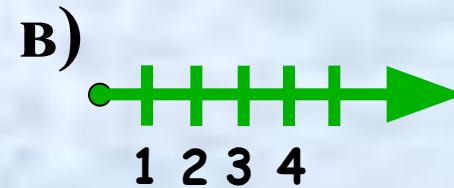
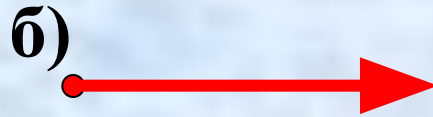
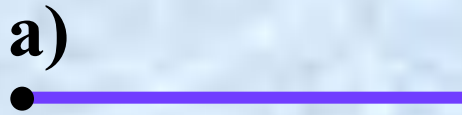


Работа с рисунками



1. Какая фигура изображена на первом рисунке?
2. Дайте определения луча.
3. Что появилось на втором рисунке?
4. Какое число будет ближе к стрелке - 16 или 20?
5. Какое число будет ближе к началу луча - 3 или 30?
6. Можно ли в данном луче найти число 100?
7. Что показано на третьем рисунке?



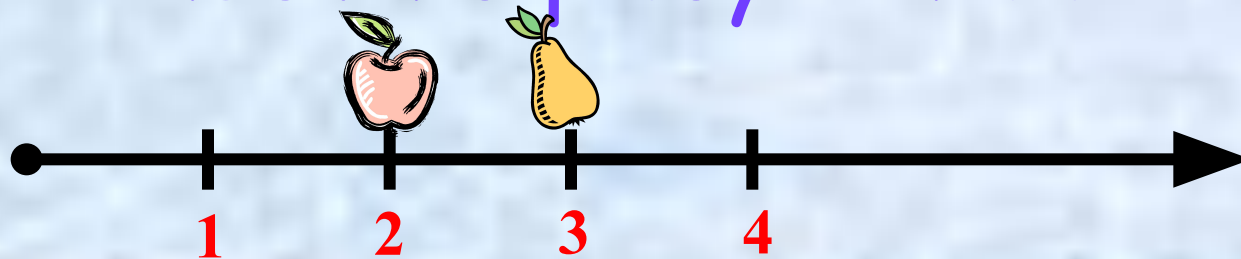
Координатный луч



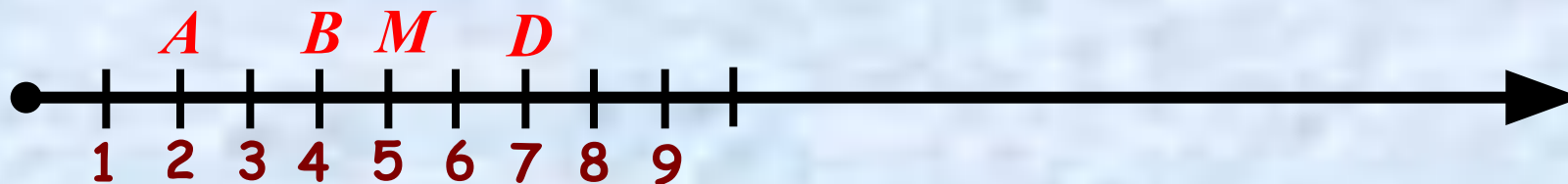
Координатный луч - это луч, на котором задано **начало отсчета**, **единичный отрезок** и показано **направление увеличения чисел**.



Работа с рисунками



1. Что можно сказать про яблоко?
2. Что можно сказать о числе 3?
3. Соответствует ли числу 4 груша?



1. Какое число соответствует букве А?
2. Какая буква соответствует числу 5?
3. Что можно сказать о букве D?
4. Соответствует ли числу 3 букве В?





Число, соответствующее
отмеченной букве, называется
координатой и **обозначается $B(4)$** ,
читается: точка B с координатой
четыре.



Работа с учебником

- У № 119.
- У № 121.



Интерактивная доска

Домашнее задание

- Правила в тетради.
- У № 118, № 120.

