

Самая популярная в мире методика

БЫСТРЫЙ И ПРОСТОЙ СПОСОБ ВЫУЧИТЬ ТАБЛИЦУ УМНОЖЕНИЯ

	1	2	3	4	5
1	1	2	3	4	5
2	2	4	6	8	10
3	3	6	9	12	15
4	4	8	12	16	20
5	5	10	15	20	25
6	6	12	18	24	30
7	7	14	21	28	35
8	8	16	24	32	40
9	9	18	27	36	45

всего за
10 минут
в день!

$1 \times 2 = 2$

$2 \times 2 = 4$

$3 \times 2 = 6$

$4 \times 2 = 8$

$5 \times 2 = 10$

$6 \times 2 = 12$

$7 \times 2 = 14$

$8 \times 2 = 16$

$9 \times 2 = 18$

$10 \times 2 = 20$

Таблица умножения

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

УМНОЖАЕМ ЛЕГКО!

Если приложить волшебную закладку к левой колонке на каждой странице, ответы исчезнут. С помощью этой закладки ты сможешь закрепить пройденный материал и проверить свои знания.

$1 \times 2 = 2$

$2 \times 2 = 4$

$3 \times 2 = 6$

$4 \times 2 = 8$

$5 \times 2 = 10$

$6 \times 2 = 12$

$7 \times 2 = 14$

$8 \times 2 = 16$

$9 \times 2 = 18$

$10 \times 2 = 20$

$2 \times 6 =$

$3 \times 7 =$

$4 \times 4 =$

$5 \times 10 =$

$2 \times 9 =$

$3 \times 3 =$

$4 \times 5 =$

$5 \times 6 =$

$2 \times 8 =$

$3 \times 9 =$

ЗАДАЧА

В детском саду ребята за завтраком выпили 69 стаканов кефира, а молока в 3 раза меньше. Сколько всего стаканов кефира и молока выпили дети?

Выберите правильное решение:

$(69-3)+69;$

$(69:3)+69;$

$69:3.$



ПРИЛОЖИ ВОЛШЕБНУЮ ЗАКЛАДКУ

$$1 \times 3 = 3$$

$$2 \times 3 = 6$$

$$3 \times 3 = 9$$

$$4 \times 3 = 12$$

$$5 \times 3 = 15$$

$$6 \times 3 = 18$$

$$7 \times 3 = 21$$

$$8 \times 3 = 24$$

$$9 \times 3 = 27$$

$$10 \times 3 = 30$$

ВПИШИ ОТВЕТЫ

$$2 \times 6 =$$

$$3 \times 7 =$$

$$4 \times 4 =$$

$$5 \times 10 =$$

$$2 \times 9 =$$

$$3 \times 3 =$$

$$4 \times 5 =$$

$$5 \times 6 =$$

$$3 \times 9 =$$

$$4 \times 7 =$$

ЗАДАЧА

Папа купил детям подарки.
Дочке заколку за 10 рублей,
Ванюшке рубашку –
в 4 раза дороже заколки
и сладостей на 45 рублей.

**Сколько денег
заплатили родители
за всю покупку?**



$1 \times 4 = 4$

$2 \times 4 = 8$

$3 \times 4 = 12$

$4 \times 4 = 16$

$5 \times 4 = 20$

$6 \times 4 = 24$

$7 \times 4 = 28$

$8 \times 4 = 32$

$9 \times 4 = 36$

$10 \times 4 = 40$

$5 \times 10 =$

$2 \times 6 =$

$3 \times 4 =$

$4 \times 2 =$

$5 \times 8 =$

$2 \times 7 =$

$3 \times 2 =$

$4 \times 7 =$

$5 \times 3 =$

$3 \times 8 =$

ЗАДАЧА

Прочитай слова-ребусы, написанные ниже:

И-100-РИЯ

З-БУНА

Р-1-А

ПО-2-Л

ВИ-3-НА

С-3-Ж

100-Л



ПРИЛОЖИ ВОЛШЕБНУЮ ЗАКЛАДКУ

$1 \times 5 = 5$

$2 \times 5 = 10$

$3 \times 5 = 15$

$4 \times 5 = 20$

$5 \times 5 = 25$

$6 \times 5 = 30$

$7 \times 5 = 35$

$8 \times 5 = 40$

$9 \times 5 = 45$

$10 \times 5 = 50$

ВПИШИ ОТВЕТЫ

$5 \times 4 =$

$2 \times 9 =$

$3 \times 4 =$

$4 \times 2 =$

$5 \times 8 =$

$2 \times 7 =$

$3 \times 2 =$

$4 \times 9 =$

$5 \times 3 =$

$4 \times 6 =$

ЗАДАЧА

Дети сажали деревья. Берез посадили пять, а осин в три раза больше. Четыре дерева не прижились.

**Сколько деревьев
осталось?**



$1 \times 6 = 6$

$2 \times 6 = 12$

$3 \times 6 = 18$

$4 \times 6 = 24$

$5 \times 6 = 30$

$6 \times 6 = 36$

$7 \times 6 = 42$

$8 \times 6 = 48$

$9 \times 6 = 54$

$10 \times 6 = 60$

$6 \times 9 =$

$7 \times 2 =$

$8 \times 6 =$

$9 \times 4 =$

$6 \times 7 =$

$7 \times 3 =$

$8 \times 8 =$

$9 \times 7 =$

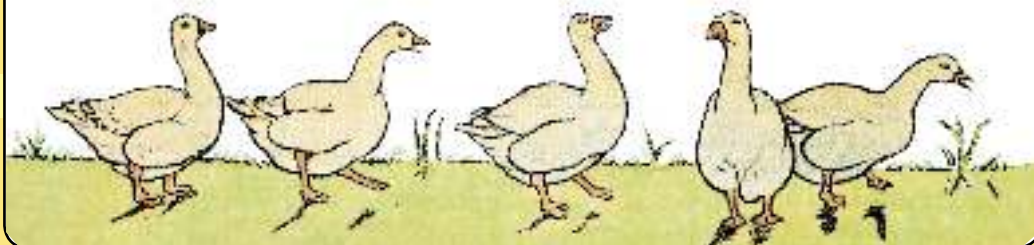
$6 \times 2 =$

$7 \times 8 =$

ЗАДАЧА

У трех гусынь по три утенка.
Двух гусят забрали.

Сколько гусят осталось?



ПРИЛОЖИ ВОЛШЕБНУЮ ЗАКЛАДКУ

$1 \times 7 = 7$

$2 \times 7 = 14$

$3 \times 7 = 21$

$4 \times 7 = 28$

$5 \times 7 = 35$

$6 \times 7 = 42$

$7 \times 7 = 49$

$8 \times 7 = 56$

$9 \times 7 = 63$

$10 \times 7 = 70$

ВПИШИ ОТВЕТЫ

$8 \times 9 =$

$9 \times 5 =$

$6 \times 3 =$

$7 \times 9 =$

$8 \times 4 =$

$9 \times 10 =$

$6 \times 4 =$

$7 \times 6 =$

$8 \times 4 =$

$9 \times 2 =$

ЗАДАЧА

Мальчики ловили в пруду рыбу. Один поймал девять рыбок, а второй в три раза больше.

Сколько всего рыбок поймали мальчики?



ПРИЛОЖИ ВОЛШЕБНУЮ ЗАКЛАДКУ

$1 \times 8 = 8$

$2 \times 8 = 16$

$3 \times 8 = 24$

$4 \times 8 = 32$

$5 \times 8 = 40$

$6 \times 8 = 48$

$7 \times 8 = 56$

$8 \times 8 = 64$

$9 \times 8 = 72$

$10 \times 8 = 80$

ВПИШИ ОТВЕТЫ

$10 \times 7 =$

$7 \times 3 =$

$8 \times 2 =$

$9 \times 7 =$

$7 \times 2 =$

$9 \times 5 =$

$8 \times 8 =$

$9 \times 9 =$

$10 \times 8 =$

$7 \times 7 =$

ЗАДАЧА

На полянке дети собирали цветы. Малыши собрали четыре ромашки и два василька, а дети постарше собрали в три раза больше цветов.

Сколько всего цветов собрали ребята?



ПРИЛОЖИ ВОЛШЕБНУЮ ЗАКЛАДКУ

$1 \times 9 = 9$

$2 \times 9 = 18$

$3 \times 9 = 27$

$4 \times 9 = 36$

$5 \times 9 = 45$

$6 \times 9 = 54$

$7 \times 9 = 63$

$8 \times 9 = 72$

$9 \times 9 = 81$

$10 \times 9 = 90$

ВПИШИ ОТВЕТЫ

$10 \times 6 =$

$5 \times 9 =$

$10 \times 3 =$

$9 \times 6 =$

$8 \times 5 =$

$7 \times 6 =$

$9 \times 8 =$

$6 \times 7 =$

$9 \times 4 =$

$7 \times 5 =$

ПРОСТОЙ СПОСОБ УМНОЖЕНИЯ НА 9

Положи все 10 пальцев веером перед собой ладошками вниз и загадай число, которое хочешь умножить на 9. Например, 8. Найди 8-й по счету палец (считать от левого мизинца до правого): слева от этого (т.е. восьмого) пальца будут семь пальцев, это - число десятков, справа от него будут 2 пальца - это единицы. **Итак: $9 \times 8 = 72$.**

Например, нужно девять умножить на три. Приподнимем (или согнем) третий палец - получается, что слева от разделителя 2 пальца, а справа - 7. Ответ - двадцать семь.

$1 \times 10 = 10$

$2 \times 10 = 20$

$3 \times 10 = 30$

$4 \times 10 = 40$

$5 \times 10 = 50$

$6 \times 10 = 60$

$7 \times 10 = 70$

$8 \times 10 = 80$

$9 \times 10 = 90$

$10 \times 10 = 100$

$10 \times 4 =$

$7 \times 9 =$

$8 \times 6 =$

$9 \times 8 =$

$10 \times 5 =$

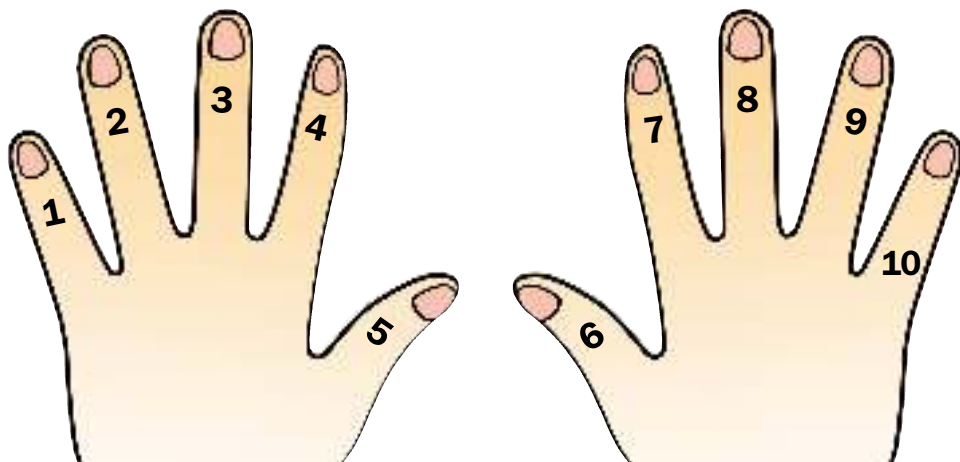
$7 \times 3 =$

$9 \times 4 =$

$6 \times 5 =$

$9 \times 10 =$

$7 \times 6 =$



УМНОЖАЕМ ЛЕГКО!

Если приложить волшебную закладку к левой колонке на каждой странице, ответы исчезнут. С помощью этой закладки ты сможешь закрепить пройденный материал и проверить свои знания.

Для младшего школьного возраста

БЫСТРЫЙ И ПРОСТОЙ СПОСОБ ВЫУЧИТЬ ТАБЛИЦУ УМНОЖЕНИЯ с помощью волшебной прозрачной закладки

Книга на картоне

Редактор *Я.Н. Плигина*
Дизайнер-верстальщик *Е.Н. Колосова*
Технический редактор *Е.П. Кудиярова*

Подписано в печать 24.08.2012 Формат 70x100/16

Усл. печ. л. 1,5. Доп. тираж 5000 экз.

ООО «Издательство Астрель»

129085, Москва, пр-д Ольминского, д. 3а

Издано при технической поддержке ООО «Издательство АСТ»

Общероссийский классификатор продукции
ОК-005-93, том 2; 953000 – книги, брошюры

ISBN 978-5-271-40383-5

ISBN 978-5-271-40383-5



9 785271 403835