

съмно- жителie	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

### ОБЩИ ПРАВИЛА ЗА УМНОЖЕНИЕ.

41. Кога-то щемъ да умножавамъ едно число на друго, трѣбва да постѣпниамъ по тъия правила:

I. Кога да умножимъ еднозначно число на еднозначно, то ги написвамъ нарядъ и взимамъ множимо-то като събирамо шолкова пѫти, колко-то показва множителъ-шъ.

Напримѣръ: Дадено ни да умножимъ 5 на 3.

$$5 \times 3 = 15$$

т. е.  $5 + 5 + 5 = 15$ , и така 5, вземено три пѫти, прави 15.

II. За да умножимъ многозначно число на еднозначно, трѣбва да подпишемъ множителя подъ единици-шъ на множимо-то и да пеглимъ чръшка, аослѣ начинамъ отдѣсно на лѣво, та съ цифрѣ-шъ на множителя умножавамъ послѣдователно всяка цифра отъ множимо-то и произведеніе-то ѝ, ако то не надминува 9, подписвамъ подъ нея и сподъ чръшка-шъ; ако ли то надминува 9, то пи-