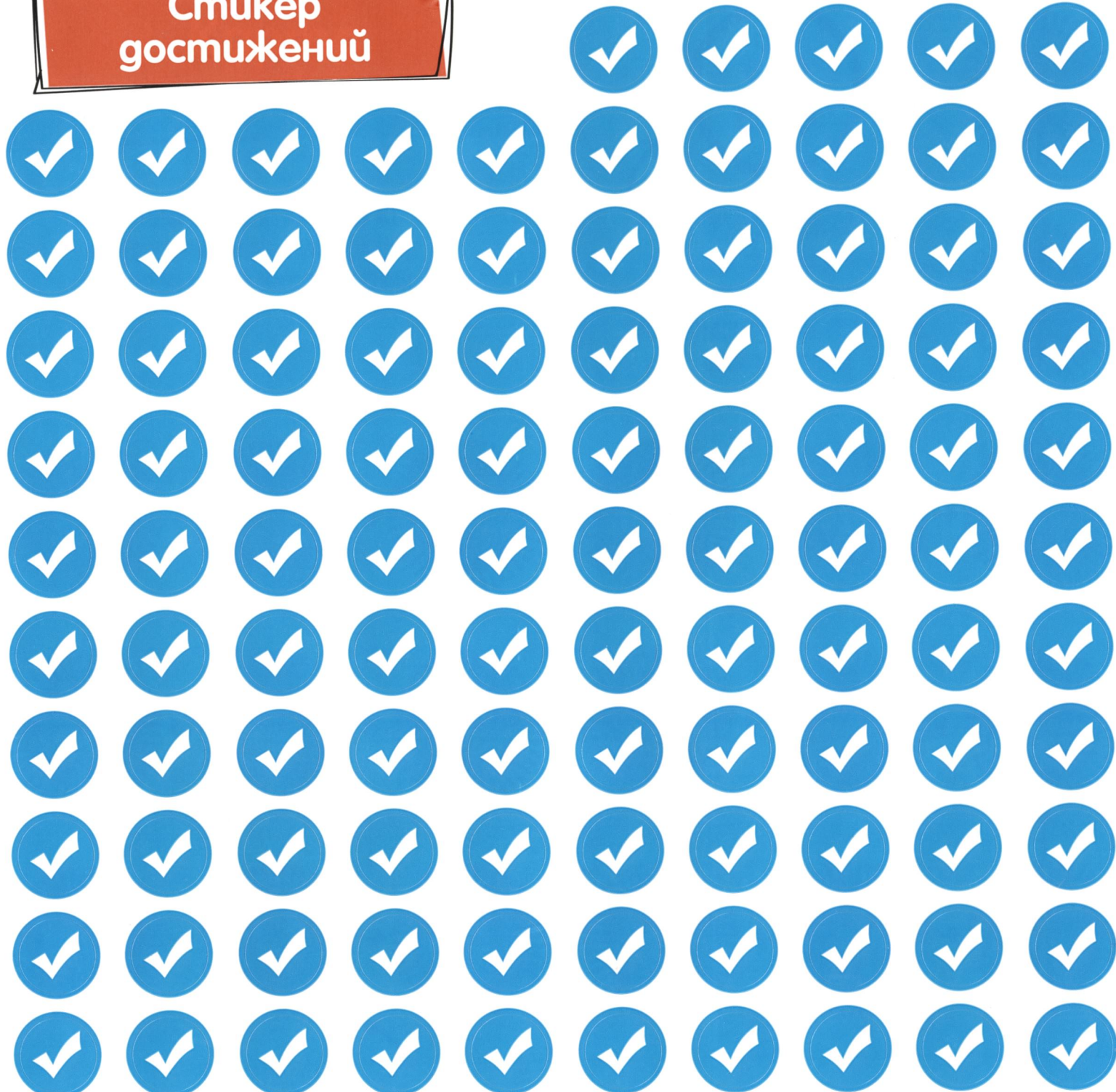
ты дошел до конца тренинга!

Теперь ты легенда!

Твои интеллектуальные способности
на высшем уровне!

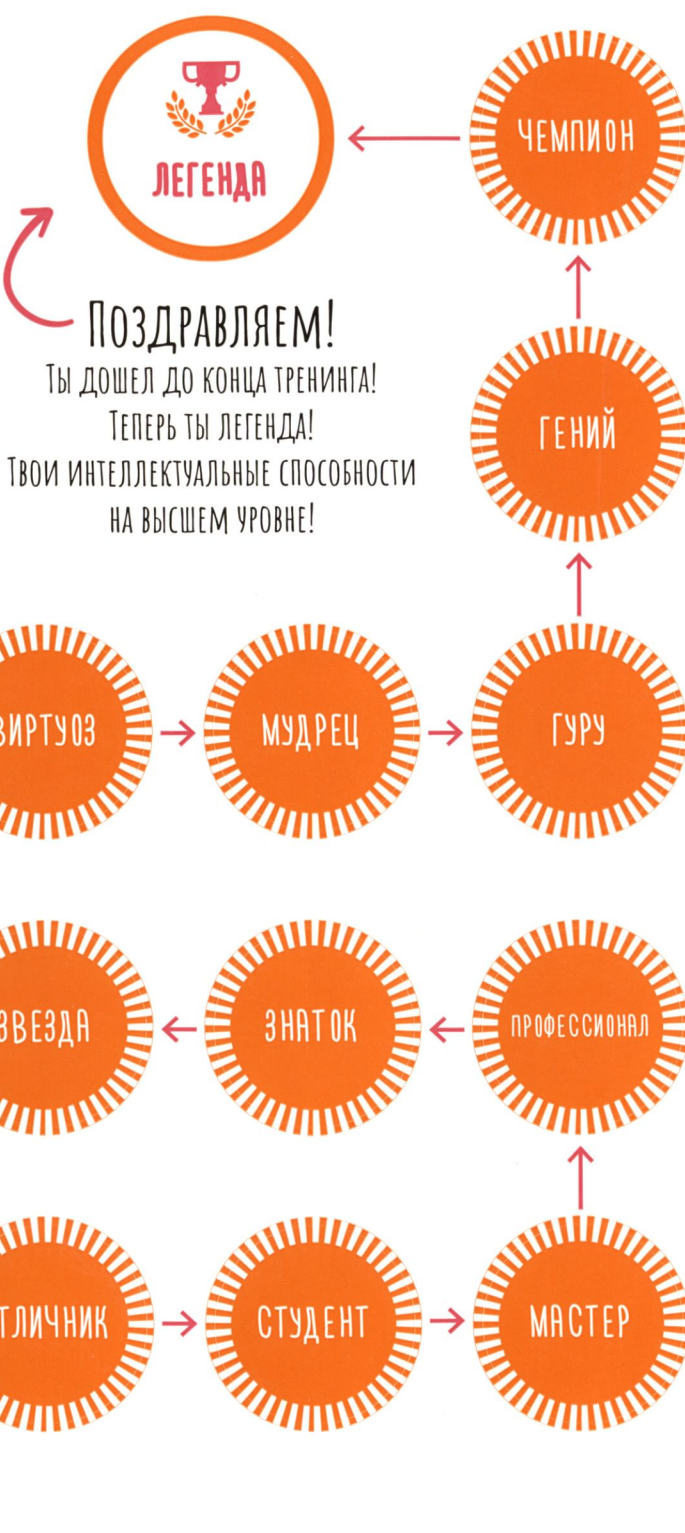
ПРИКЛЕЙ СТИКЕР

Смукер госстижений



Карта достижений

В конце дня, когда выполнены все упражнения, наклей стикер с новым статусом на карту твоих достижений





Шамиль Ахмадуллин — психолог, педагог, физик, PhD, разработчик более 40 методик эффективного обучения детей. Основатель школ скорочтения и развития памяти у детей.

Автор бестселлеров «Скорочтение для детей» и «Книга о том, как тренировать память у детей».

@ shamilahmadullin

888 тыс. подписчиков*

*на 1 октября 2019 г.

В БЛОКНОТЕ:

- 😊 21 занятие
- 😊 9 видов Заданий
- 😊 Более 100 упражнений
- 😊 Система поощрений и карта Достижений

ЗАНЯТИЯ ПО 15-20 МИНУТ В ДЕНЬ.

ИГРОВАЯ ФОРМА ТРЕНИРОВОК
ПОЗВОЛИТ СОХРАНИТЬ ИНТЕРЕС
И СНИМЕТ СТРАХ ПЕРЕД
МАТЕМАТИКОЙ.

ПОМОГИТЕ СВОЕМУ РЕБЕНКУ ВЫЙТИ НА НОВЫЙ УРОВЕНЬ
ПОНИМАНИЯ ЧИСЕЛ И БЫСТРЫХ ВЫЧИСЛЕНИЙ.

👍 РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ В КОМПЛЕКТЕ



Представляем вам серию книг Шамиля Ахмадуллина по тренировке мозга.

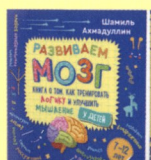
ОНИ ПОМОГУТ ВАШЕМУ РЕБЕНКУ:



Освоить
скорочтение



Развить
память



Развить
логику



Тренировать
интеллект



Выучить таблицу
умножения

купить



filipok_books

filipok_co_

Filipok&Co



ISBN 978-5-6042696-9-5



9 785604 269695