

13 октября,
2014 год,
понедельник.

К задуманному числу прибавили 1 и получили 5.
Какое число задумали?

Какое число при счёте следует за числом 6?

Число на 1 меньше, чем 8.

Какое число имеет соседей 3 и 4?

Какое число предшествует числу 7?

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Ежик по лесу шел,
На обед грибы нашел:
Два — под березой,
Один — у осины,
Сколько их будет
В плетеной корзине?

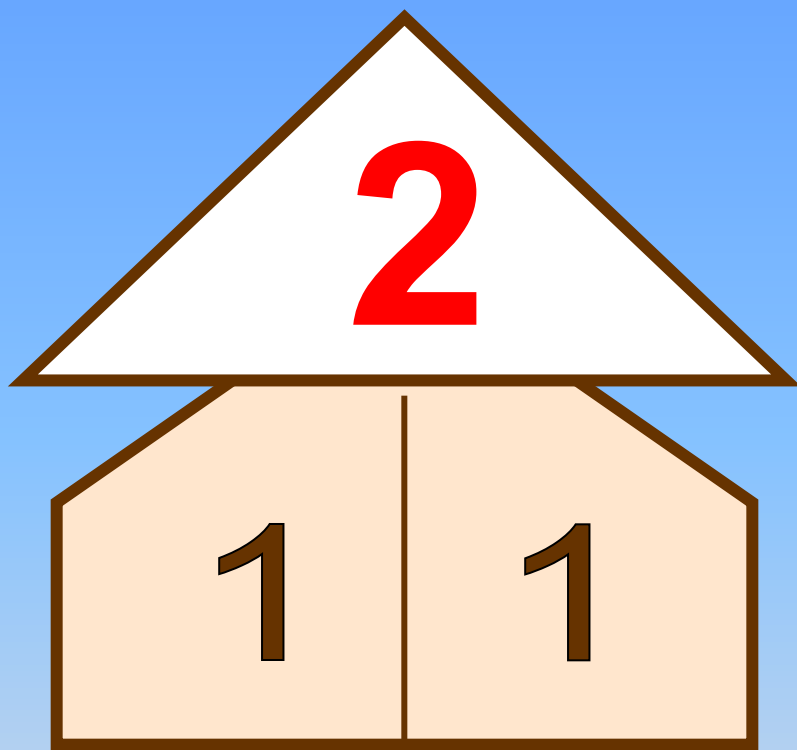


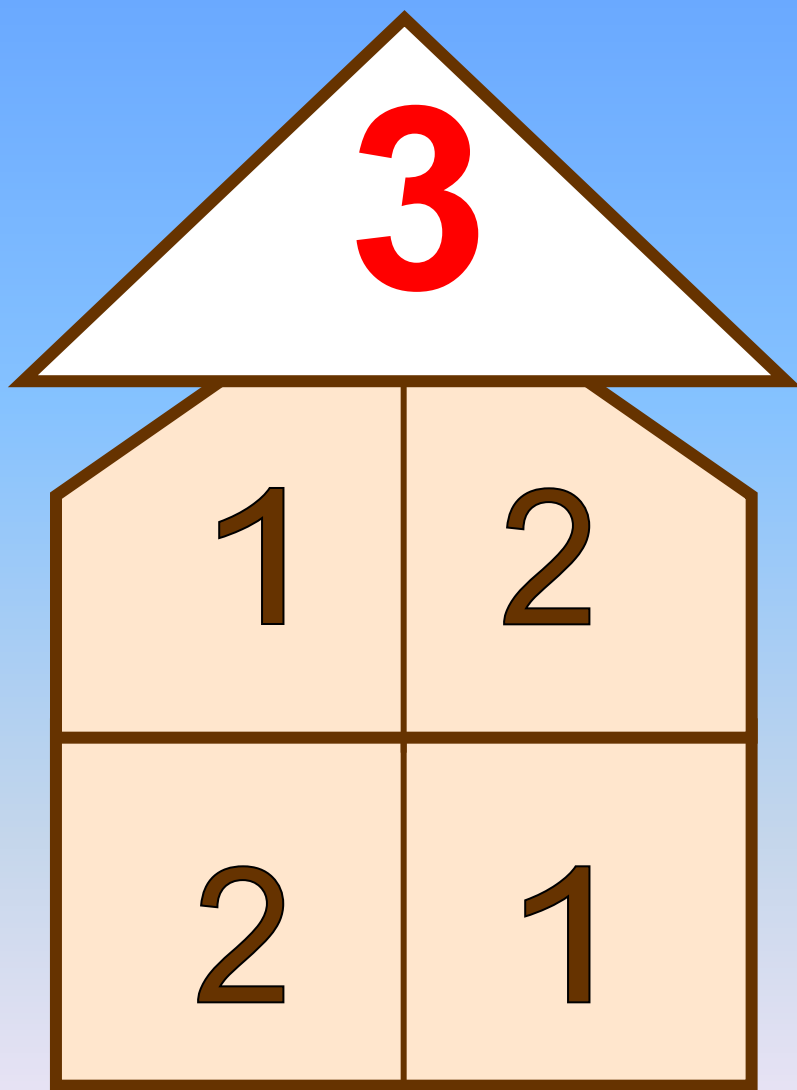
$$2+1=3$$

Три ромашки-желтоглазки,
Два веселых василька
Подарили маме дети.
Сколько же цветов в букете?



$$3+2=5$$





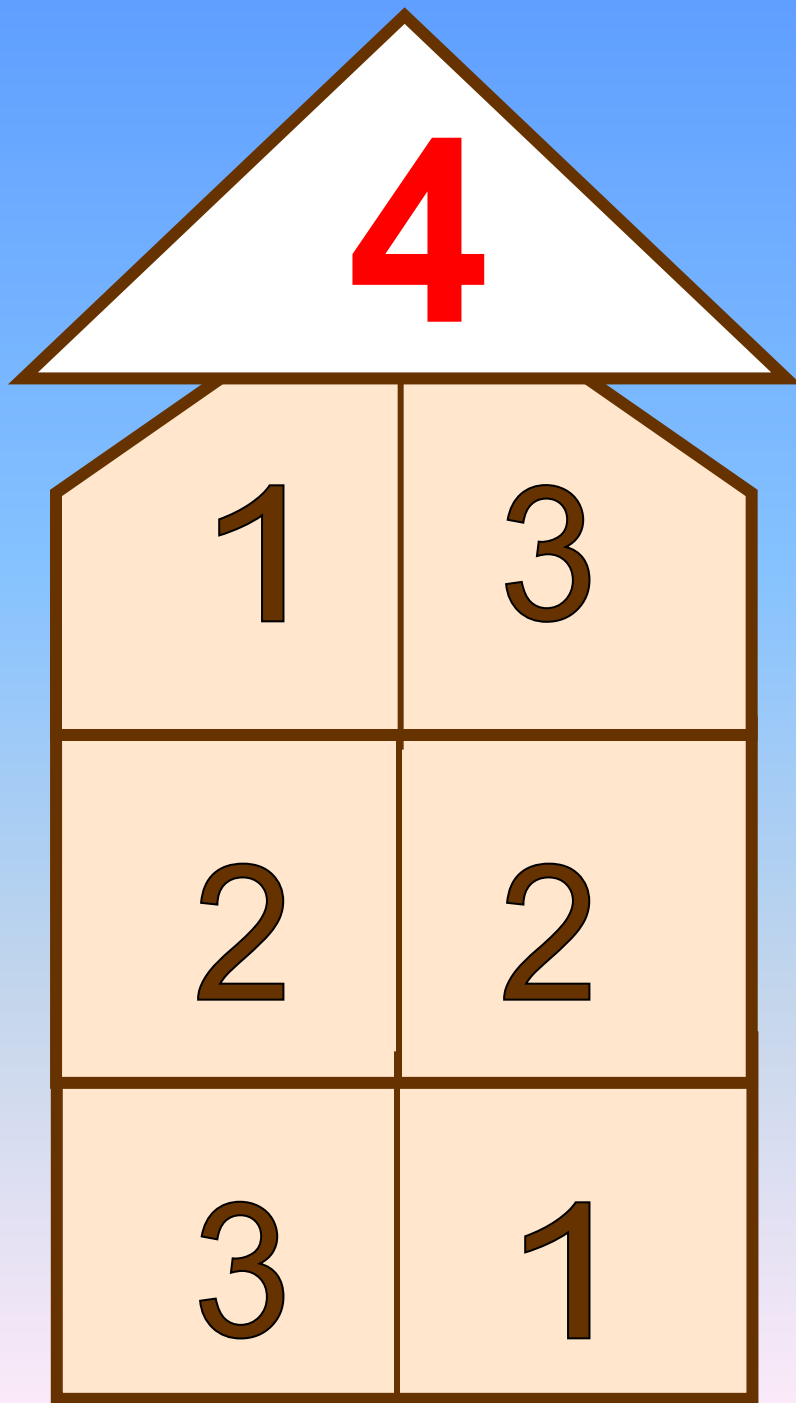
3

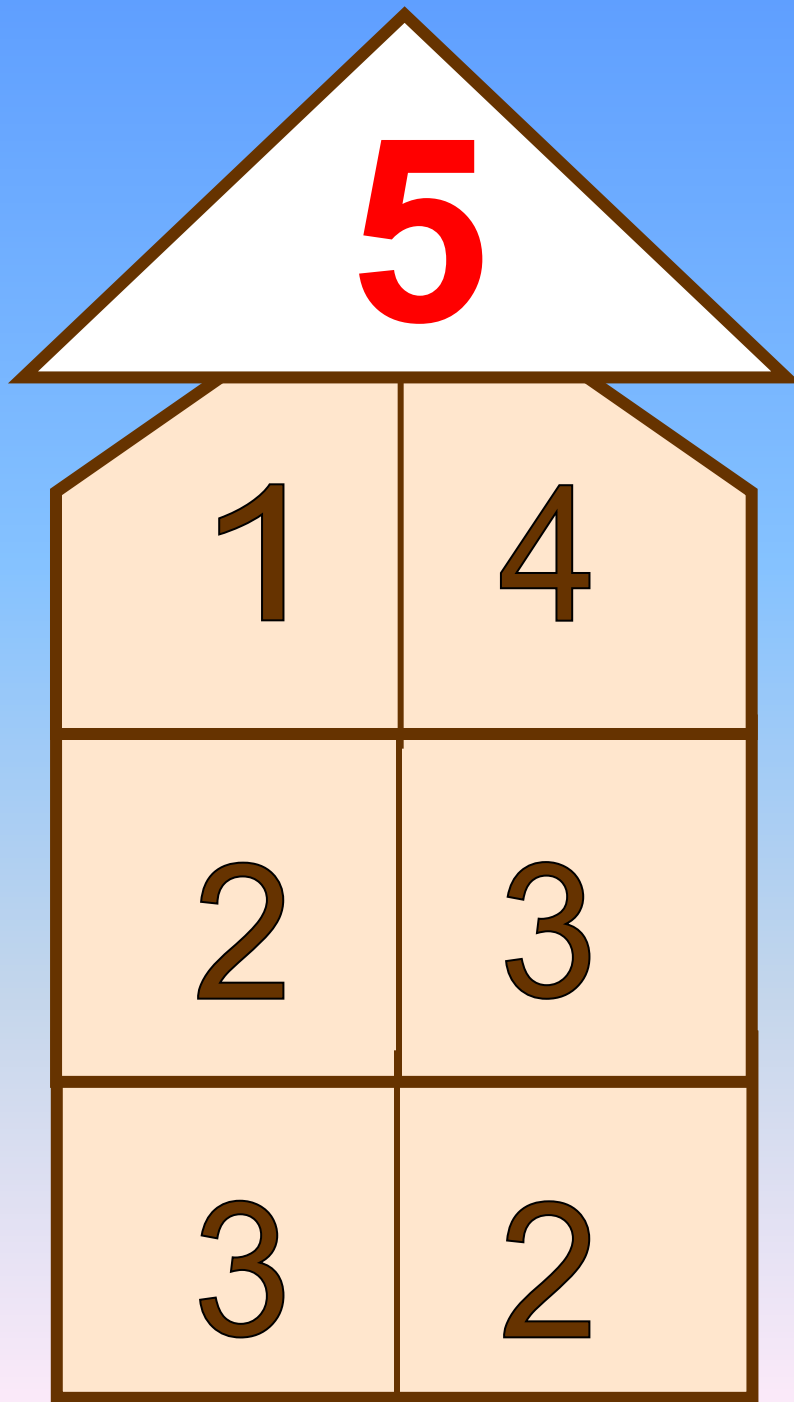
1

2

2

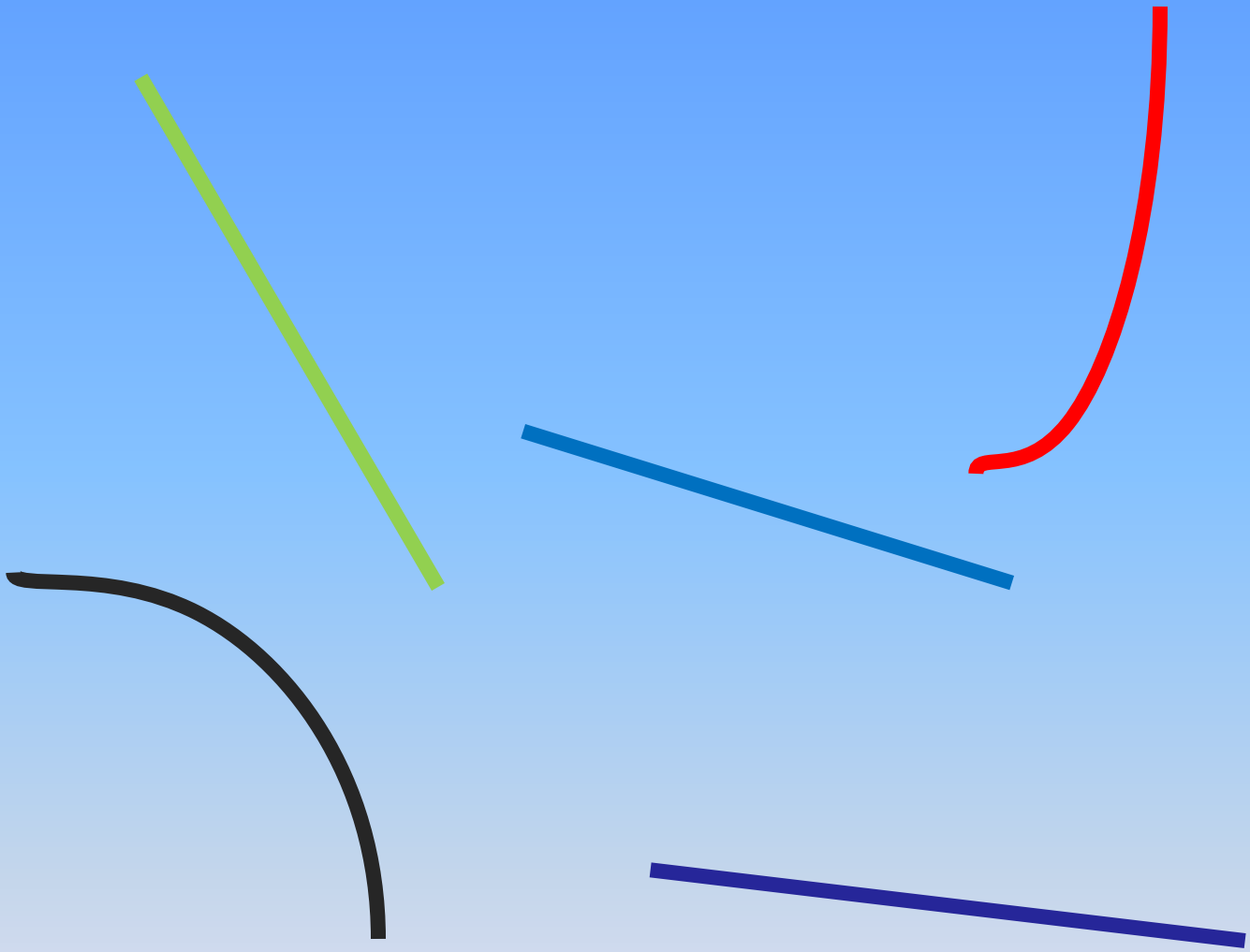
1





Отдыхай-ка

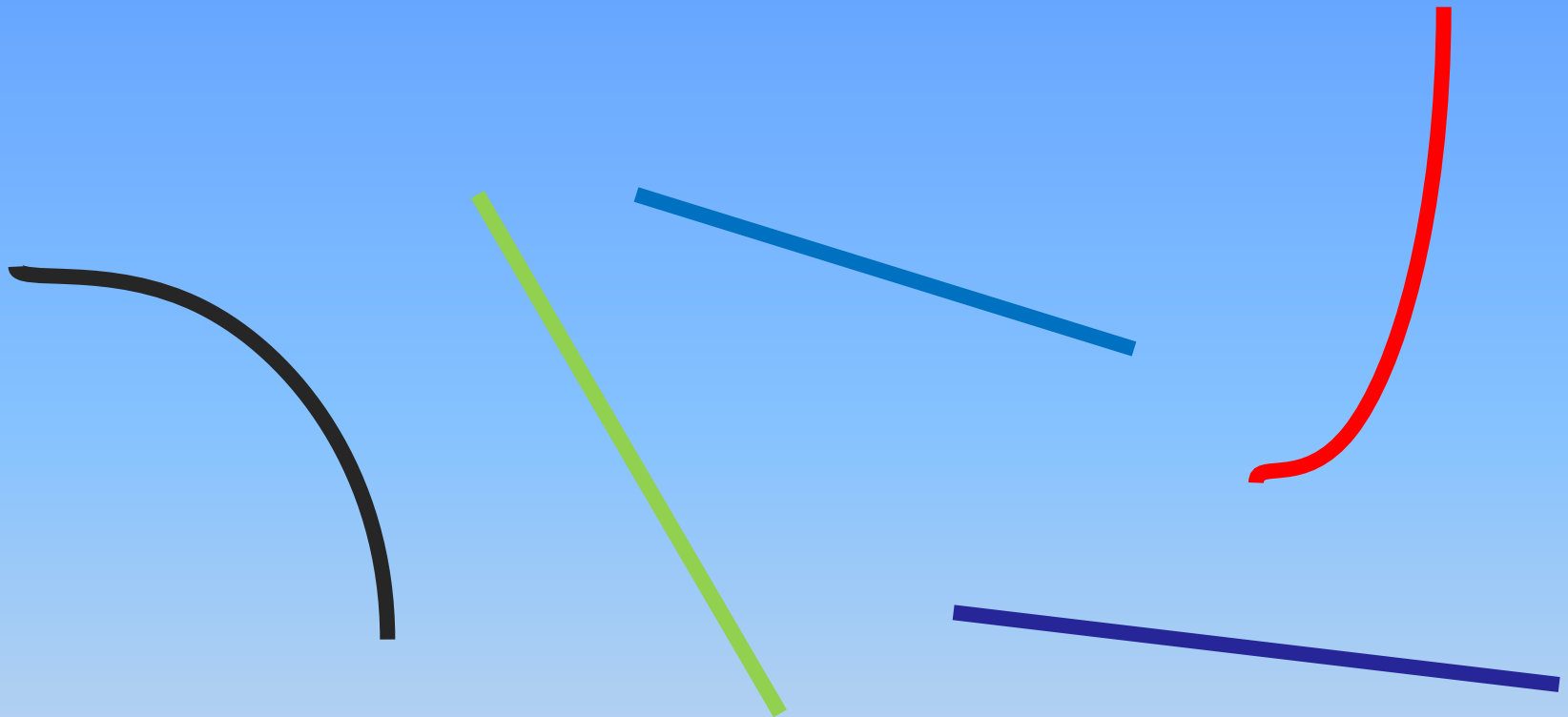




Линии: кривая, прямая.

Луч. Отрезок.

Точка.



На какие две группы можно разделить эти линии?

Сколько прямых линий?

Сколько кривых линий?

Каких линий больше?

Сказка

В стране Геометрии жила-была точка.



Она была маленькой. Её оставил карандаш, когда наступил на лист тетради, и никто её не замечал. Так и жила она, пока не попала в гости к линиям.

Прямая линия начала хвастаться: «Я самая длинная!
У меня ни начала, ни конца! Я бесконечная!»



Очень интересно стало точке посмотреть на неё.
Сама-то она малюсенькая. Вышла она да так
увлеклась, что не заметила и наступила на прямую
линию. И вдруг исчезла прямая линия. На её месте
появился луч.

Он тоже был длинный, но всё же не такой, как прямая линия. У него появилось начало.



Испугалась точка: «Что же я наделала!» Хотела она убежать, да как назло наступила опять на луч. И на месте луча появился **отрезок**. Он не хвастался, какой он большой, у него уже были и начало и конец.

Вот так маленькая точка смогла изменить жизнь
больших линий.





Работа в парах



Работать должны **оба**.

Один говорит другой **слушает**.

Своё несогласие высказывай **вежливо**.

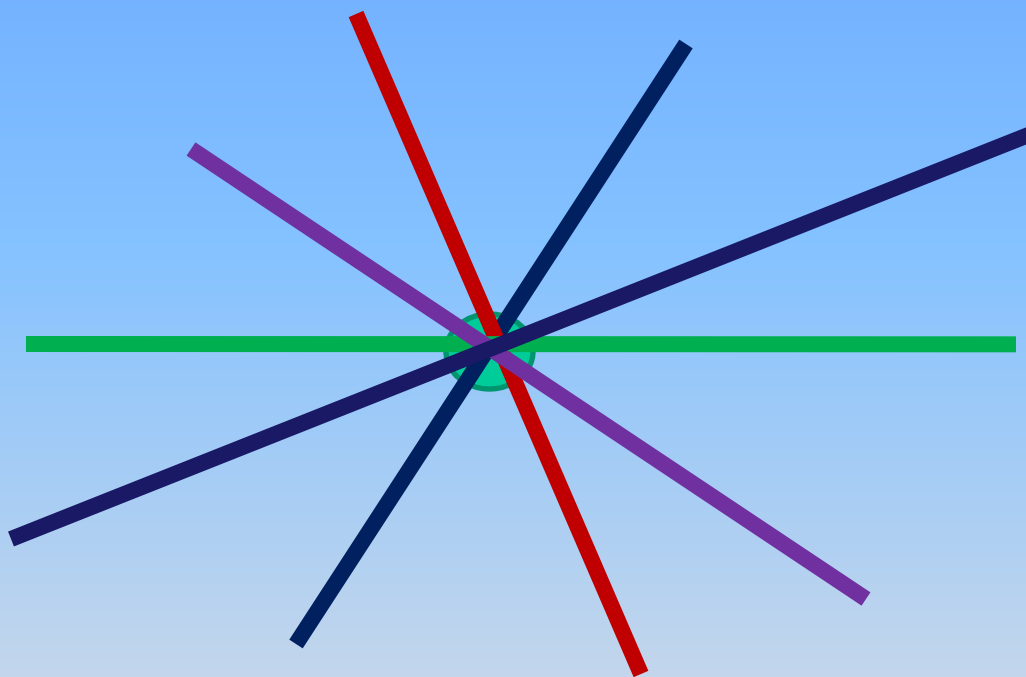
Если не понял, **переспроси**.



! Прямую линию мы проводим по линейке.



Сколько линий можно провести через одну точку?



Сколько линий можно провести через две точки?



Отдыхай-ка



СИДИ ПРАВИЛЬНО



Посадка «готов к работе»



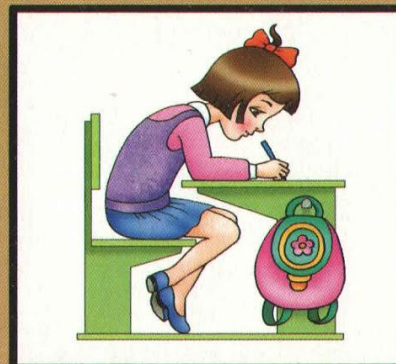
Посадка при письме



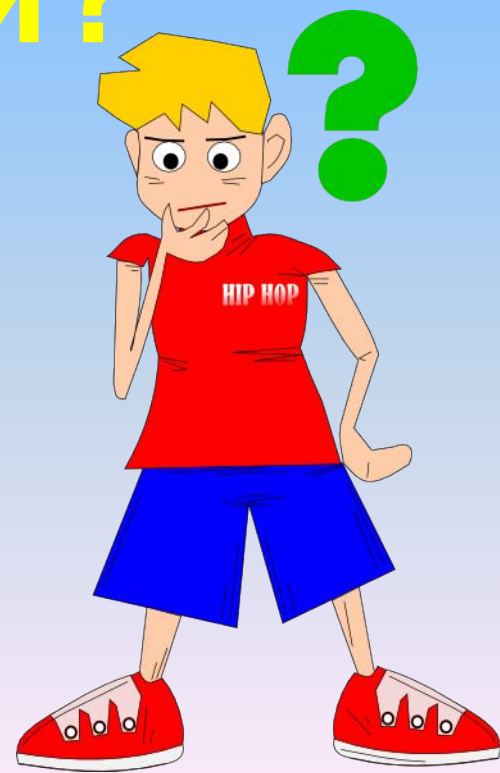
Посадка при чтении



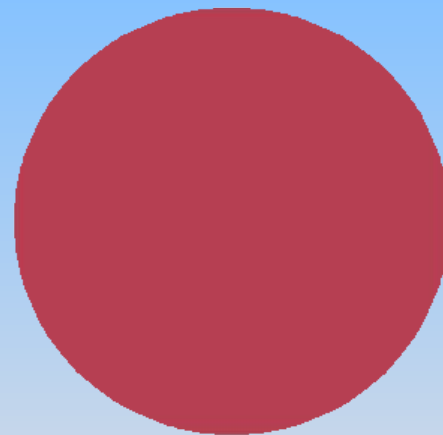
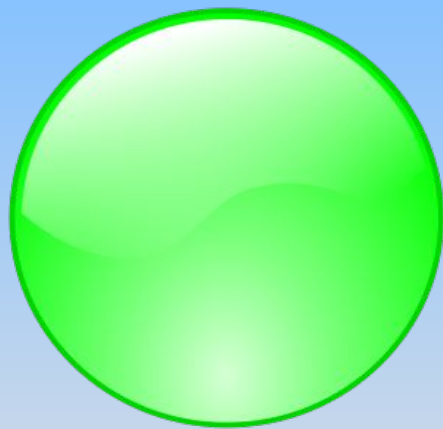
Посадка за компьютером



Что мы узнали?
Что повторили?



Оцени свою работу на уроке.



Наше настроение

