

Умножение числа 5 на однозначное число

- Цели: 1. Мы вспомним
2. Мы повторим
- 3 Мы научимся

Устный счет

• По какому правилу записана цепочка чисел? Назовите следующие числа.

• 684 682 680 678

• 380 370 360 350

• 4 8 12 16 20

• 40 36 32 28 24

A decorative border surrounds the central text area. It features large, colorful Cyrillic letters (А, Б, В, Г, Д, Е, Ж, З, И, К, Л, М, Н, О, П, Р, С, Т, У, Ф, Х, Ц, Ч, Ш, Щ, Ъ, Ы, Ь, Э, Ю, Я) and small, cute cartoon characters (like a blue bear, a pink pig, and a yellow chick) placed around the numbers.

Продолжи ряд чисел

5 10 15 20 25 30

В чем закономерность?

- Сосчитайте в обратном порядке.

- 50 45 40 35 30 25 20 15 10 5

- $5 \times 6 = 30$

- Прочитайте числовое выражение разными способами.

- Вспомните как называются компоненты действия умножения?

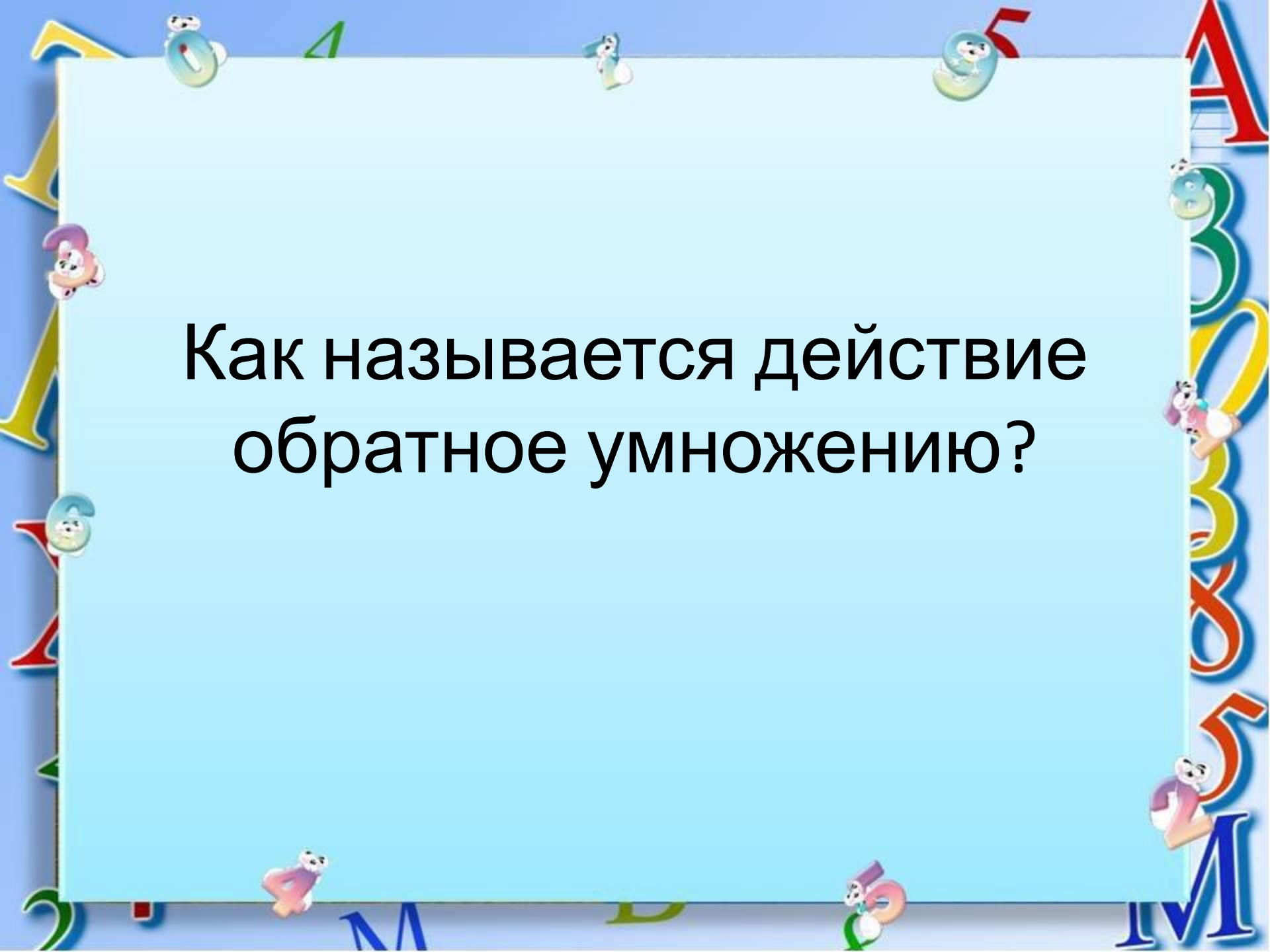
Компоненты действия умножения

$$5 \times 6 = 30$$

5- первый множитель

6- второй множитель

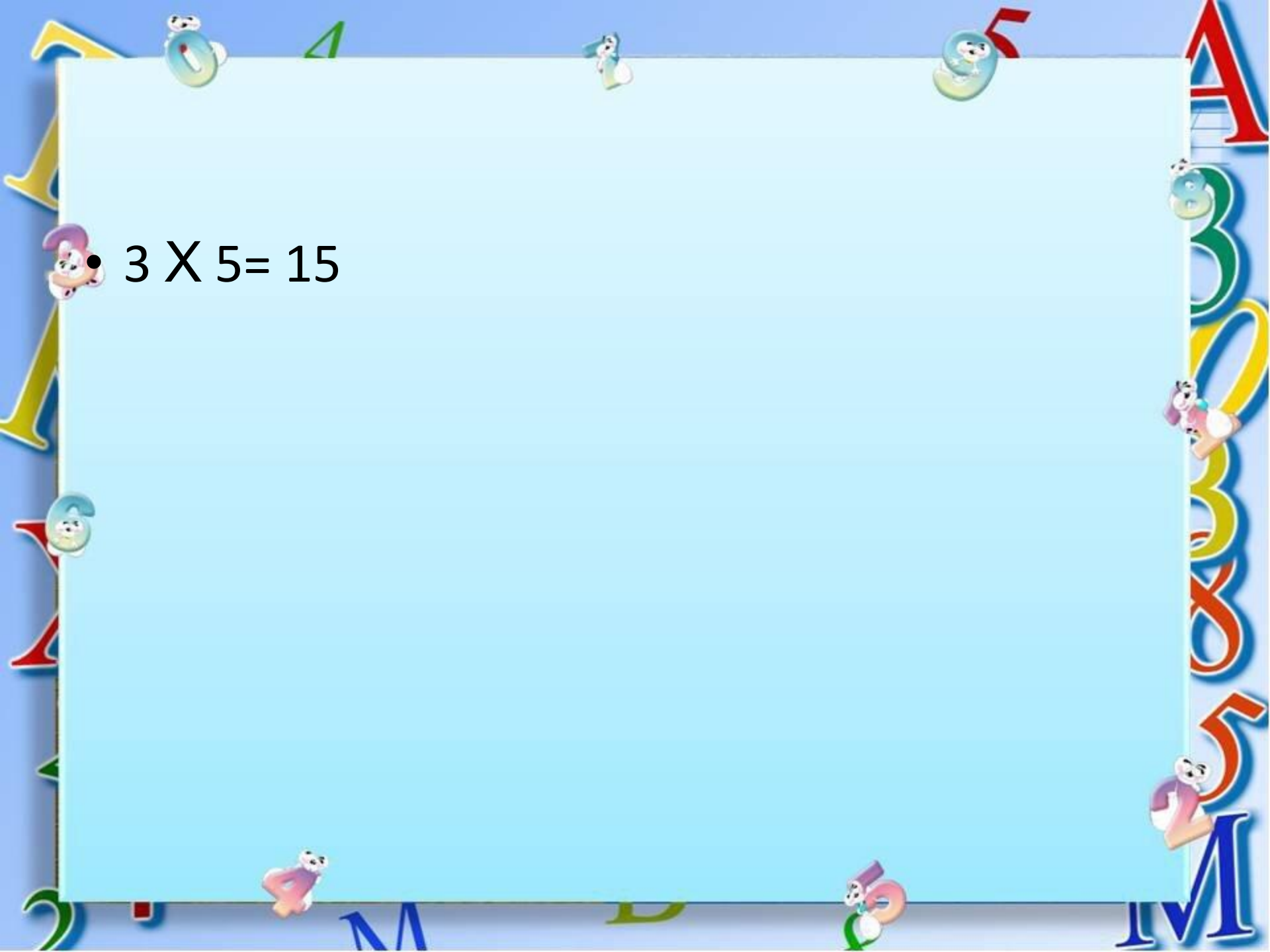
30- произведение
(результат)



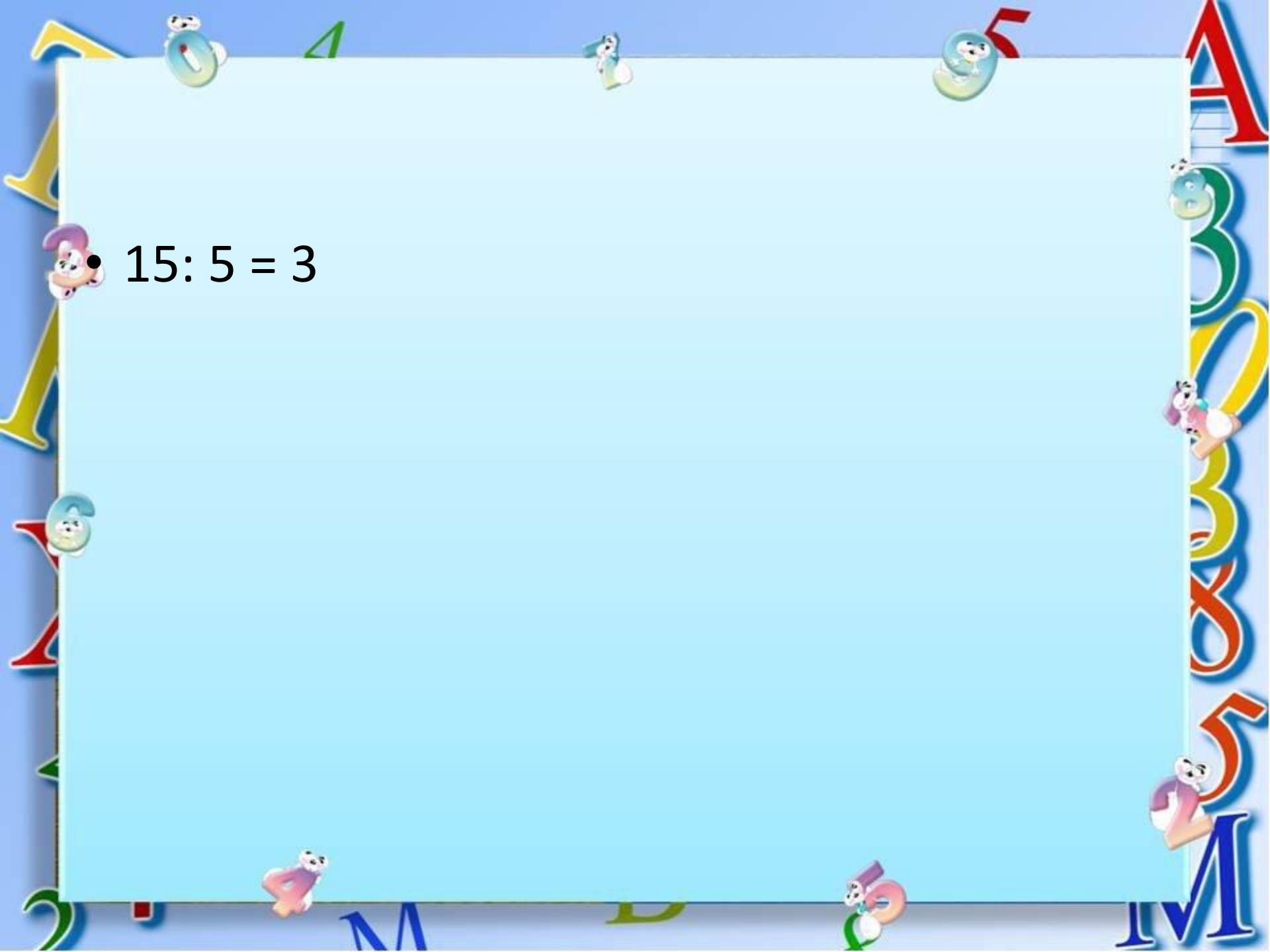
Как называется действие
обратное умножению?

Деление (:)

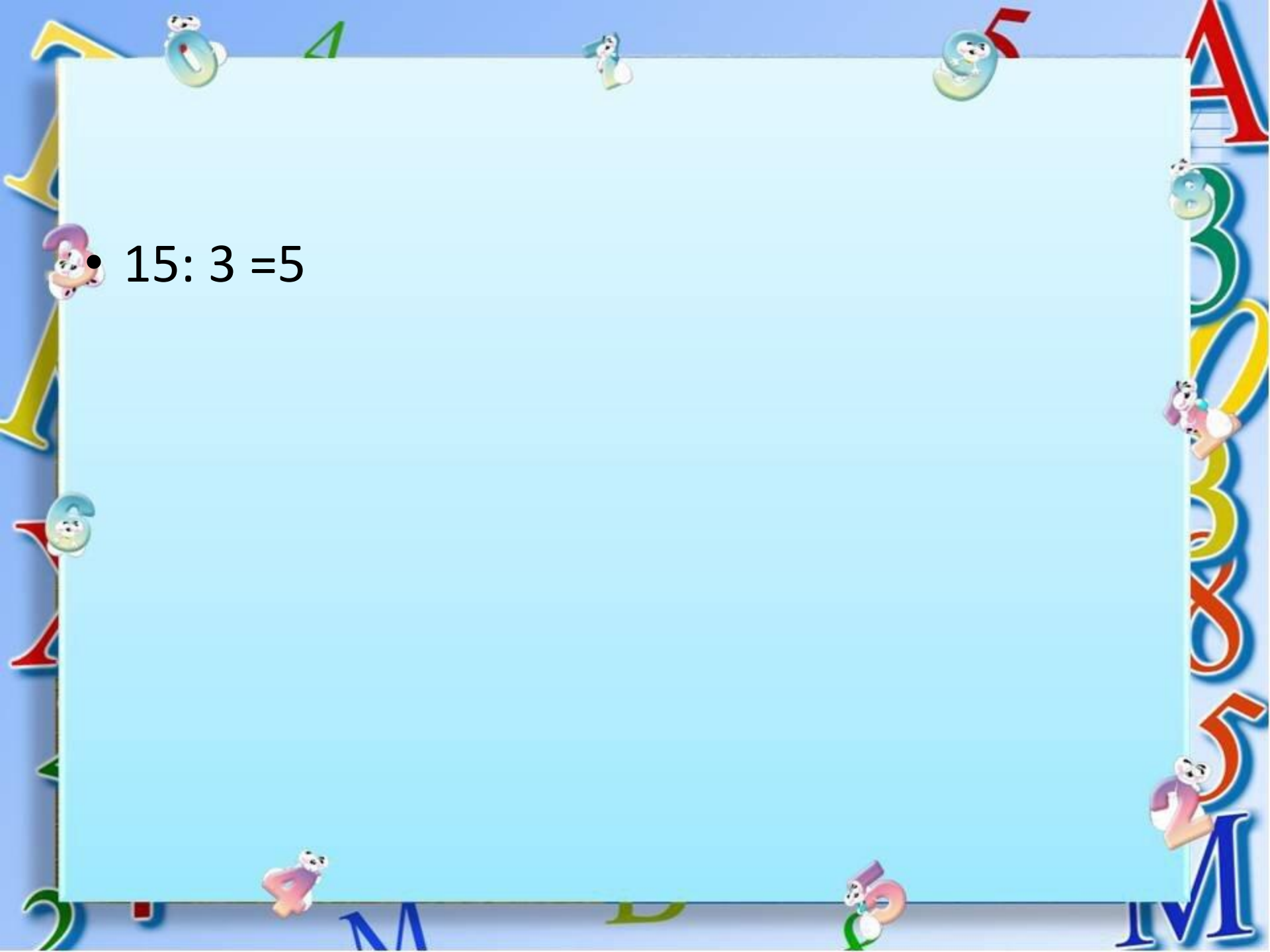
- Составьте обратные примеры?
- $5 \times \square = 15$



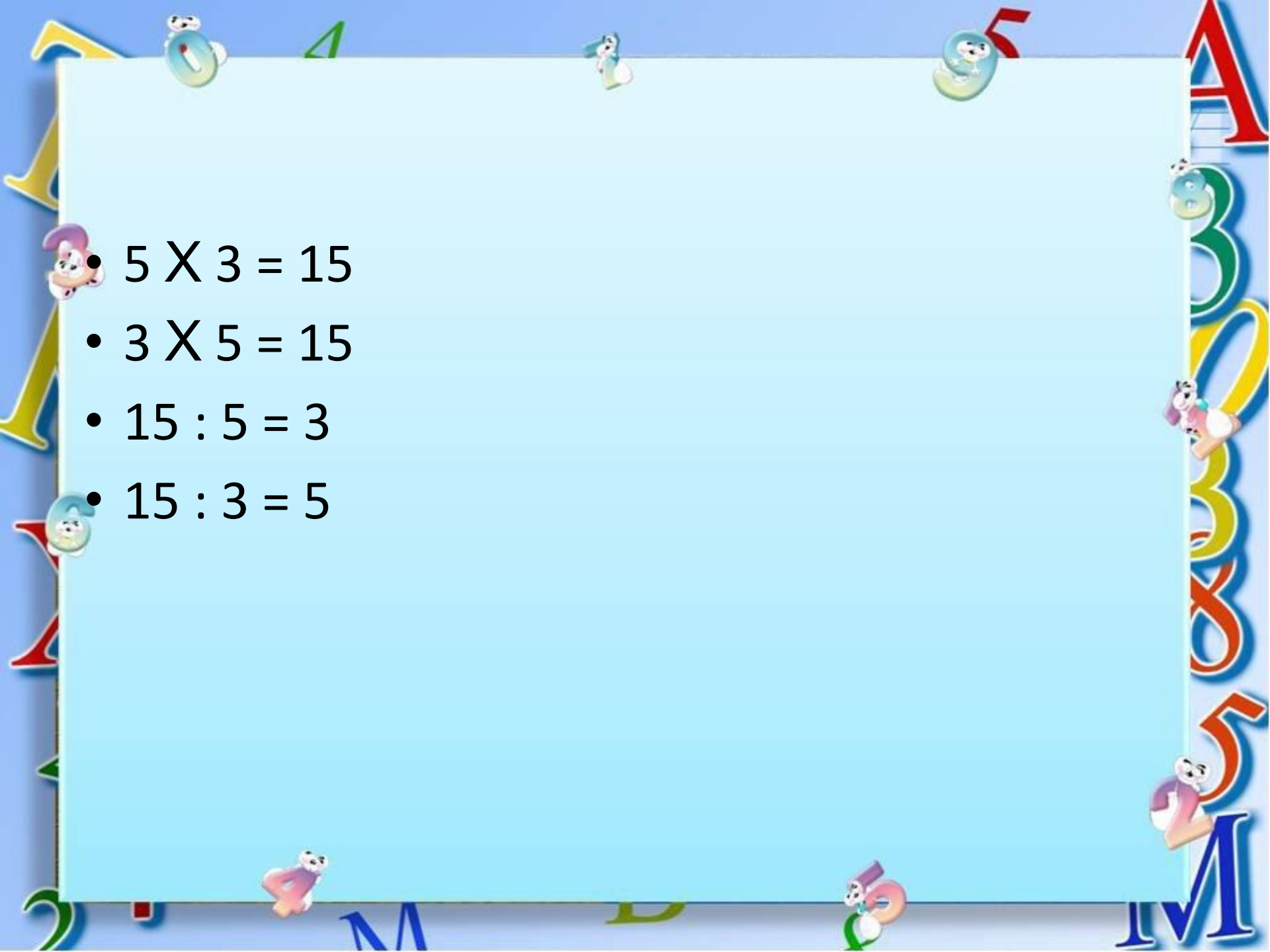
• $3 \times 5 = 15$



• $15 : 5 = 3$

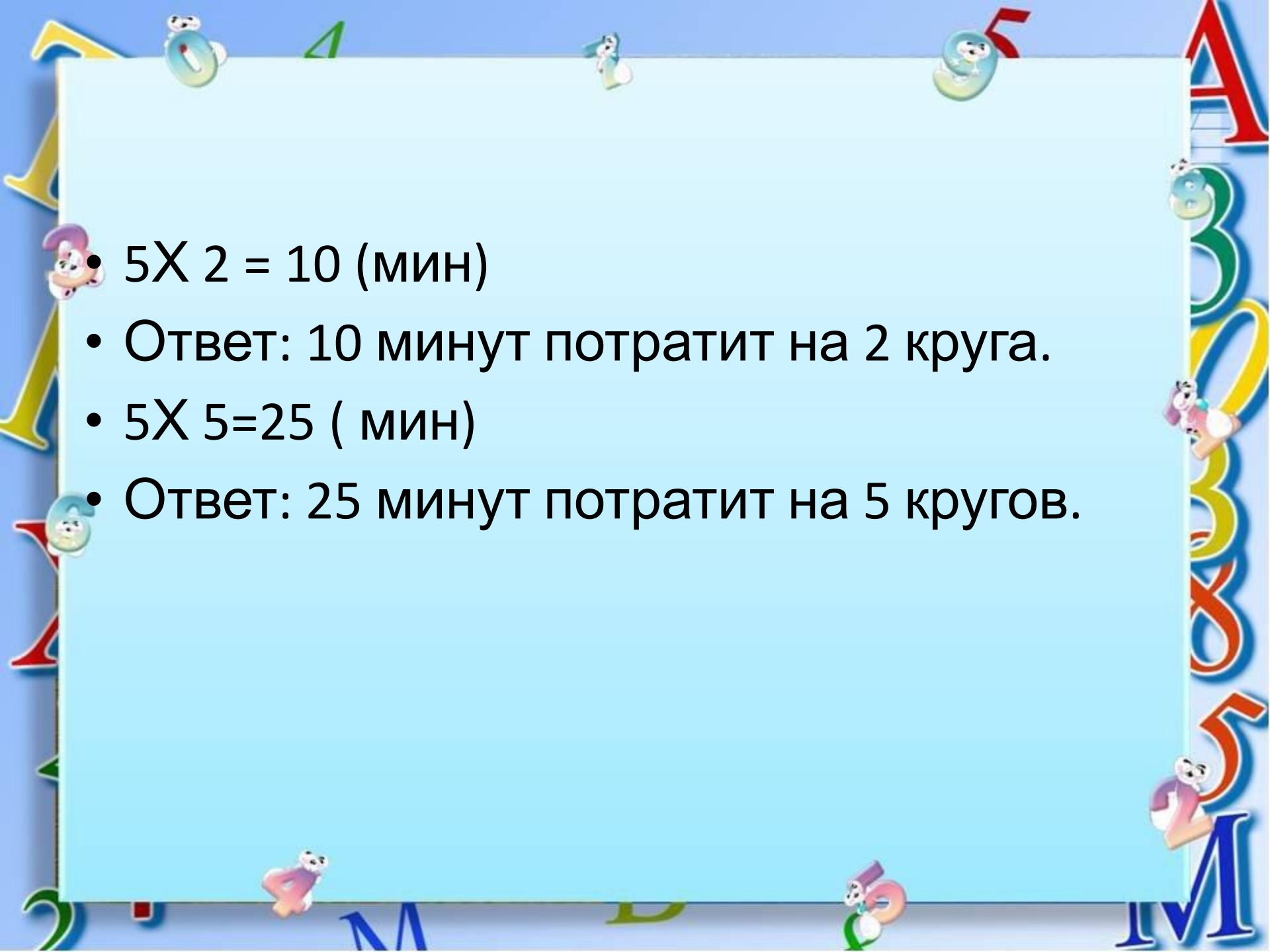


• $15 : 3 = 5$

- 
- $5 \times 3 = 15$
 - $3 \times 5 = 15$
 - $15 : 5 = 3$
 - $15 : 3 = 5$

Решите задачу

- Автогонщик проходит один круг трассы за 5 минут. За какое время он пройдет 2 круга; 5 кругов?

- 
- A decorative border surrounds the central text area. It features large, colorful numbers (1, 2, 3, 4, 5) and cartoon characters (a girl with purple hair, a boy with a blue hat, and a girl with a pink hat) placed around the numbers. The background is a light blue gradient.
- $5 \times 2 = 10$ (мин)
 - Ответ: 10 минут потратит на 2 круга.
 - $5 \times 5 = 25$ (мин)
 - Ответ: 25 минут потратит на 5 кругов.

Домашнее задание:

Учебник С 39 № 5,7,8,9, выучить
таблицу умножения и деления
на 5