



Дата

Имя

**1 Впиши недостающие числа в клеточки.**4 балла
за пример

- (1) 2 — 4 — 6 — 8 — □ — □ — □
- (2) 4 — 6 — 8 — 10 — □ — □ — □
- (3) 6 — 8 — 10 — 12 — □ — □ — □
- (4) 8 — 10 — 12 — 14 — □ — □ — □
- (5) 10 — 12 — 14 — 16 — □ — □ — □

2 Обведи цифры и прочти примеры вслух. Затем прочти таблицу умножения справа.1 балл
за пример

- (1) $2 \times 1 = 2$
Два на один равно два.
- (2) $2 \times 2 = 4$
Два на два равно четыре.
- (3) $2 \times 3 = 6$
Два на три равно шесть.
- (4) $2 \times 4 = 8$
Два на четыре равно восемь.
- (5) $2 \times 5 = 10$
Два на пять равно десять.
- (6) $2 \times 6 = 12$
Два на шесть равно двенадцать.
- (7) $2 \times 7 = 14$
Два на семь равно четырнадцать.
- (8) $2 \times 8 = 16$
Два на восемь равно шестнадцать.
- (9) $2 \times 9 = 18$
Два на девять равно восемнадцать.

Давай запомним!**Таблица умножения на 2**

$2 \times 1 = 2$	Два на один равно два.
$2 \times 2 = 4$	Два на два равно четыре.
$2 \times 3 = 6$	Два на три равно шесть.
$2 \times 4 = 8$	Два на четыре равно восемь.
$2 \times 5 = 10$	Два на пять равно десять.
$2 \times 6 = 12$	Два на шесть равно двенадцать.
$2 \times 7 = 14$	Два на семь равно четырнадцать.
$2 \times 8 = 16$	Два на восемь равно шестнадцать.
$2 \times 9 = 18$	Два на девять равно восемнадцать.

Давай постараемся
запомнить таблицу
умножения на 2
вместе!



3 Заполни клеточки, читая пример вслух.

2 балла
за пример

(1) $2 \times 1 = \square$

Два на один равно два.

(6) $2 \times 6 = \square$

Два на шесть равно двенадцать.

(2) $2 \times 2 = \square$

Два на два равно четыре.

(7) $2 \times 7 = \square$

Два на семь равно четырнадцать.

(3) $2 \times 3 = \square$

Два на три равно шесть.

(8) $2 \times 8 = \square$

Два на восемь равно шестнадцать.

(4) $2 \times 4 = \square$

Два на четыре равно восемь.

(9) $2 \times 9 = \square$

Два на девять равно восемнадцать.

(5) $2 \times 5 = \square$

Два на пять равно десять.

(10) $2 \times 3 = \square$

Два на три равно шесть.

4 Умножь.

3 балла
за пример

(1) $2 \times 1 =$

(7) $2 \times 7 =$

(13) $2 \times 9 =$

(2) $2 \times 2 =$

(8) $2 \times 8 =$

(14) $2 \times 2 =$

(3) $2 \times 3 =$

(9) $2 \times 9 =$

(15) $2 \times 4 =$

(4) $2 \times 4 =$

(10) $2 \times 3 =$

(16) $2 \times 6 =$

(5) $2 \times 5 =$

(11) $2 \times 5 =$

(17) $2 \times 8 =$

(6) $2 \times 6 =$

(12) $2 \times 7 =$

Ты молодец — хорошо поработал с таблицей умножения на 2!

