



Используйте таблицу умножения, чтобы ответить на вопросы.

×	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

Ответы

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____

- 1) Какой ответ будет получен при умножении числа на 2? Нечетный или четный?
- 2) Какой ответ вы получите, умножив четное число на четное? Нечетный или четный?
- 3) Основываясь на информации в таблице, какой вариант {BEST} показывает ответ на 1×952 ?
 945 956 952 959
- 4) Основываясь на информации в таблице, какой вариант {BEST} показывает произведение 5 и 802?
 4 010 4 019 4 014 4 016
- 5) Какой тип ответа получится умножить нечетное число на нечетное? Нечетный или четный?
- 6) Основываясь на информации в таблице, какой вариант {BEST} показывает ответ на 10×418 ?
 4 168 4 187 4 194 4 180
- 7) Какой тип ответа получится, если умножить нечетное число на четное? Нечетный или четный?
- 8) Основываясь на информации в таблице, какой вариант {BEST} показывает ответ на 2×338 ?
 675 676 679 673



Используйте таблицу умножения, чтобы ответить на вопросы.

×	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

- Какой ответ будет получен при умножении числа на 2? Нечетный или четный?
- Какой ответ вы получите, умножив четное число на четное? Нечетный или четный?
- Основываясь на информации в таблице, какой вариант {BEST} показывает ответ на 1×952 ?
945 956 952 959
- Основываясь на информации в таблице, какой вариант {BEST} показывает произведение 5 и 802?
4 010 4 019 4 014 4 016
- Какой тип ответа получится умножить нечетное число на нечетное? Нечетный или четный?
- Основываясь на информации в таблице, какой вариант {BEST} показывает ответ на 10×418 ?
4 168 4 187 4 194 4 180
- Какой тип ответа получится, если умножить нечетное число на четное? Нечетный или четный?
- Основываясь на информации в таблице, какой вариант {BEST} показывает ответ на 2×338 ?
675 676 679 673

Ответы

- Четное
- Четное
- 952
- 4 010
- Нечетное
- 4 180
- Четное
- 676