

# Школа дорожной безопасности

Переходи улицу только на зеленый сигнал светофора и только по пешеходному переходу. Перед тем, как переходить улицу, убедись, что машины тебя пропустят.

Нет светофора? Подожди пока машины остановятся перед пешеходным переходом и только тогда иди.

Переходи улицу по подземному переходу. Это удобно и безопасно.

Не выходи на проезжую часть - она для машин. Для пешеходов есть тротуар.

Не обходи стоящий на остановке трамвай, троллейбус, автобус или «маршрутку»! Лучше подожди, пока они уедут.

Переходи дорогу там, где светло! И попроси родителей купить одежду со светоотражающими элементами. Это прикольно!

Ты тоже участник дорожного движения! Поэтому в машине всегда пристегивайся ремнем безопасности.

Ты уже не маленький и понимаешь, что вылезать на дорогу опасно. А играть надо во дворе, в парке или на спортивной площадке.

# Помни правила движения, как таблицу умножения

## 1

$1 \times 1 = 1$	$2 \times 1 = 2$
$1 \times 2 = 2$	$2 \times 2 = 4$
$1 \times 3 = 3$	$2 \times 3 = 6$
$1 \times 4 = 4$	$2 \times 4 = 8$
$1 \times 5 = 5$	$2 \times 5 = 10$
$1 \times 6 = 6$	$2 \times 6 = 12$
$1 \times 7 = 7$	$2 \times 7 = 14$
$1 \times 8 = 8$	$2 \times 8 = 16$
$1 \times 9 = 9$	$2 \times 9 = 18$
$1 \times 10 = 10$	$2 \times 10 = 20$

## 2

## 3

$3 \times 1 = 3$	$4 \times 1 = 4$
$3 \times 2 = 6$	$4 \times 2 = 8$
$3 \times 3 = 9$	$4 \times 3 = 12$
$3 \times 4 = 12$	$4 \times 4 = 16$
$3 \times 5 = 15$	$4 \times 5 = 20$
$3 \times 6 = 18$	$4 \times 6 = 24$
$3 \times 7 = 21$	$4 \times 7 = 28$
$3 \times 8 = 24$	$4 \times 8 = 32$
$3 \times 9 = 27$	$4 \times 9 = 36$
$3 \times 10 = 30$	$4 \times 10 = 40$

## 4

## 5

$5 \times 1 = 5$	$6 \times 1 = 6$
$5 \times 2 = 10$	$6 \times 2 = 12$
$5 \times 3 = 15$	$6 \times 3 = 18$
$5 \times 4 = 20$	$6 \times 4 = 24$
$5 \times 5 = 25$	$6 \times 5 = 30$
$5 \times 6 = 30$	$6 \times 6 = 36$
$5 \times 7 = 35$	$6 \times 7 = 42$
$5 \times 8 = 40$	$6 \times 8 = 48$
$5 \times 9 = 45$	$6 \times 9 = 54$
$5 \times 10 = 50$	$6 \times 10 = 60$

## 6

## 7

$7 \times 1 = 7$	$8 \times 1 = 8$
$7 \times 2 = 14$	$8 \times 2 = 16$
$7 \times 3 = 21$	$8 \times 3 = 24$
$7 \times 4 = 28$	$8 \times 4 = 32$
$7 \times 5 = 35$	$8 \times 5 = 40$
$7 \times 6 = 42$	$8 \times 6 = 48$
$7 \times 7 = 49$	$8 \times 7 = 56$
$7 \times 8 = 56$	$8 \times 8 = 64$
$7 \times 9 = 63$	$8 \times 9 = 72$
$7 \times 10 = 70$	$8 \times 10 = 80$

## 8

## 9

$9 \times 1 = 9$	$10 \times 1 = 10$
$9 \times 2 = 18$	$10 \times 2 = 20$
$9 \times 3 = 27$	$10 \times 3 = 30$
$9 \times 4 = 36$	$10 \times 4 = 40$
$9 \times 5 = 45$	$10 \times 5 = 50$
$9 \times 6 = 54$	$10 \times 6 = 60$
$9 \times 7 = 63$	$10 \times 7 = 70$
$9 \times 8 = 72$	$10 \times 8 = 80$
$9 \times 9 = 81$	$10 \times 9 = 90$
$9 \times 10 = 90$	$10 \times 10 = 100$

## 10

