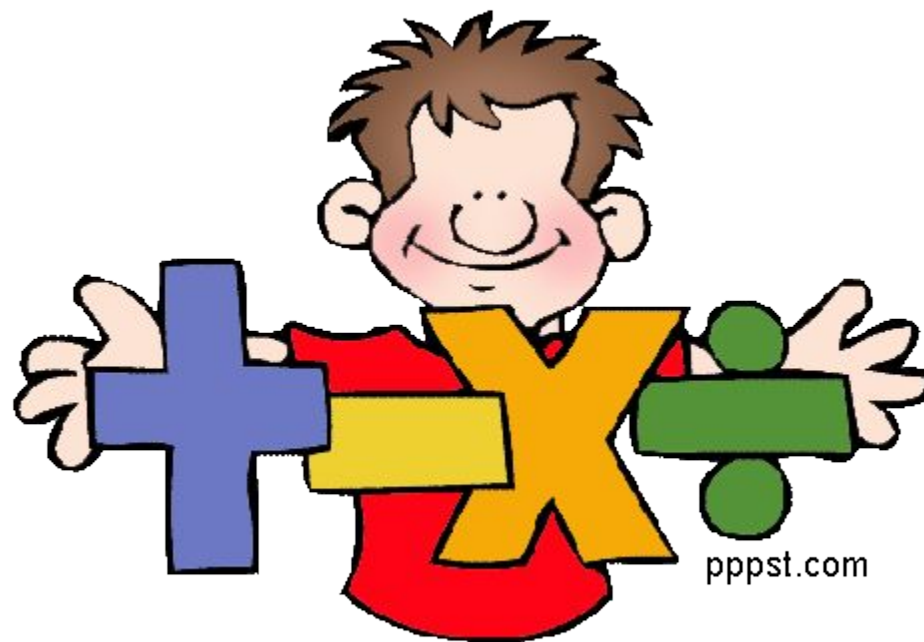
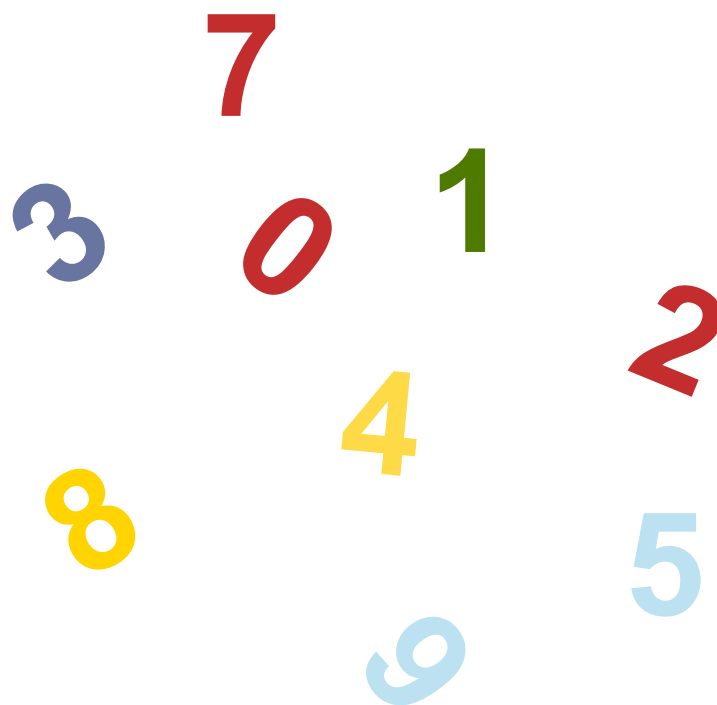


**Математика сложна,
Но скажу с почтением –
Математика нужна
Всем без исключения!**



Каллиграфическая минутка





В


тридцатом

некотором был

царстве и

, государств





1) Найдите «лишнее»
число.

35

73

33

40

13

23

2) Расположите числа в
порядке возрастания.



13 23 33 35 73

К О Щ Е Й

Работа с неравенствами

Поможем Ивану Царевичу перейти через лото и решим неравенства:



$$61+36 \dots$$
$$27+51$$



$$44-32 \dots$$
$$56-35$$

$$77+12 \dots$$
$$77-14$$

$$37+21 \dots$$
$$32+26$$

$$28-17 \dots$$
$$28-12$$

$$52+10 \dots$$
$$20+42$$



 $100-20=$

$75-5=$

$59-30=$

$59-3=$

$23+45=$

$61+8=$

$100-30=$

$64-4=$

$78-40=$

$78-4=$

$32+46=$

$72+5=$

$100-40=$

$83-3=$

$69-30=$

$69-3=$

$44+32=$

$83+6=$



Превратите неверные
равенства и неравенства в
верные.

$$56=60$$



$$38+1=40$$

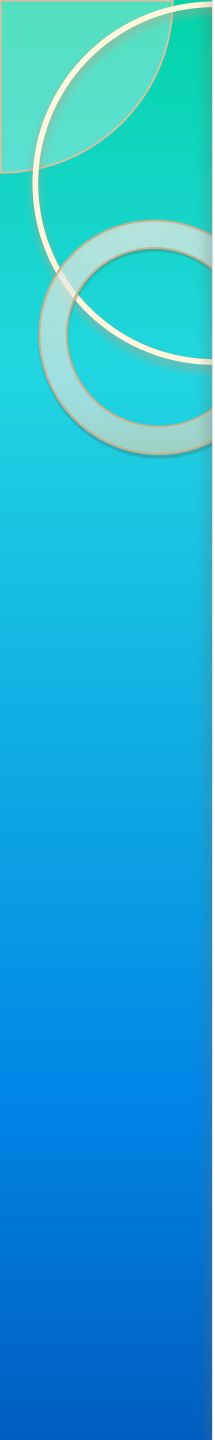


$$74>80$$

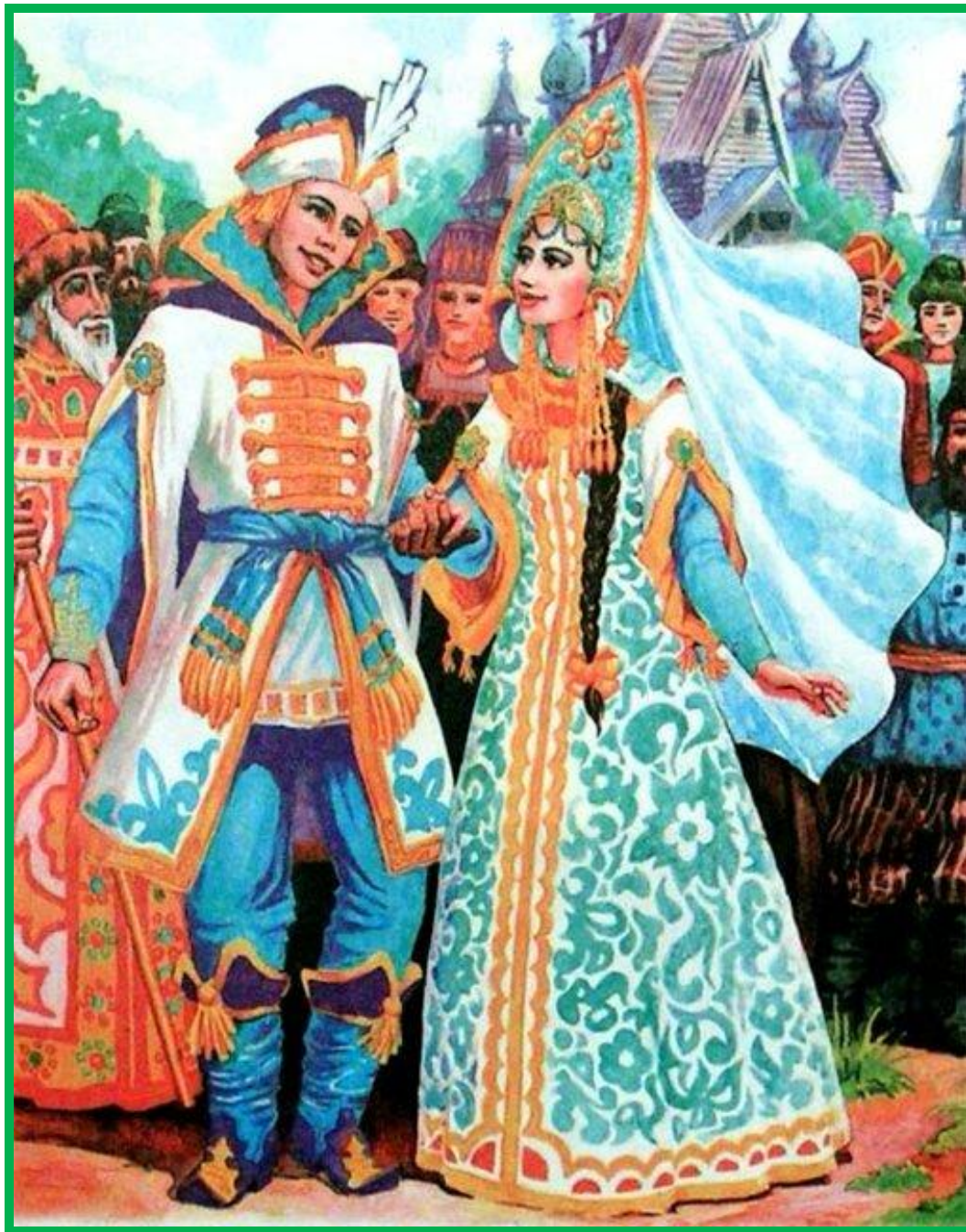








**Было– 20 яблочек
и 19 яблочек
Сорвал – 9 яблочек
Осталось -?**



ВСЕМ

**СПАСИБО ЗА
УРОК!**

Работа с верными и неверными равенствами

$$\underline{6 + 5 = 11}$$

$$\underline{9 + 6 = 15}$$

$$\underline{8 + 7 = 16}$$

$$\underline{13 - 5 = 7}$$

$$\underline{14 - 8 = 6}$$

$$\underline{18 - 9 = 9}$$

$$\underline{8 + 8 = 17}$$

$$\underline{9 + 5 = 14}$$

$$\underline{17 - 9 = 9}$$

$$\underline{18 - 9 = 10}$$

«Лабиринт»

- Пройти путь от наибольшего числа к наименьшему.



Совушка – сова большая голова.

На пеньке сидит

Во все стороны глядит.

Глазами хлоп – хлоп,

Ножками топ – топ.



Тишина стоит вокруг,

Вышли косари на луг,

Взмах косой туда – сюда

Делай раз делай два.

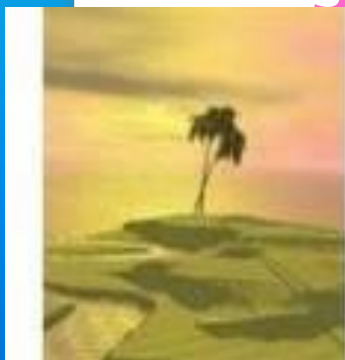


Физкультминутки

*По дороге шли - шли
Белый гриб нашли.
Вот грибок, другой грибок,
Полезайте в кузовок.*



*Дует ветер нам лицо
Закачалось деревцо
терок все тише - тише
ревцо все выше - выше.*



Сколько нужно вычесть из числа, чтобы осталось 10?

12 , 14, 13, 17, 16 , 19.