

КВАДРАТ СЛОЖЕНИЯ

помогите найти все стоящие подряд числа, которые дают в сумме 10

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

КВАДРАТ УМНОЖЕНИЯ

помогите найти все спрятанные равенства умножения на 2

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

- $2 \times 2 = 4$ $2 \times 5 =$ $2 \times 8 =$
 $2 \times 3 =$ $2 \times 6 =$ $2 \times 9 =$
 $2 \times 4 =$ $2 \times 7 =$ $2 \times 10 =$

КВАДРАТ УМНОЖЕНИЯ

помогите найти все спрятанные равенства умножения на 3

3	2	8	7	24	6	2	3	3
3	4	15	3	5	4	2	5	10
9	6	9	30	18	8	3	8	13
15	4	16	4	15	21	8	5	18
10	3	20	9	3	6	24	12	10
14	15	7	30	8	12	9	3	26
27	9	3	5	7	15	30	16	5
5	6	24	18	3	12	3	6	18
3	12	9	15	21	3	3	27	7

- $3 \times 2 = 6$ $3 \times 5 =$ $3 \times 8 =$
 $3 \times 3 =$ $3 \times 6 =$ $3 \times 9 =$
 $3 \times 4 =$ $3 \times 7 =$ $3 \times 10 =$

КВАДРАТ УМНОЖЕНИЯ

помогите найти все спрятанные равенства умножения на 4

8	36	4	7	6	20	24	2	12
24	5	12	40	4	36	40	4	5
32	4	28	8	24	8	4	10	18
3	2	40	4	3	16	12	40	16
20	7	24	16	14	2	4	36	8
12	16	4	8	20	10	5	4	20
6	7	20	28	4	32	24	12	16
32	5	16	40	12	4	36	4	10
4	2	8	7	36	8	20	7	24

- $4 \times 2 = 8$ $4 \times 5 =$ $4 \times 8 =$
 $4 \times 3 =$ $4 \times 6 =$ $4 \times 9 =$
 $4 \times 4 =$ $4 \times 7 =$ $4 \times 10 =$

КВАДРАТ УМНОЖЕНИЯ

помогите найти все спрятанные равенства умножения на 5

9	10	4	50	40	35	2	15	5
5	3	15	25	6	20	5	6	20
40	20	6	3	5	8	10	5	45
25	9	5	7	45	5	7	20	5
8	7	25	6	50	30	45	50	9
35	45	10	15	20	3	40	15	4
50	8	4	6	5	30	5	5	40
15	2	5	50	2	7	20	15	6
30	20	25	40	30	5	10	50	25

- $5 \times 2 = 10$ $5 \times 5 =$ $5 \times 8 =$
 $5 \times 3 =$ $5 \times 6 =$ $5 \times 9 =$
 $5 \times 4 =$ $5 \times 7 =$ $5 \times 10 =$