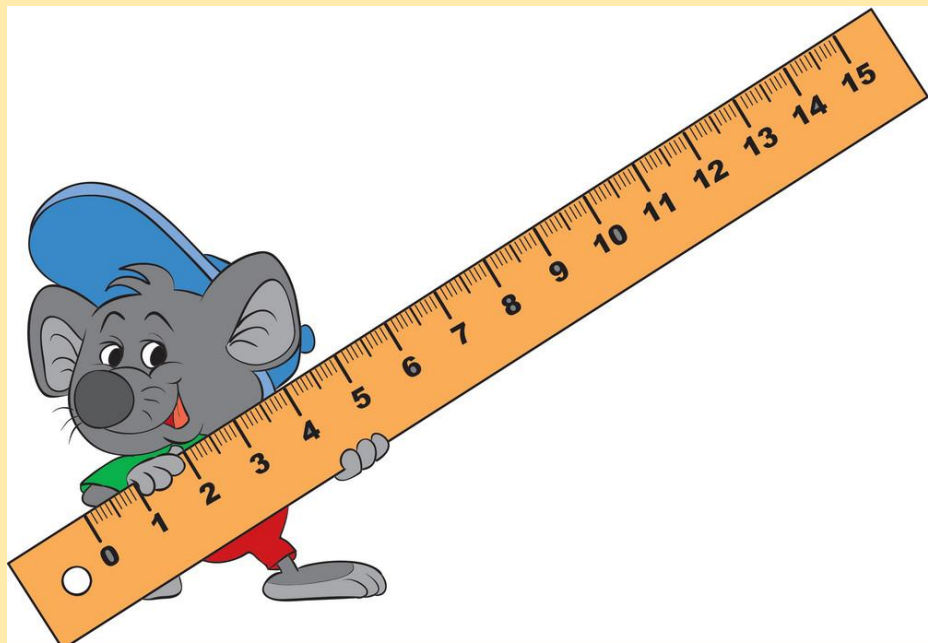


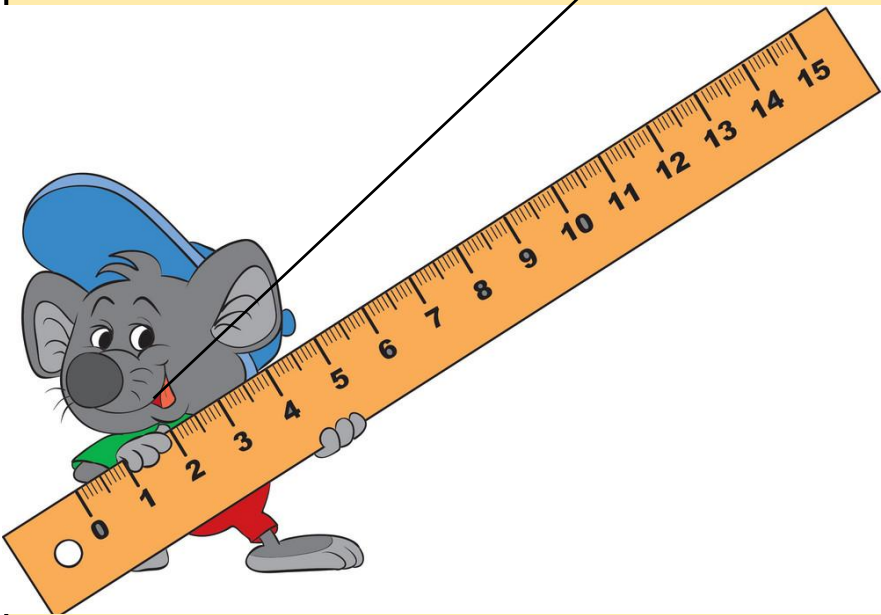
Урок математики во 2 классе



презентации: Кадырова Ольга Игоревна,
учитель начальных классов МАОУ ООШ №52 города Тюмени
2020

Настрой на урок

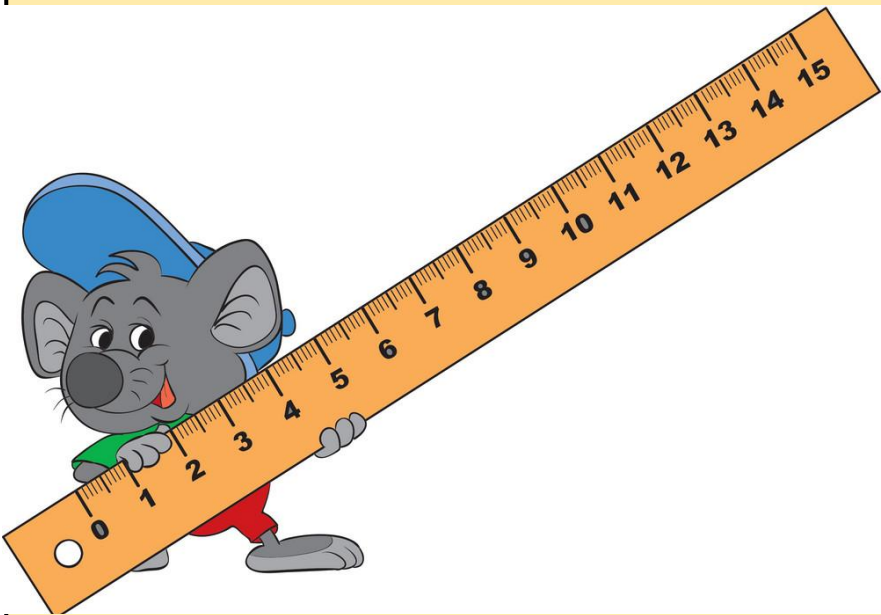
**Надо быть
ТОЧНЫМ ...**



Тема урока

Миллиметр

**Закреплени
е**

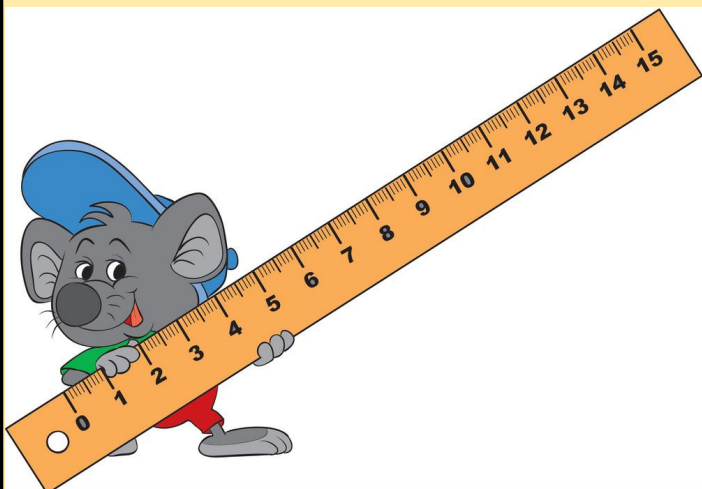


Назови!

$$1 \text{ дм} = 10 \text{ см}$$

$$1 \text{ см} = 10 \text{ мм}$$

$$1 \text{ дм} = 100 \text{ мм}$$



Вырази

$$3 \text{ CM} = \boxed{30} \text{ MM} \dots$$

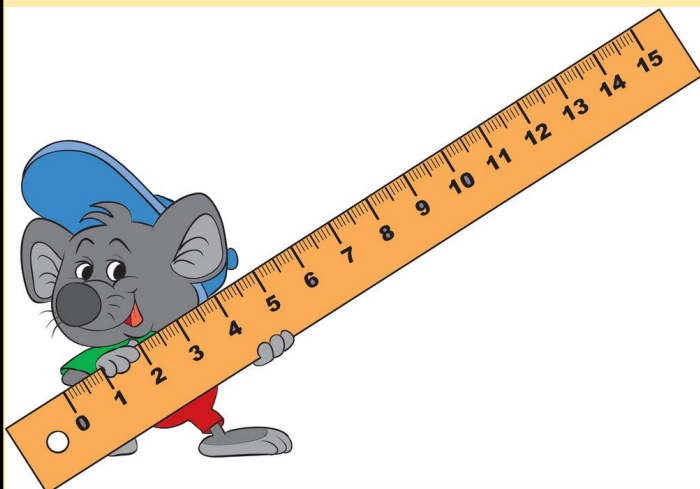
$$4 \text{ CM} = \boxed{40} \text{ MM}$$

$$8 \text{ CM} = \boxed{80} \text{ MM}$$

$$6 \text{ CM } 8 \text{ MM} = \boxed{68} \text{ MM} \dots$$

$$5 \text{ CM } 7 \text{ MM} = \boxed{57} \text{ MM} \dots$$

$$9 \text{ CM } 1 \text{ MM} = \boxed{91} \text{ MM} \dots$$



Вырази

90 mm = ...
cm

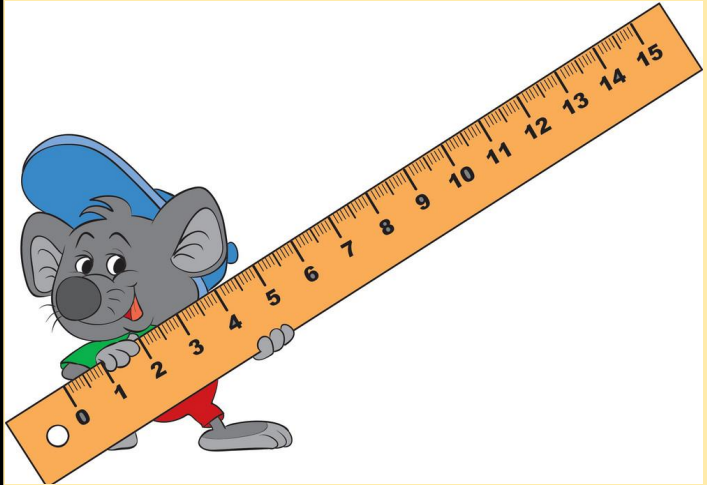
30 mm = ..
cm

80 mm = ..
cm

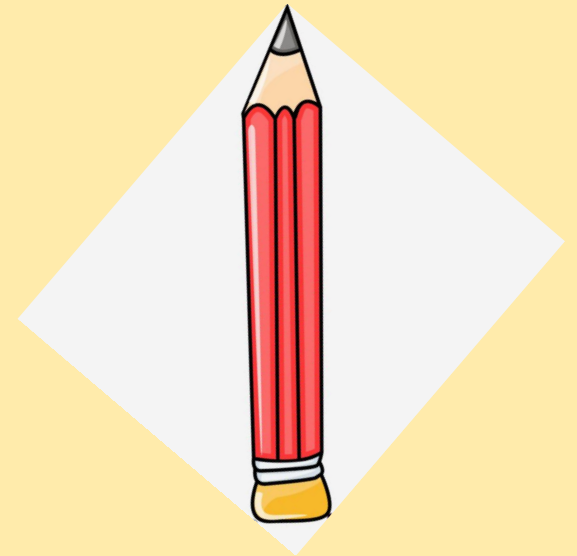
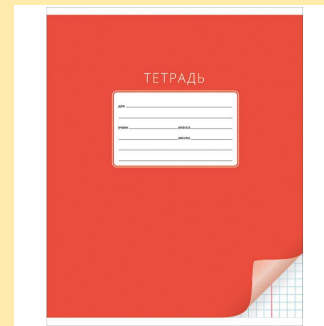
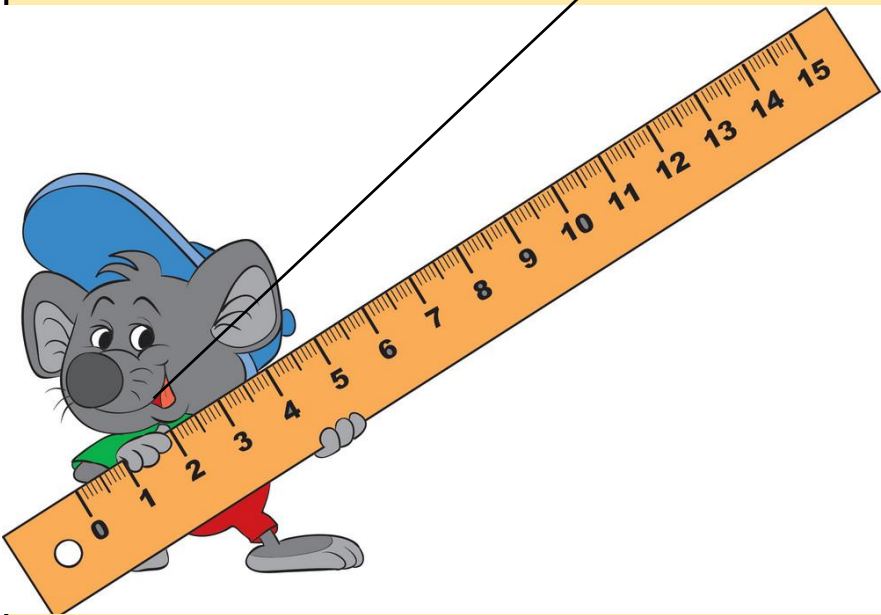
54 cm =
mm

68 cm =
mm

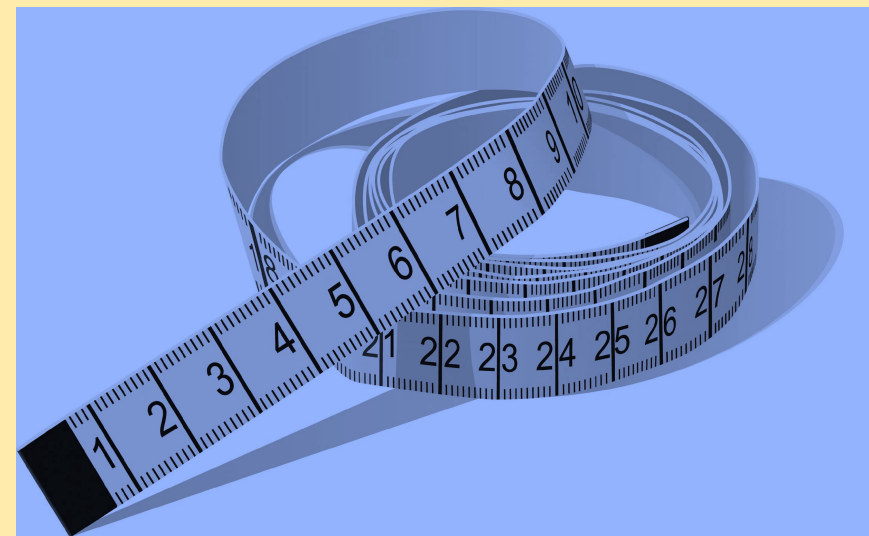
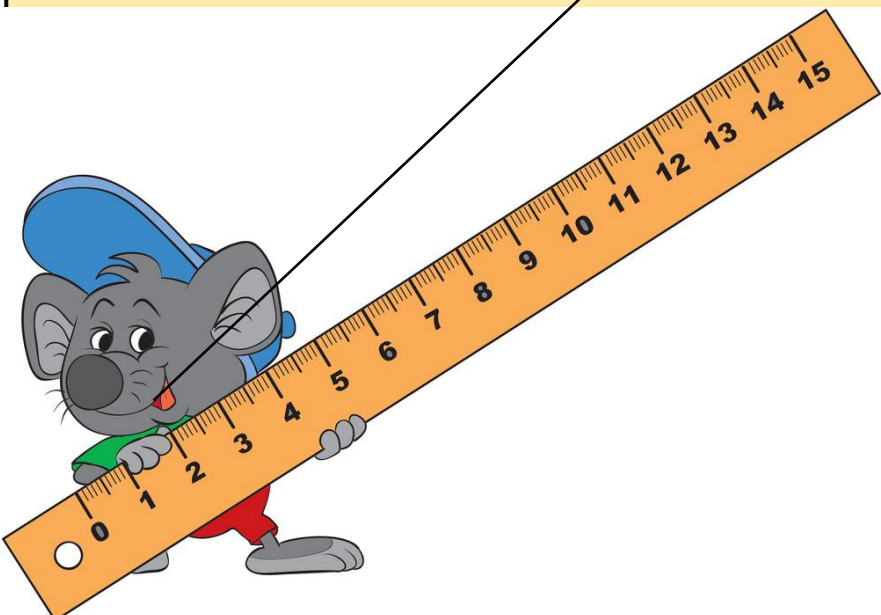
92 cm =
mm



**Измерь
толщину ...**



Как определить размер шапки?



11

22

33

44

55

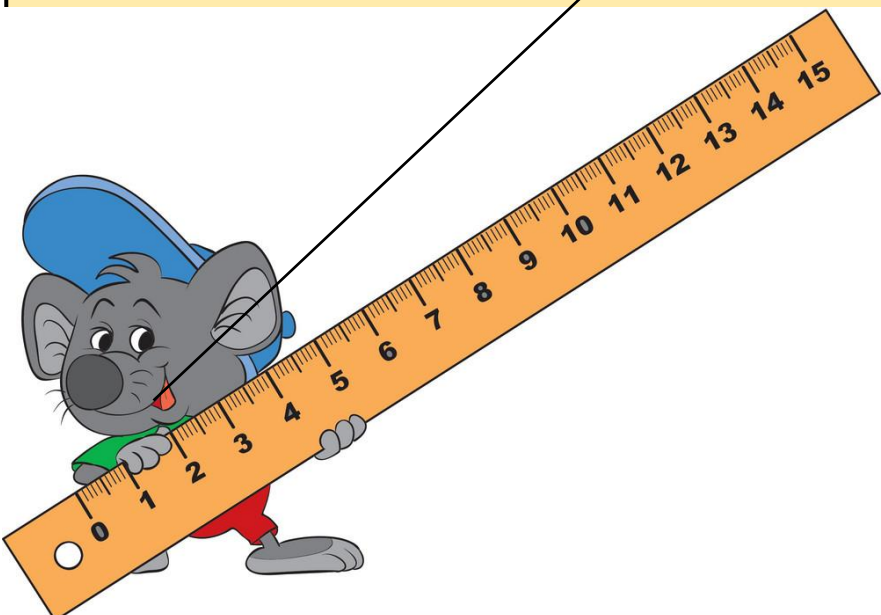
66

77

88

99

**Назови
двузначные числа,
в которых десятков
столько же,
сколько единиц**



Продолж и

100, 90, 80, 70, 60 ...

50

40

30

20

10

12, 23, 34, 45 ...

56

67

78

89

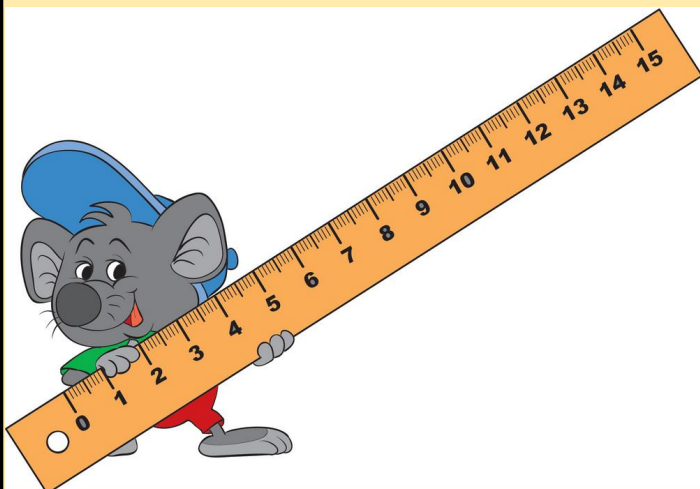
98, 88, 78, 68 ...

58

48

38

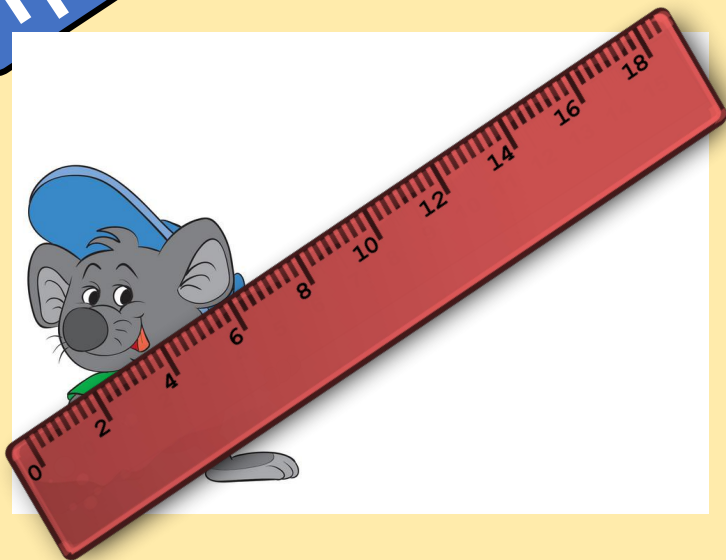
28



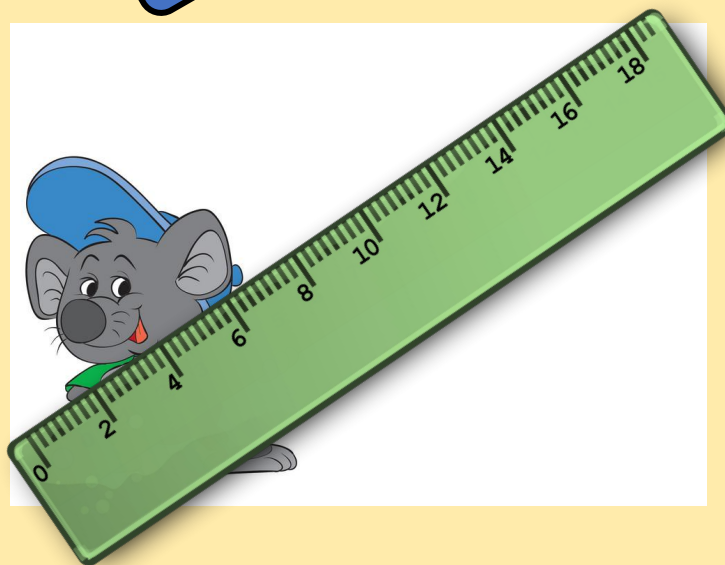
Самооценка

а

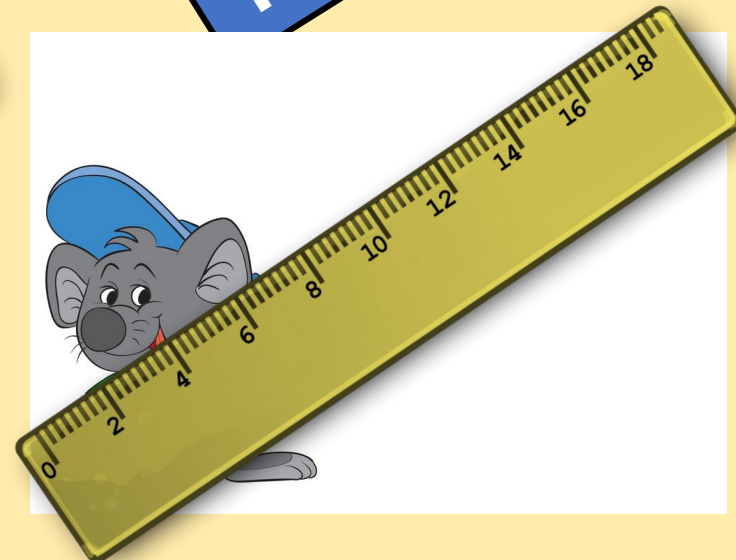
Трудно!



Ура!



Помогите!



Итог урока

Самое лёгкое задание
было ...

Самое сложное задание
было ...

