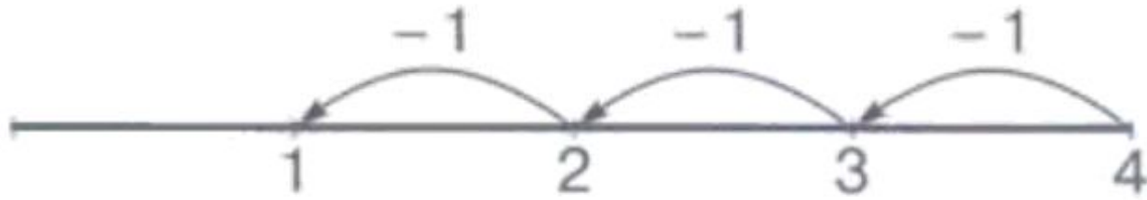
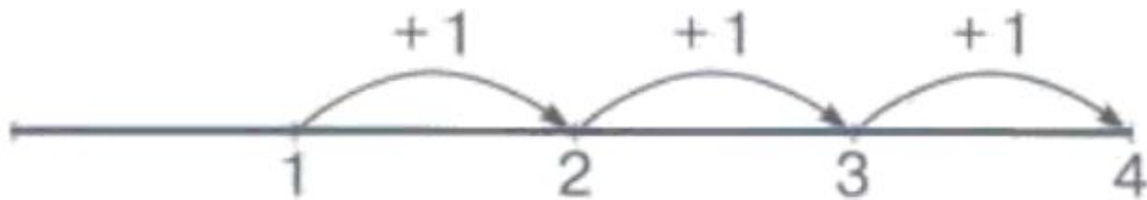
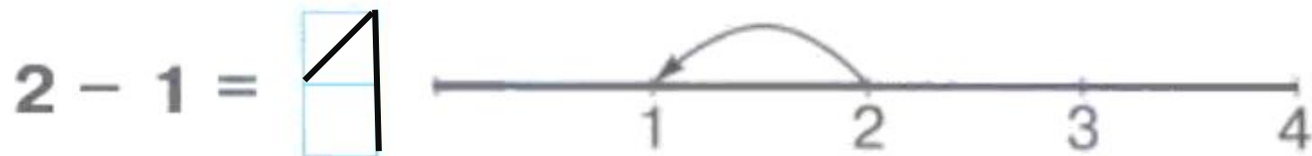


**Числовой отрезок**

**Занятие 18**



1 Реши, используя числовой отрезок.



2

Вставь пропущенные знаки. Целое обведи, части подчеркни.

$$\textcircled{4} - \underline{1} = \underline{3}$$

$$\underline{3} + \underline{1} = \textcircled{4}$$

$$\textcircled{4} - \underline{3} = \underline{1}$$

$$\underline{2} + \underline{2} = \textcircled{4}$$

$$\textcircled{4} - \underline{2} = \underline{2}$$

$$\underline{1} + \underline{3} = \textcircled{4}$$

В каждом выражении сначала находим целое

– это самое большое число. Обводим.

Затем, подчёркиваем части.

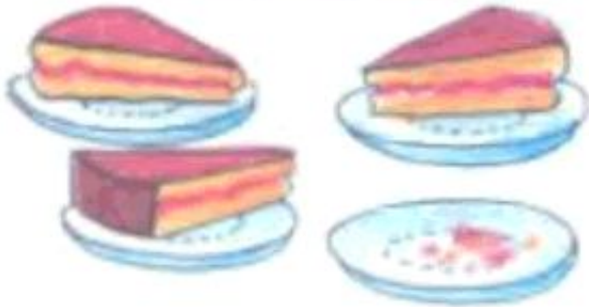
3



$$3 + 1 = 4$$



$$2 + 2 = 4$$



$$4 - 1 = 3$$



$$4 - 2 = 2$$

4

Раскрась фигуры так, чтобы четырёхугольник был под кругом и на треугольнике.



4

Раскрась фигуры так, чтобы четырёхугольник был под кругом и на треугольнике.

