

Шкалы и координаты

"Математика 5"



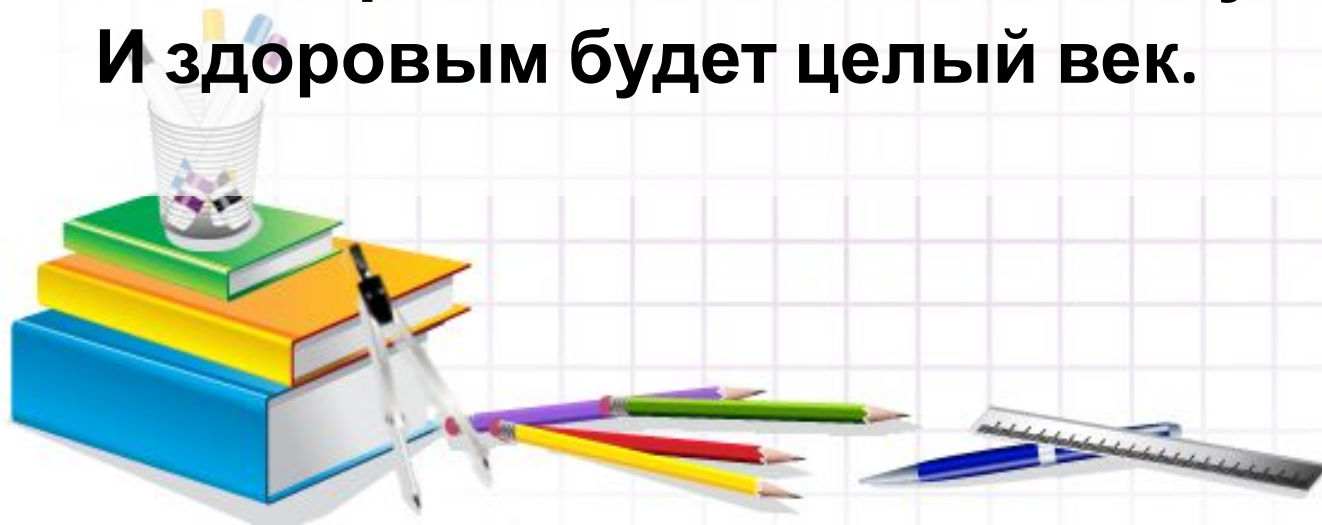
- желаю (большой)
- успеха (указательный)
- во всем (безымянный)
- и везде (мизинец).
- Здравствуй (вся ладонь).

“Здравствуй”, — ты скажешь человеку.

“Здравствуй”, — улыбнется он в ответ.

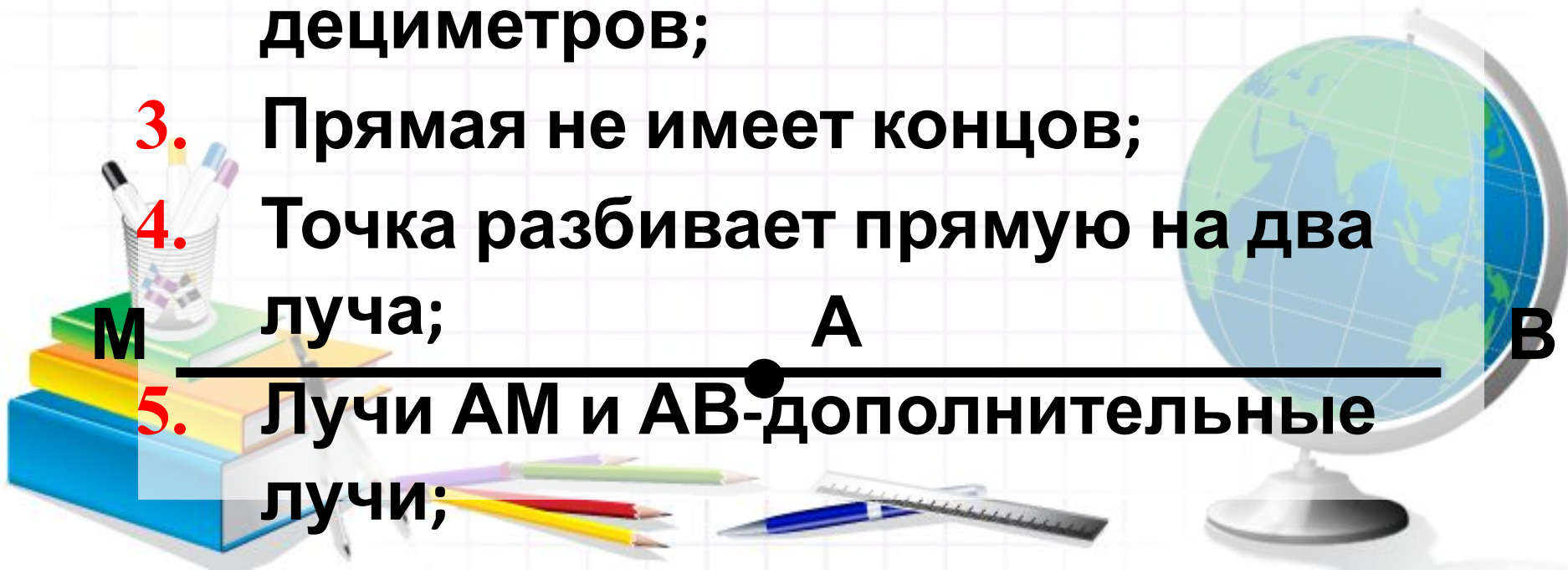
И, наверное, не пойдет в аптеку,

И здоровым будет целый век.



Устная работа.

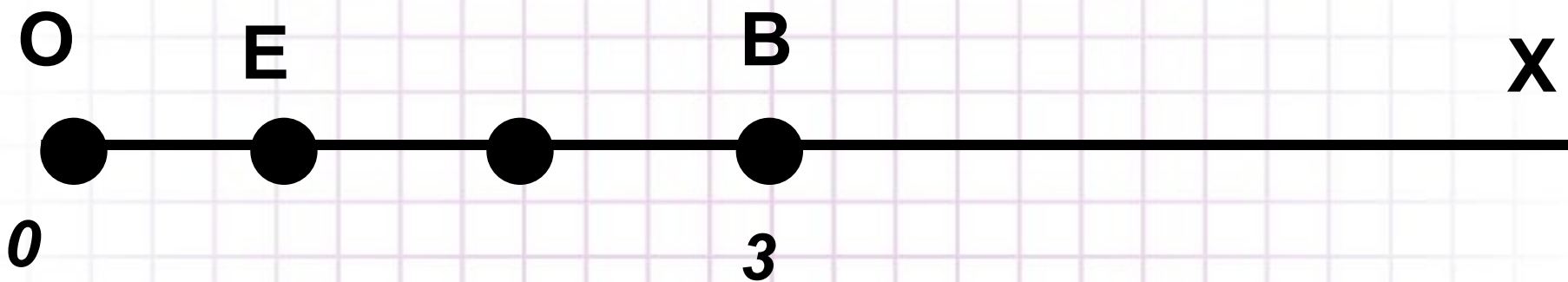
1. Две точки можно соединить двумя отрезками;
2. В одном сантиметре 10 дециметров;
3. Прямая не имеет концов;
4. Точка разбивает прямую на два луча;
5. Лучи AM и AB -дополнительные лучи;



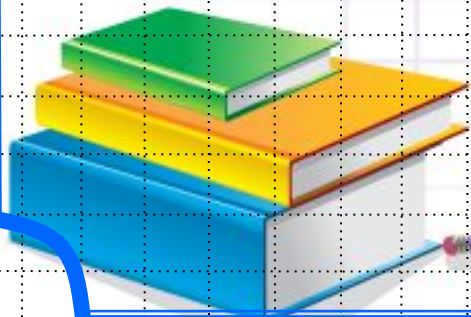
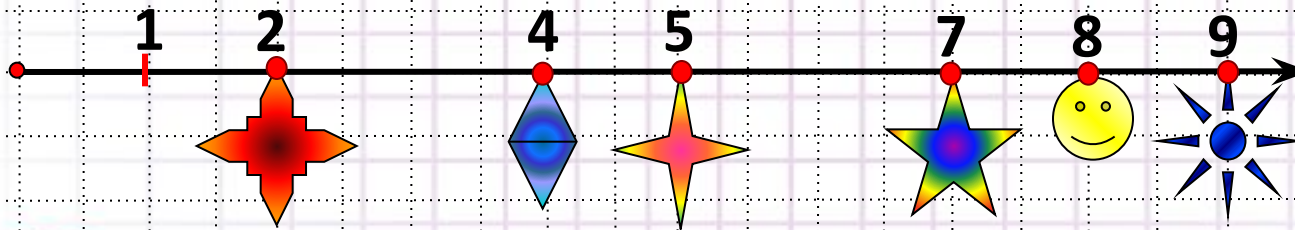
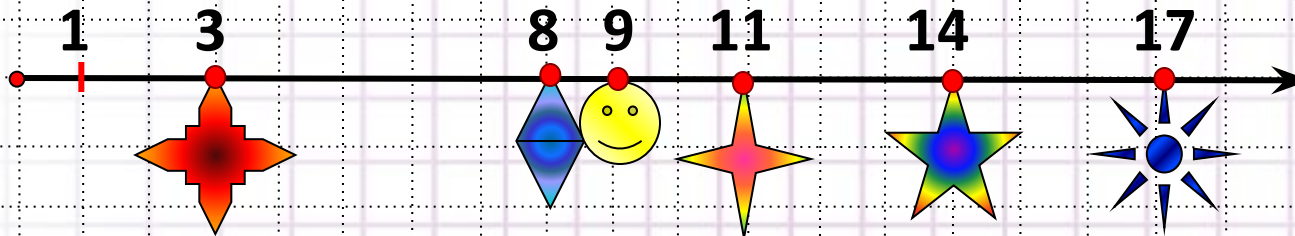
M

A

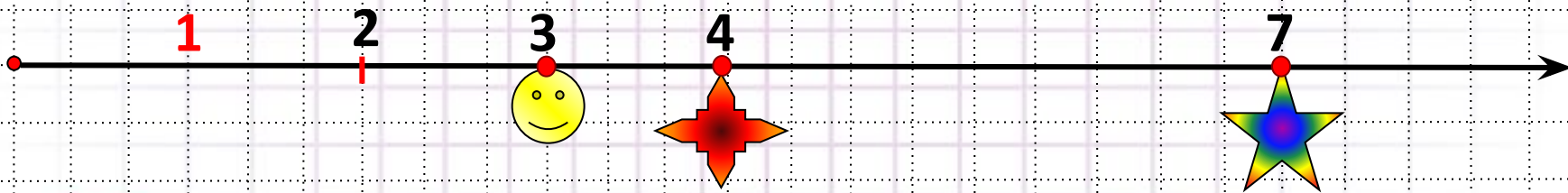
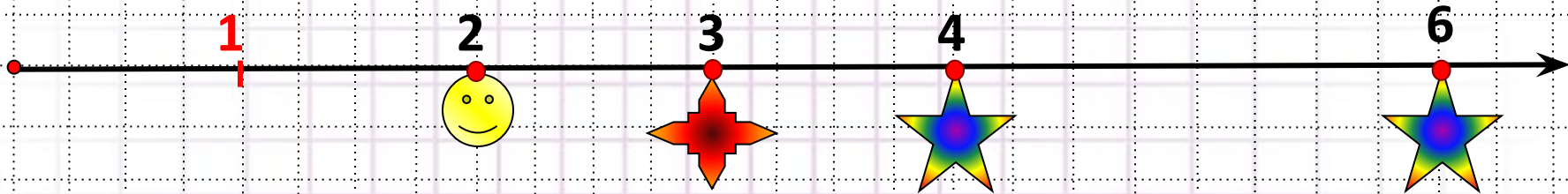
B

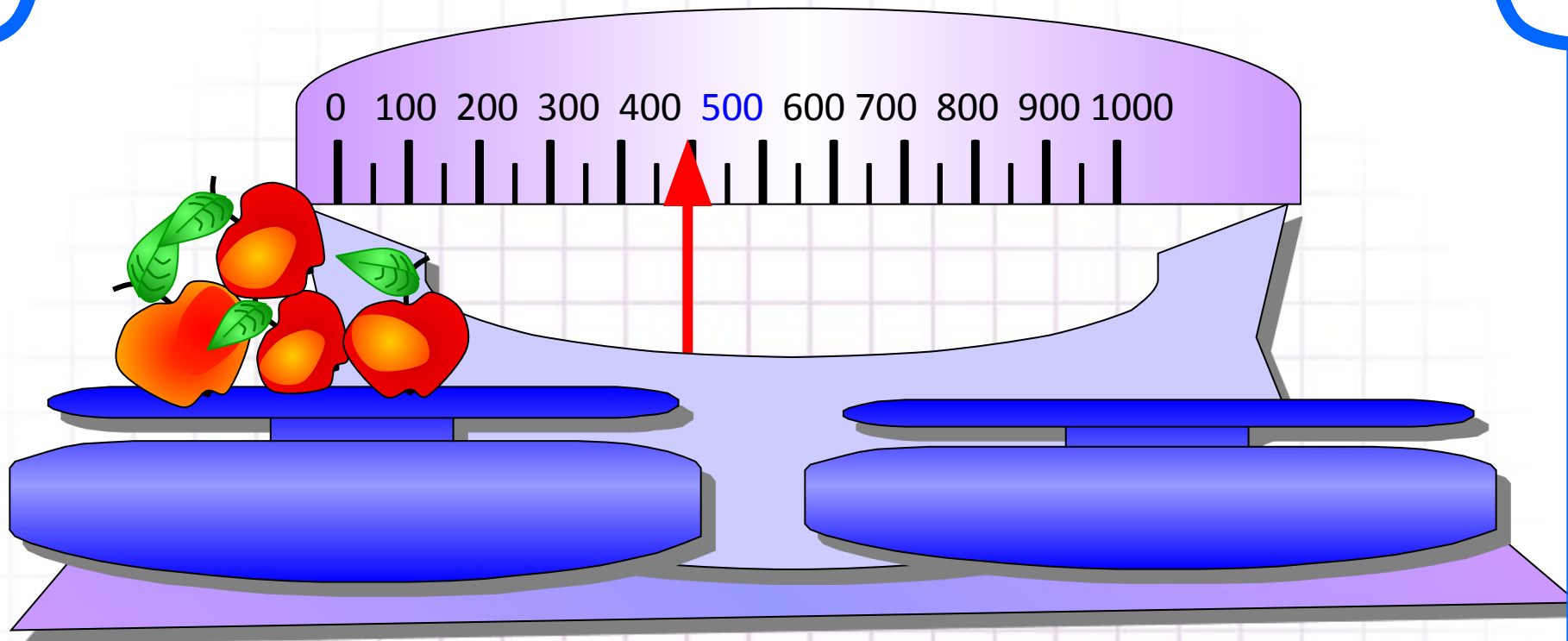


Найдите координаты точек.



Найдите координаты точек.





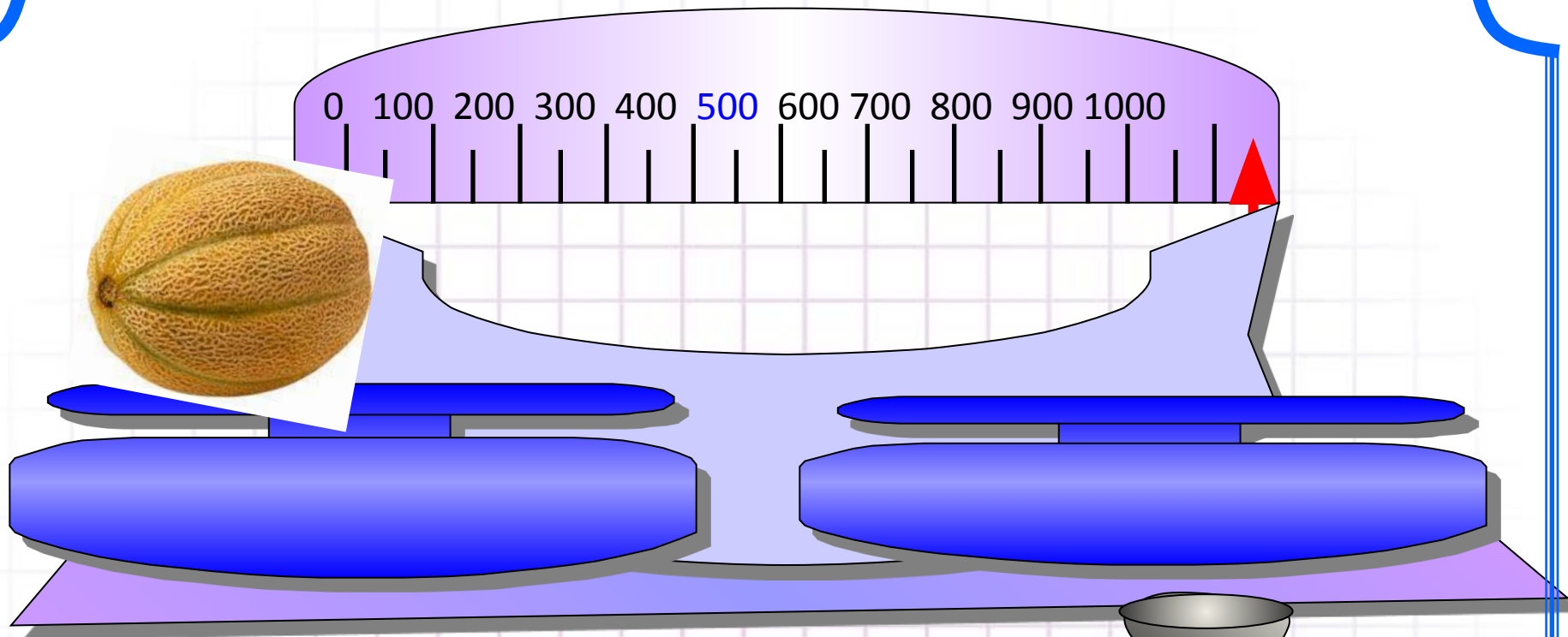
500 г

На весах тоже бывают шкалы.

Каждое деление соответствует 50 г.

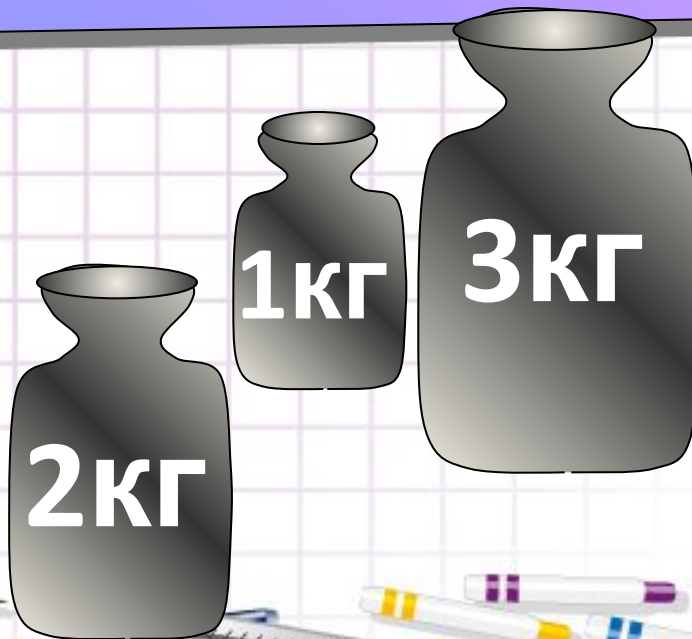
- Определите массу яблок.





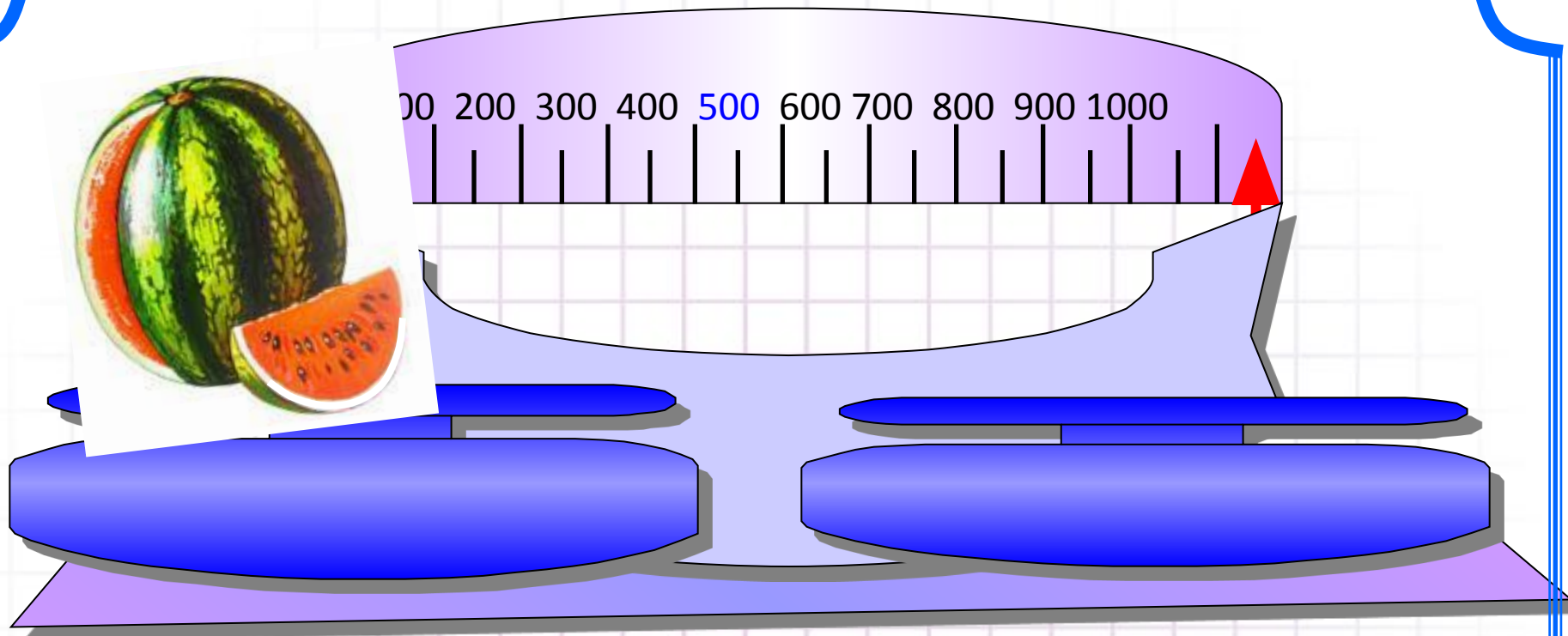
Побери гирию,
чтобы узнать вес дыни.

1 кг 100 г



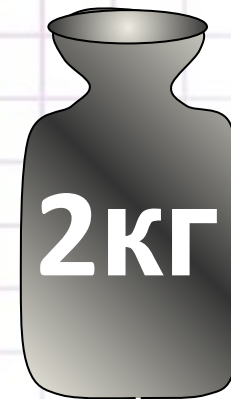
ПРОВЕРКА
А





Побери гирю,
чтобы узнать вес арбуза.

3 кг 50 г



ПРОВЕРКА
А

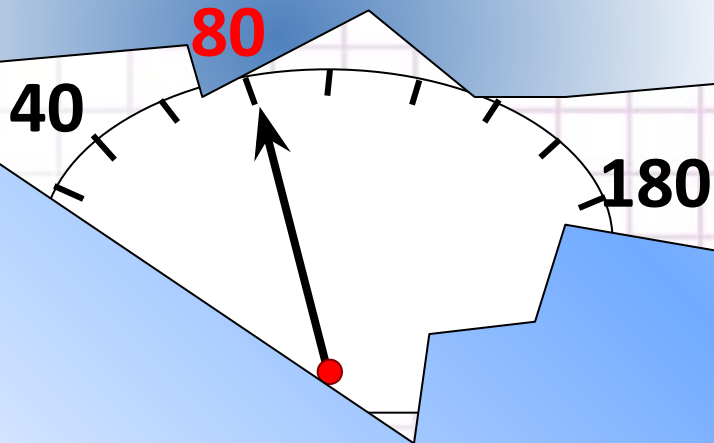
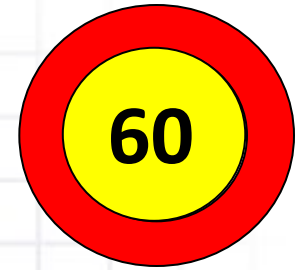


Определите превысил скорость водитель или нет, если после аварии спидометр сломался, а вот стрелка застыла на месте.

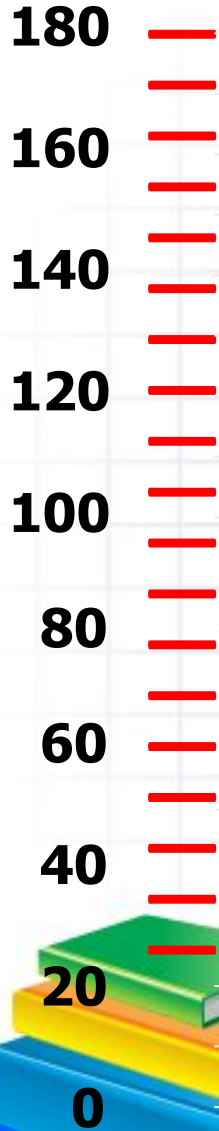
1) $180 - 40 = 140$ разность между наибольшим и наименьшим показаниями (7 делений шкалы)

2) $140 : 7 = 20$ (км/ч) цена 1 деления

3) $40 + 2 \cdot 20 = 80$ (км/ч) скорость в момент аварии.



Найдите рост каждого героя.
Цена деления 10 см



Спасибо за урок

