

БОЛЬШЕ.МЕНЬШЕ.

Пираты похитили двезонка Бамси



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

Чтобы спасти Бамси, надо выполнить все задания пиратов.

Установите закономерность

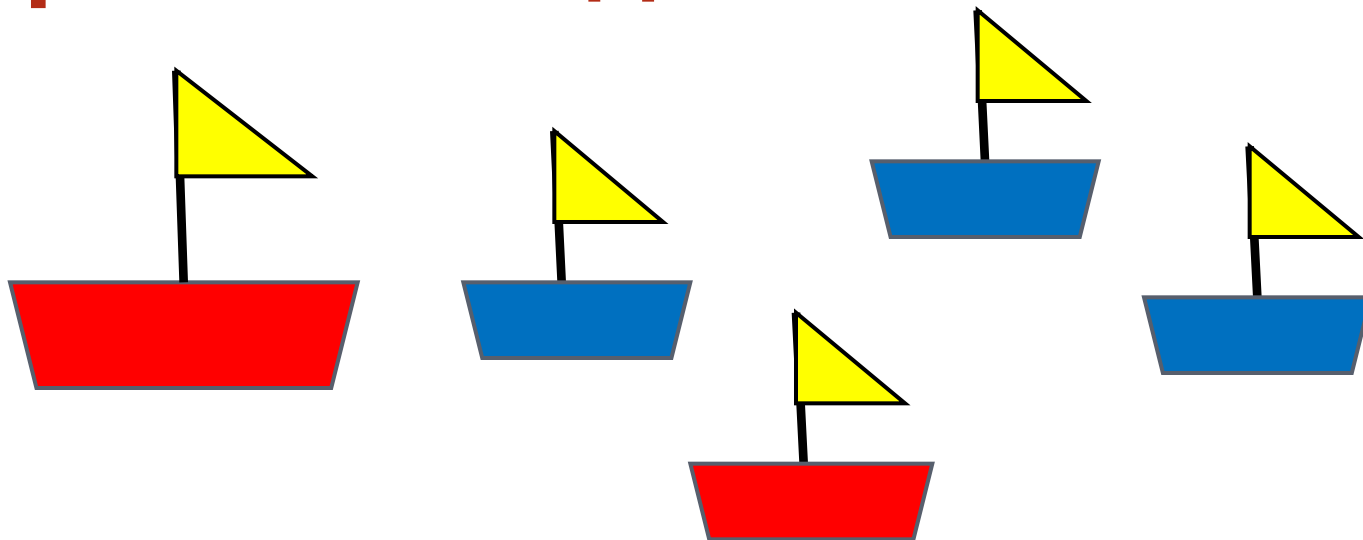
1 4 7 10 13 16

«Потерялось» число

1 2 3 4 6 7 8 9 10

Придумайте числовые выражения, значения которых равны 5.

Пиратские лодки



$$К + С = Л$$

$$\square + \square = \square$$

$$Л - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$3 + 2 = \square$$

$$\square + \square = \square$$

$$5 - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

Игра «День-ночь»

$$1 + 4 - 2 + 1 - 3 + 1 + 2 - 1 = 3$$

Вычислите по линейке

$$8+2 = 10$$

$$10-5 = 5$$

$$13+4 = 17$$

$$19-7 = 12$$

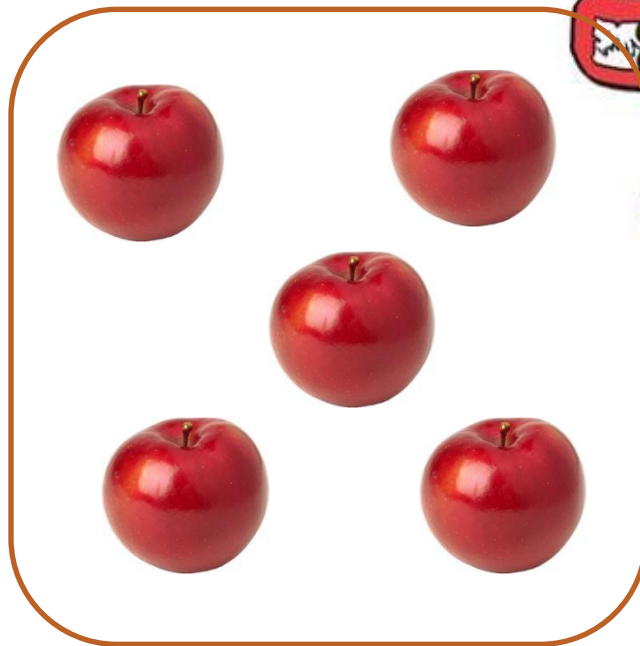
Вставьте пропущенные числа

$$1 + \square = 4$$

$$5 - \square = 2$$

$$\square + 4 = 5$$

Бамси за свое освобождение
приготовил подарки.



Я > Б

Б < Я

5 > 4

4 < 5

**Задания подготовлены по книге «Устные упражнения на уроках математики. 1 класс» (авт. Л.Г. Петерсон, И.Г. Липатникова)
Презентация выполнена Галановой Е.В., учителем начальных классов
ГОУ школы №328 Санкт-Петербурга**