



$$2 + 2 + 2$$

$$3 + 3$$

$1 + 1 + 1 + 1$  Рассмотрите  
внимательно примеры.

- Чем они интересны?

# Тема: Конкретный смысл действия умножения

# Замени сложение умножением



$$2 + 2 + 2$$

$$3 + 3$$

$$1 + 1 + 1 + 1$$

Что получилось?

$$2 + 2 + 2 = 2 \cdot 3$$

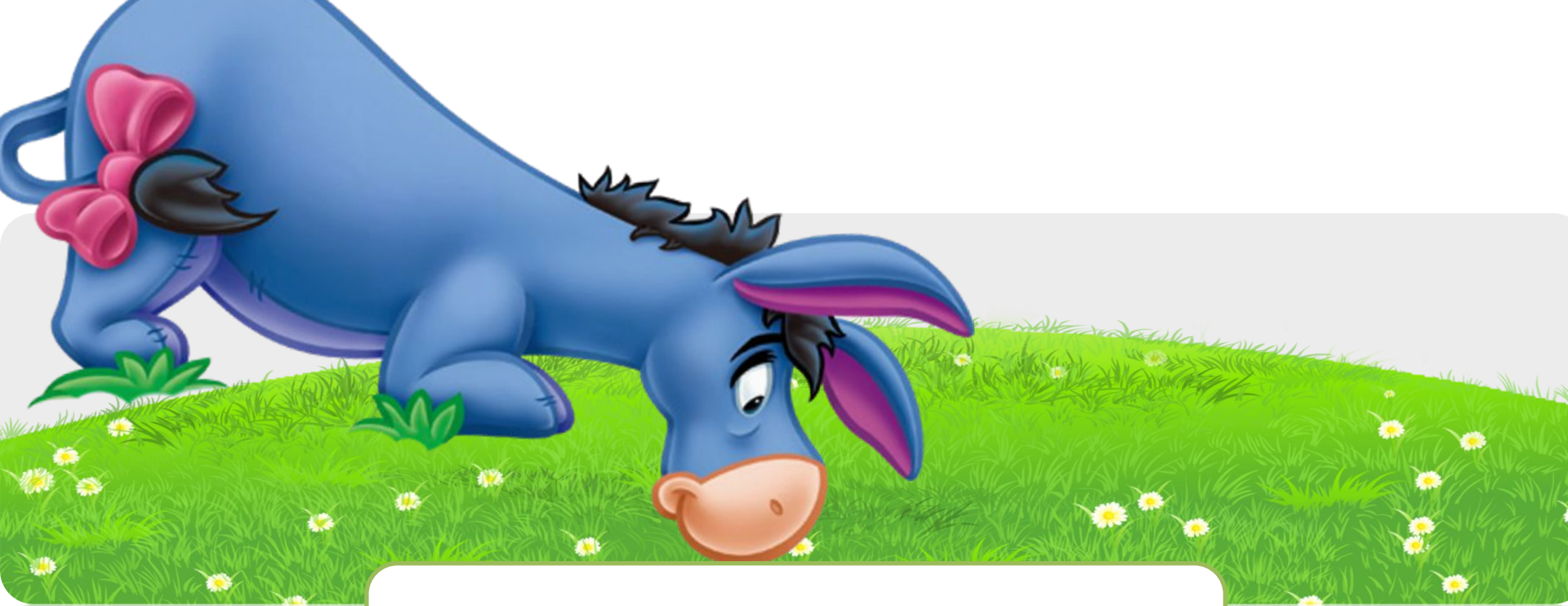
$$3 + 3 = 3 \cdot 2$$

$$1 + 1 + 1 + 1 = 1 \cdot 4$$



- В доме 3 этажа, на каждом этаже по 2 балкона. Сколько всего балконов в доме?





Вычисли, заменяя умножение сложением

$$1 \cdot 3$$

$$5 \cdot 2$$

$$7 \cdot 4$$

- Что нового узнали сегодня на уроке?
- Какие открытия сделали?
- Всё ли было понятно?
- Как называется арифметическое действие, с которым мы сегодня познакомились?
- Каким другим арифметическое действие его можно заменить?

