

**ПРОСТЕЙШИЙ СПОСОБ  
ВЫУЧИТЬ**

*Lingua*

**ТАБЛИЦУ  
УМНОЖЕНИЯ**

**Издательство АСТ  
Москва**

УДК 373:51  
ББК 22.1я71  
П82

П82 **Простейший** способ выучить таблицу умножения. – Москва: Издательство АСТ, 2016. – 64 с. – (Чекбук).

ISBN 978-5-17-096899-2

Новый способ учить таблицу умножения. Удобный формат «чекбук»: можно вырвать страницу и прикрепить куда угодно – материал всегда на виду! Плюс интересные примеры, задачи и маленькие хитрости для заучивания.

ISBN 978-5-17-096899-2

© ООО «Издательство АСТ», 2016

**УДК 373:51**  
**ББК 22.1я71**

Издание для дополнительного образования

### **ПРОСТЕЙШИЙ СПОСОБ ВЫУЧИТЬ ТАБЛИЦУ УМНОЖЕНИЯ**

Редактор Е. Окошкина. Технический редактор Т. Тимошина.  
Компьютерная верстка А. Копай-Гора. Дизайн обложки А. Воробьева

Подписано в печать 15.04.2016. Формат 84x40/16. Усл. печ. л. 2,48.

Тираж экз. Заказ №

ООО «Издательство АСТ». 129085, г. Москва, Звездный бульвар,

д. 21, строение 3, комната 5. Наш сайт: [www.ast.ru](http://www.ast.ru), e-mail: [lingua@ast.ru](mailto:lingua@ast.ru)

«Баспа Аста» деген ООО

129085 г. Мәскеу, жұлдызды гүлзар, д. 21, 3 құрылым, 5 бөлме.

Біздің электрондық мекенжайымыз: [www.ast.ru](http://www.ast.ru), E - mail: [astpub@aha.ru](mailto:astpub@aha.ru)

Қазақстан Республикасында дистрибьютор және өнім бойынша арыз-талаптарды

қабылдаушының өкілі «РДЦ-Алматы» ЖШС, Алматы қ., Домбровский көш., 3«а», литер Б, офис 1.

Тел.: 8(727) 2 51 59 89,90,91,92, факс: 8 (727) 251 58 12 вн. 107; E-mail: [RDC-Almaty@eksmo.kz](mailto:RDC-Almaty@eksmo.kz)

Өнімнің жарамдылық мерзімі шектелмеген. Өндірген мемлекет: Ресей. Сертификация қарастырылмаған



**Ищите  
новинки редакции**

*Lingua*

**здесь:  
<http://vk.com/cc/4kc531>**

$$1 \times 1 = 1$$

$$1 \times 2 = 2$$

$$1 \times 3 = 3$$

$$1 \times 4 = 4$$

$$1 \times 5 = 5$$

$$1 \times 6 = 6$$

$$1 \times 7 = 7$$

$$1 \times 8 = 8$$

$$1 \times 9 = 9$$

$$1 \times 10 = 10$$

## ПРОВЕРЬ СЕБЯ

$1 \times 1 =$

$1 \times 2 =$

$1 \times 3 =$

$1 \times 4 =$

$1 \times 5 =$

$1 \times 6 =$

$1 \times 7 =$

$1 \times 8 =$

$1 \times 9 =$

$1 \times 10 =$

$$2 \times 1 = 2$$

$$2 \times 2 = 4$$

$$2 \times 3 = 6$$

$$2 \times 4 = 8$$

$$2 \times 5 = 10$$

$$2 \times 6 = 12$$

$$2 \times 7 = 14$$

$$2 \times 8 = 16$$

$$2 \times 9 = 18$$

$$2 \times 10 = 20$$

## ПРОВЕРЬ СЕБЯ

$2 \times 1 =$

$2 \times 2 =$

$2 \times 3 =$

$2 \times 4 =$

$2 \times 5 =$

$2 \times 6 =$

$2 \times 7 =$

$2 \times 8 =$

$2 \times 9 =$

$2 \times 10 =$