

Числовая линейка

Числовая линейка — это такая цепочка чисел, в которой числа идут по порядку: первое число — один, следующее — два, потом три и так далее.

Вот числовые линейки до 6 и до 11:



Знаки начала и конца цепочки в **числовой линейке** рисовать не обязательно, потому что один — всегда первое число в линейке. Вот ещё числовые линейки (см. внизу и справа).



152 Пользуясь числовой линейкой до 15, нарисованной выше на этой странице, ответь на вопросы, напиши числа в окнах (на этой и на следующей страницах).

Какое число третье в числовой линейке?

Какое число одиннадцатое в числовой линейке?

Какое число в числовой линейке предыдущее перед 4?

Какое число в числовой линейке следующее после 9?

Какое число идёт в числовой линейке раньше — 9 или 6?

Какое число идёт в числовой линейке позже — 12 или 2?

Какое число идёт в числовой линейке раньше — 11 или 14?

153 Напиши в окне все числа, которые в числовой линейке идут раньше числа 8.

154 В этом окне Митя должен был написать все числа от 1 до 15. Но одно число Митя написать забыл. Пользуясь числовой линейкой со страницы 66, выясни, какого числа не хватает, заполни окно в ответе.

8	2	14	4	6	11	1
5	10	3	13	9	15	7

Ответ: Митя забыл написать число .

155 Построй в окне цепочку. Для этого вырежи все бусины из листа вырезания и наклей их в окно. Не забудь нарисовать в окне линию цепочки, начало и конец цепочки. Ответь на вопросы, нарисуй бусины в окнах.

Какая бусина идёт позже в твоей цепочке — красная или фиолетовая?

Какая бусина идёт раньше в твоей цепочке — синяя или фиолетовая?

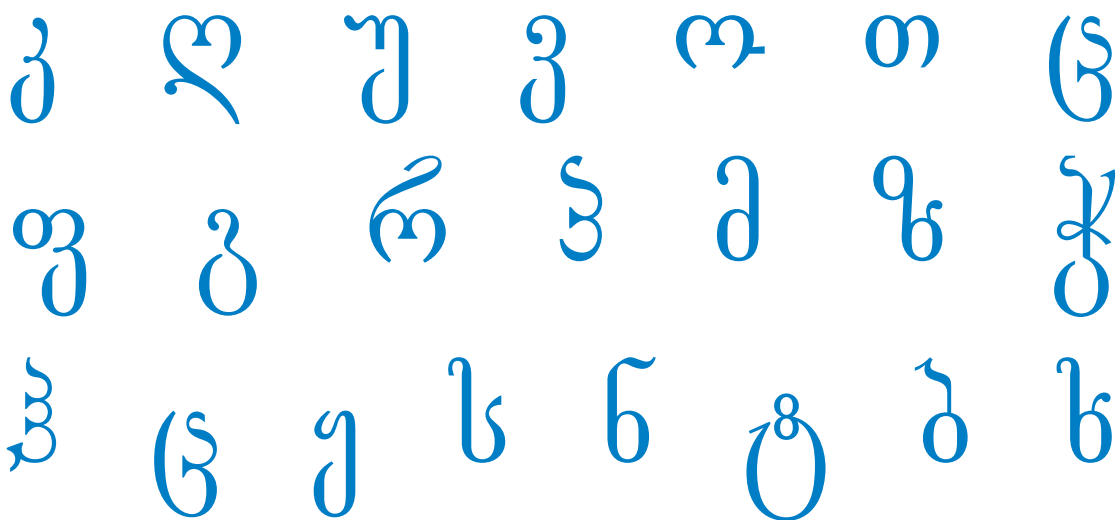


156 Напиши в каждом окне число так, чтобы получилась числовая линейка до 15.

1		3	4			7		9		11			14	15
---	--	---	---	--	--	---	--	---	--	----	--	--	----	----

157 Напиши в окне все числа, которые в числовой линейке из задачи 156 идут позже числа 7.

158 Это грузинские буквы. Обведи две одинаковые буквы красным.



159 Соедини все бусины в одну цепочку так, чтобы голубая бусина шла раньше оранжевой, а зелёная бусина шла позже красной.

