

Урок математики 2 класс

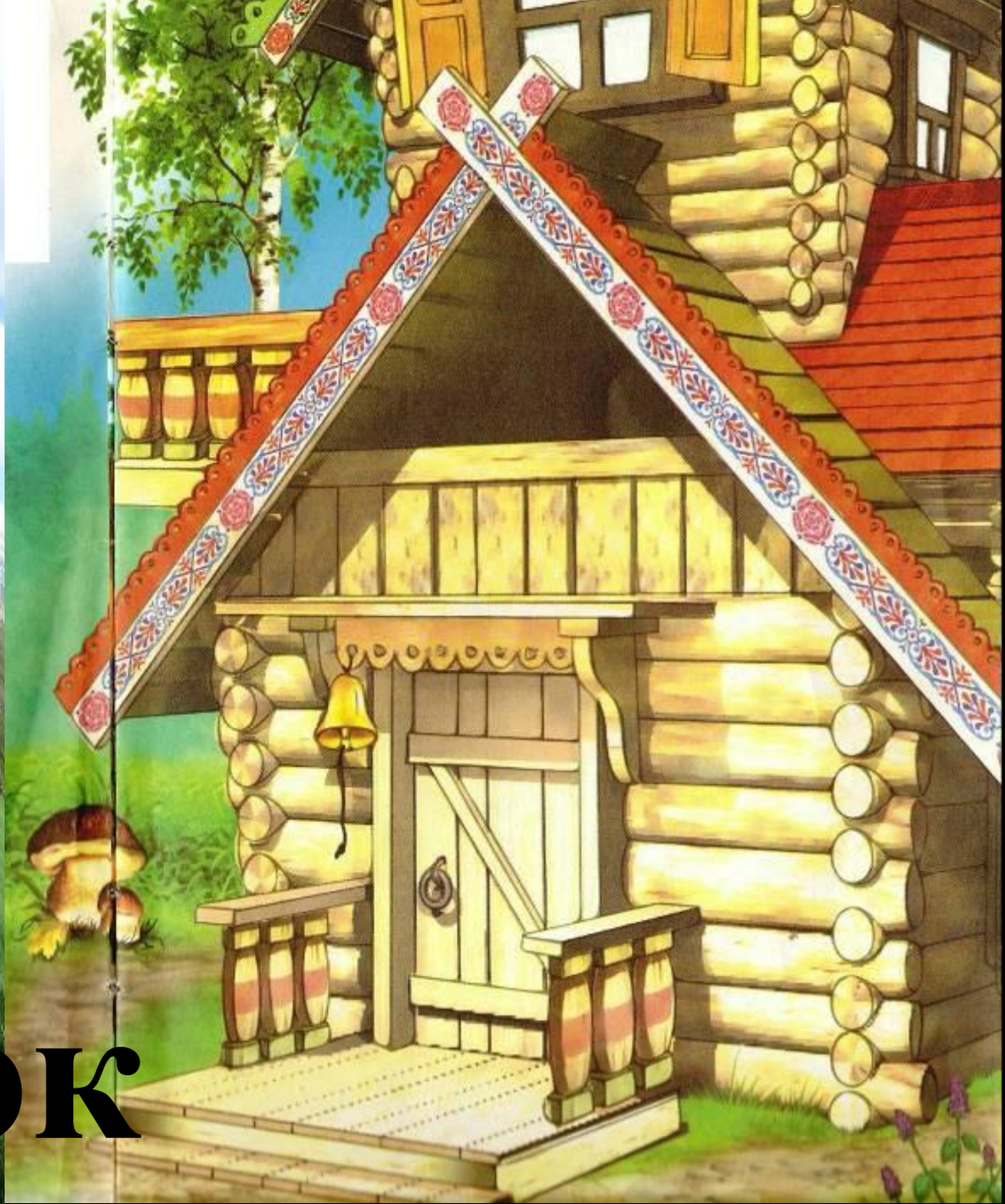
- **Тема урока:** Повторение по теме «Вычитание однозначных чисел из двузначных с переходом через десяток».
- **Цели урока:** 1) Закрепить и систематизировать знания учащихся по теме «*Вычитание однозначных чисел из двузначных с переходом через десяток*».
- Совершенствовать вычислительные навыки, умение решать задачи изученных видов.
- 2) Коррекция аналитико-синтетической деятельности на основе упражнений на развитие навыка устойчивого счёта.
- 3) Воспитывать интерес к предмету, самостоятельность в рассуждениях через использование компьютерных технологий

13, 1, 17, 10, 12, 18, 15.

E T O E P K M

TEPEMOK

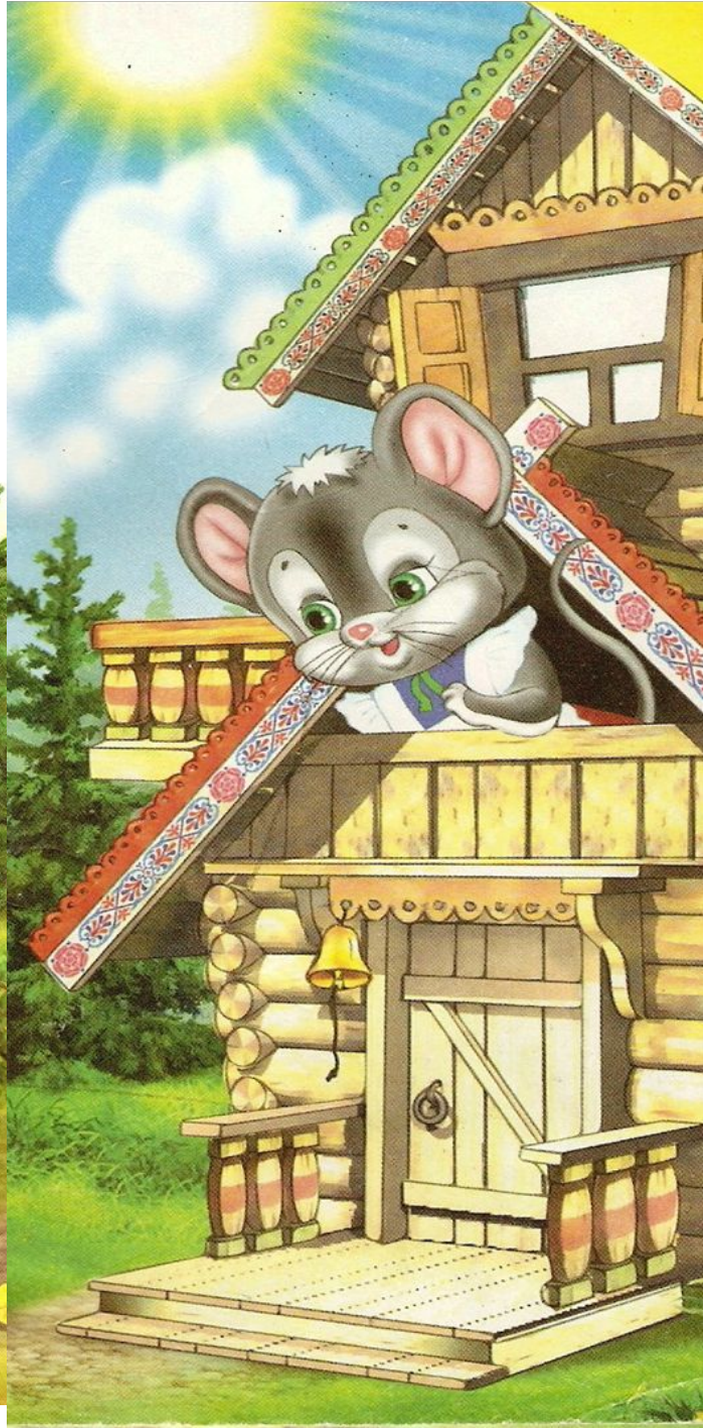
Теремок





18, 17, 15, 13, 12, 10, 1.





$$11 - 3 = \triangle$$

$$\square + 10 = \diamond$$

$$\triangle - 5 = \text{rectangle}$$

$$\circ - 8 = \square$$

$$\text{trapezoid} \dots \text{carrot} = 11$$

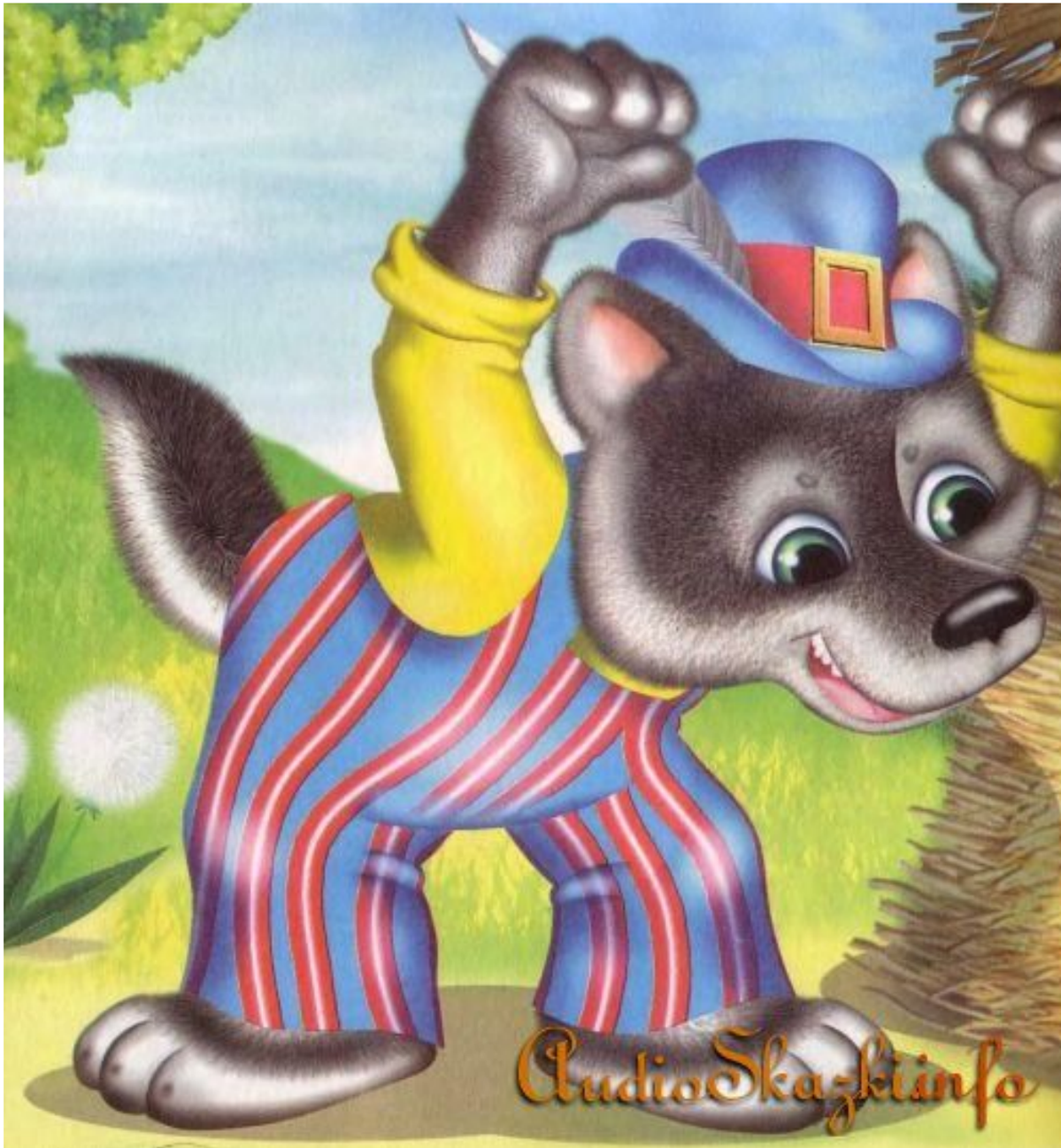
$$\text{oval} + 7 = \triangle$$

$$\text{rectangle} + 4 = \text{trapezoid}$$

$$\diamond - 9 = \text{oval}$$

$$\triangle + 6 = \circ$$







**Я задачи не решила
И чуть два не получила.
Помогите, вас прошу я,
Может 5 и получу я.**

С мёдом-11б.

С вареньем-? на 9б. больше

11б.- 9б.=2б.

С мёдом-11б.

С вареньем-? на 9б. больше

$11б. + 9б. = 20б.$

Ответ: 20 банок с вареньем
было у хозяйки.

С мёдом-11б.

С вареньем-? на 9б. ~~меньше~~

?

1) $11б. - 9б. = 2б.$ - с вареньем

2) $11б. + 2б. = 13б.$

Ответ: всего 13 банок с мёдом и вареньем было у хозяйки.

