

ТЕМА УРОКА: «ПРИБАВЛЕНИЕ ЧИСЕЛ 7, 8, 9»

1 КЛАСС

БАБОРЕНКО Н.И.

МБОУ «ШКОЛА № 55»

Г.Н.НОВГОРОД

 $6-2$

$5+3$

$7+3$

$9+1$

$9-4$

$8-4$

$4-1$

$1+6$

$2+4$

РЕШИ ТОЛЬКО ТЕ ПРИМЕРЫ, КОТОРЫЕ
РЕШАЮТСЯ СЛОЖЕНИЕМ





Разложи пуговицы в две руки

$$\text{€} + 7 = 9 \quad 5 + 4 = \text{€}$$

$$6 + \text{€} = 8 \quad 1 + \text{€} = 8$$

$$\text{€} + 10 = 16 \quad 10 + \text{€} = 12$$

$$14 = 10 + \text{€} \quad 8 + 7 = \text{€}$$

ЗАКРОЙ ФОРТОЧКУ, ВСТАВИВ ЧИСЛО

$$8 + 7 =$$



ПОЧЕМУ ЭТОТ ПРИМЕР ВЫЗВАЛ
ЗАТРУДНЕНИЕ?


$$8 + 7 = 15$$



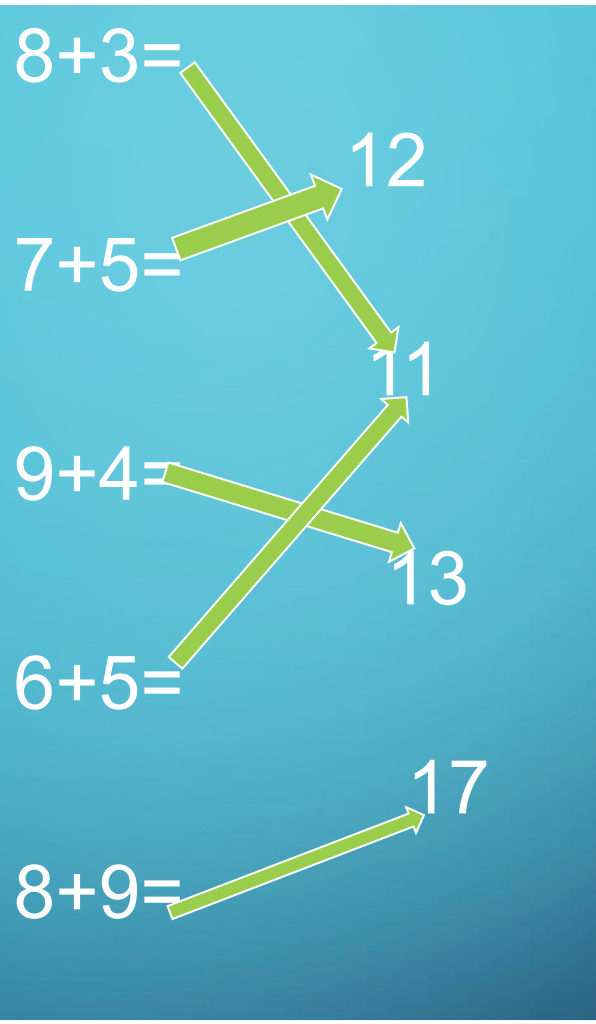
СОСТАВИМ АЛГОРИТМ

$7+5 = \text{€ E}$	$8+3=$		$7+5=$
$8+3 = \text{€ П}$		12	\wedge
$9+4 = \text{€ Р}$	$7+5=$		3 2
$7+ \text{€} = 13 \text{ X}$		11	$9+4=$
$8+ \text{€} = 13 \text{ O}$	$9+4=$		\wedge
$9+ \text{€} = 11 \text{ Д}$		13	1 3
	$6+5=$		$6+5=$
		17	\wedge
	$8+9=$		4 1

РЕШИ ПРИМЕРЫ, ЗАПОЛНИ ТАБЛИЦУ

11	12	13	12	6	5	2

$7+5 = € E$
$8+3 = € П$
$9+4 = € Р$
$7+ € = 13 X$
$8+ € = 13 O$
$9+ € = 11 Д$



$7+5=(7+3)+2=12$
Λ
3 2
$9+4=(9+1)+3=13$
Λ
1 3
$6+5=(6+4)+1=11$
Λ
4 1

11	12	13	12	6	5	2
П	Е	Р	Е	Х	О	Д

СДЕЛАЙ САМОПРОВЕРКУ,
ПРОЧТИ СЛОВО

**Я купила ластик за 4
рубля и линейку.
СКОЛЬКО СТОИТ
ластик и линейка
вместе?**

ПРОЧИТАЙ ЗАДАЧУ

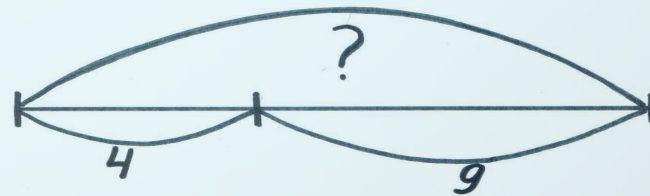
Я купила ластик за
4 рубля и линейку за
9 рублей. Сколько
стоит ластик и
линейка вместе?

ПРОЧИТАЙ НОВУЮ ЗАДАЧУ

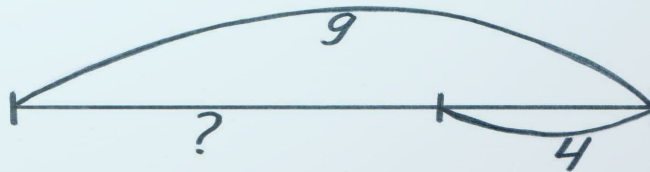
Я купила ластик за 4 рубля и линейку за 9 рублей. Сколько стоит ластик и линейка вместе?

Выбери схему к данной задаче

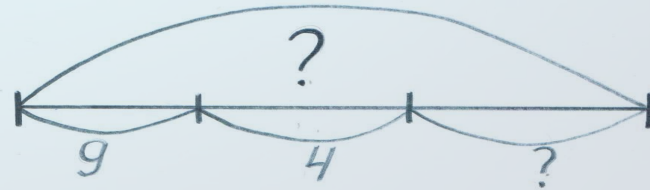
А)



Б)



В)





«Прибавление чисел 7, 8, 9»

СФОРМУЛИРУЕМ ТЕМУ НАШЕГО УРОКА



**«1» - Я знаю, как решать новые
примеры**

**«2» - Я умею решать новые
примеры**

«3» - У меня остались вопросы.

ВЫБЕРИ ПОДХОДЯЩИЙ ДЛЯ ТЕБЯ
ВАРИАНТ СООБЩЕНИЯ