



20, 25, 30, 35, 40, 45

50, 47, 44, 41, 38, 35.

40, 32, 24, 16, .8., .0.



Найди закономерность

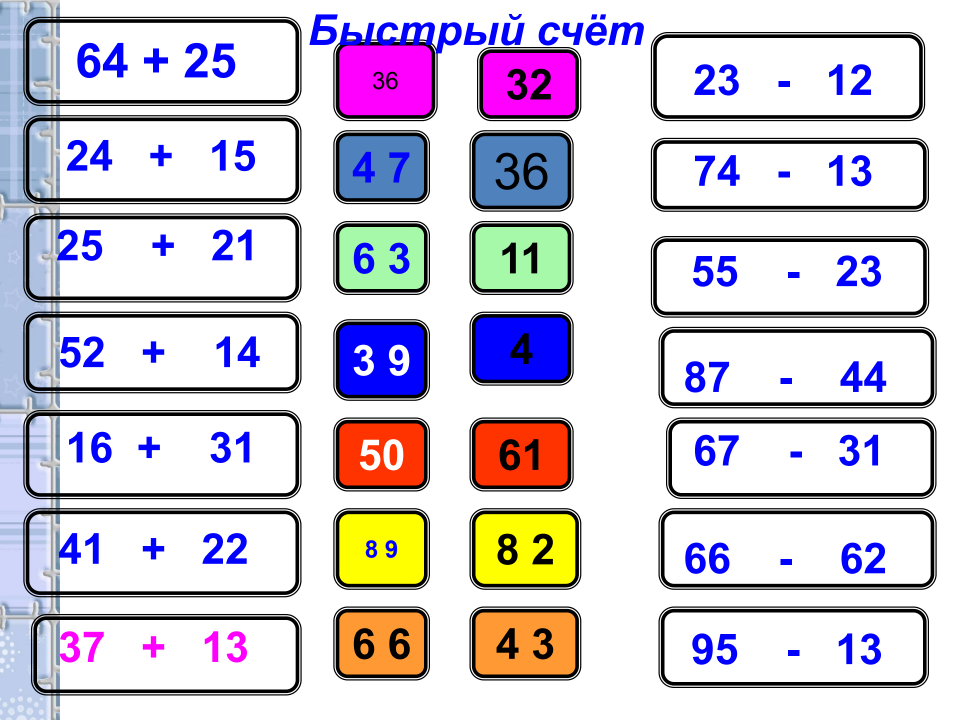
## Расшифруйте

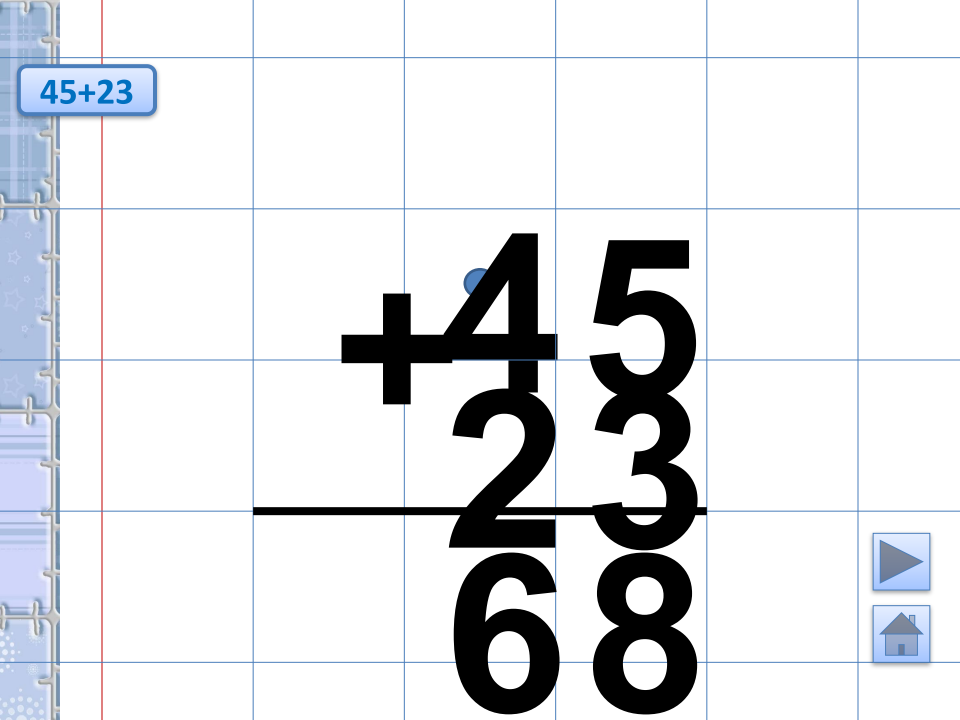
 20
 16
 13
 30
 12
 16
 3
 14
 6
 19
 20
 6
 ,

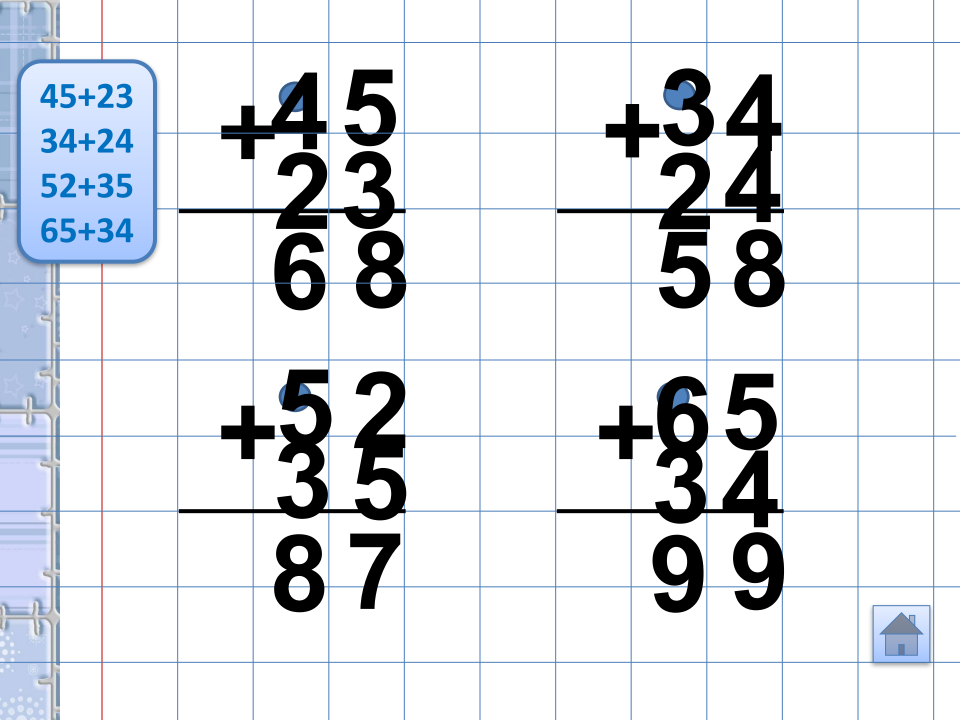
 20
 16
 13
 30
 12
 16
 5
 18
 21
 8
 15
 16

Α	Б	В	Γ	Д	E	Ë	Ж	3	И	Й
1	2	3	Γ 4	5	6	7	8	9	10	11
K	Л	М	H 15	0	П	P	С	Т	y	ф
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Х	Ц	Ч	Ⅲ 26	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я
23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33









## Вычитание

**Уменьшаемо** 

называются числа при вычитании

52 – 24

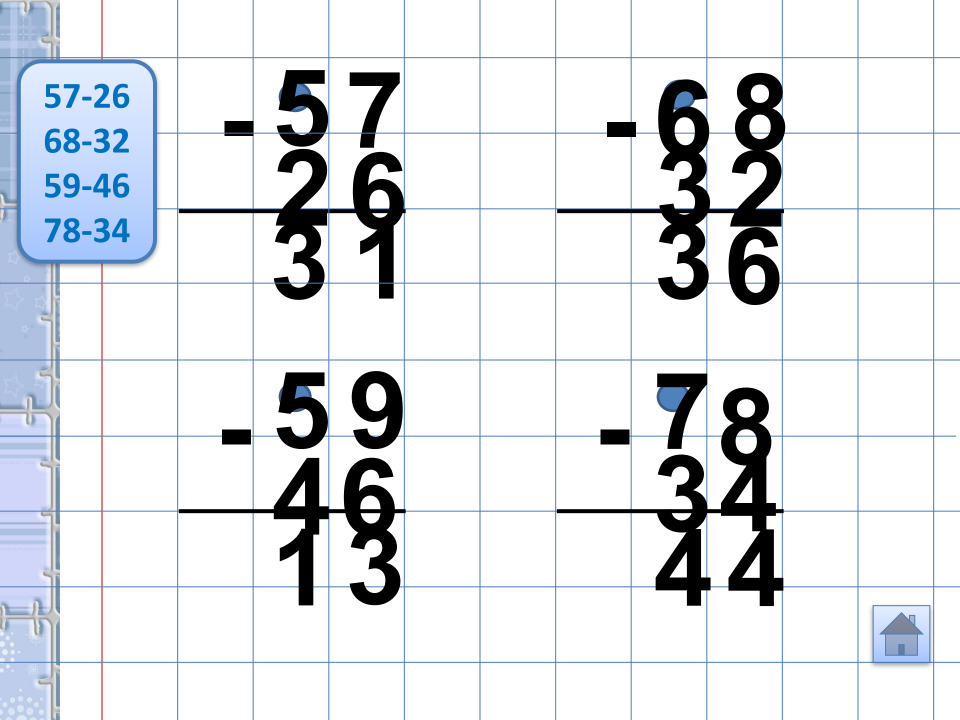
Вычитаемо

Разнос

e

Ь

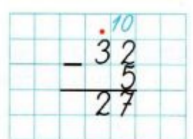




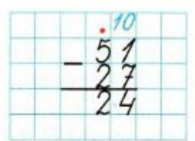


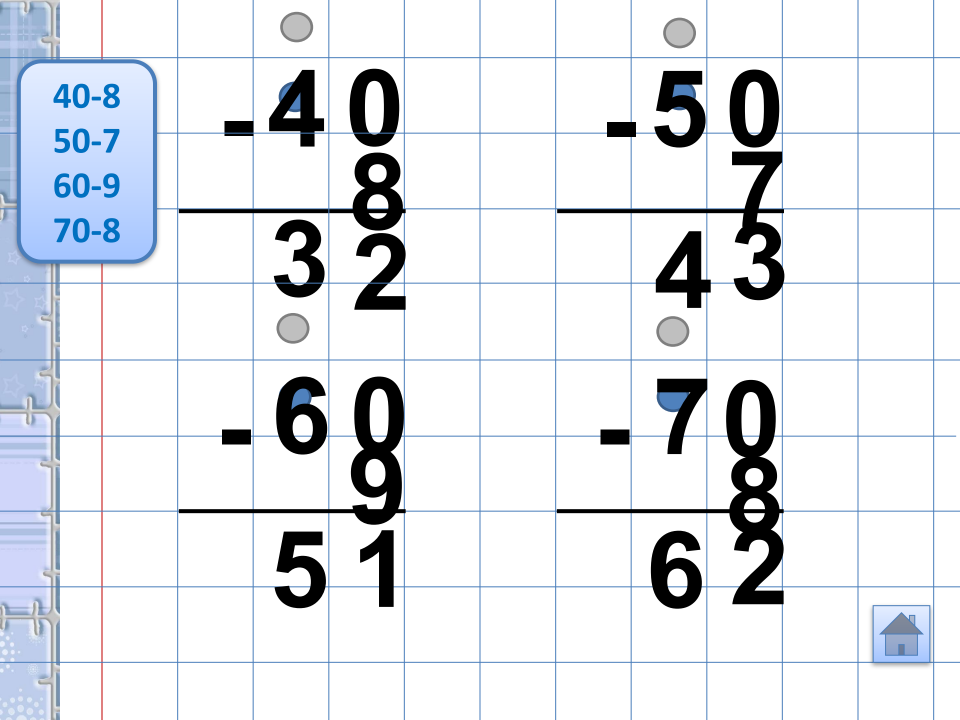
Единицы				
IIIMIIN				
4				
THE METERS AND				

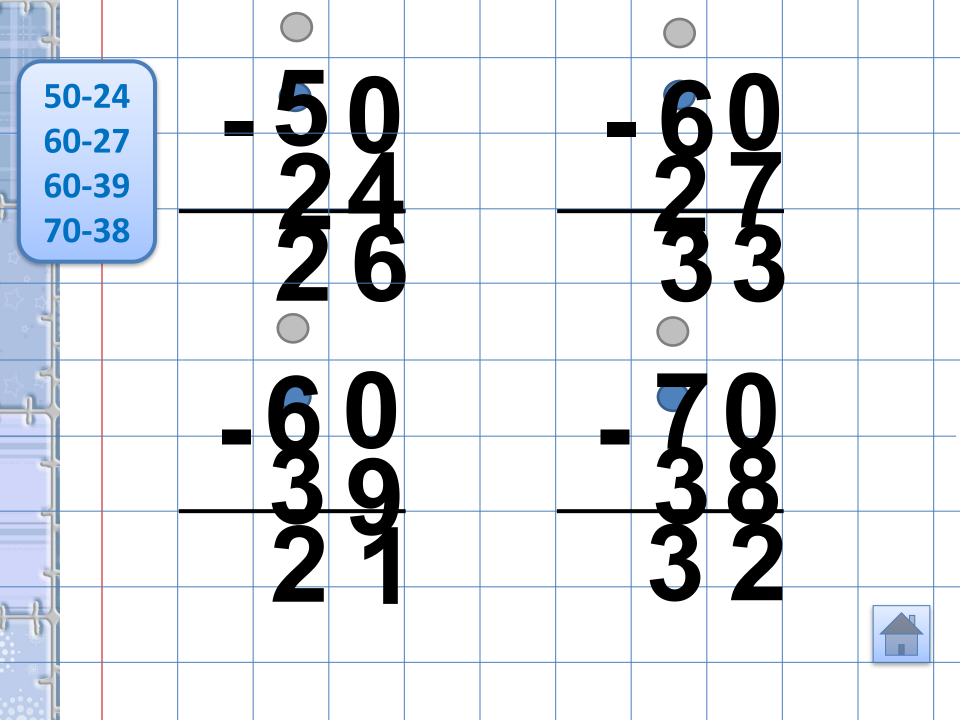
$$32 - 5 = 27$$

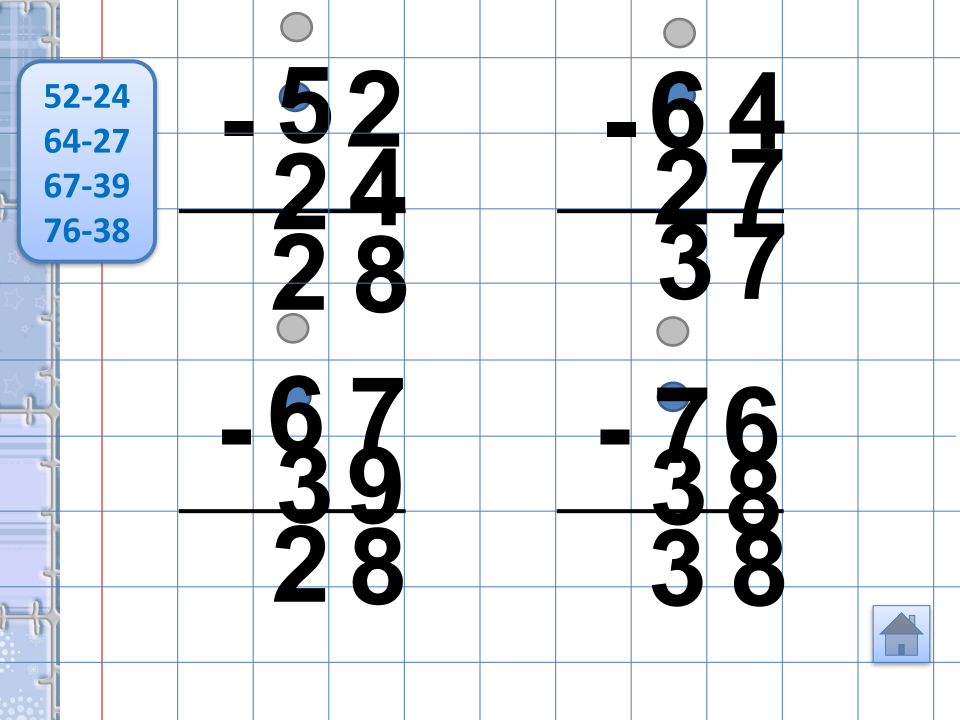


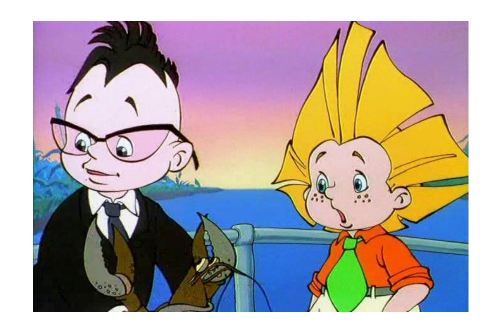
$$51 - 27 = 24$$

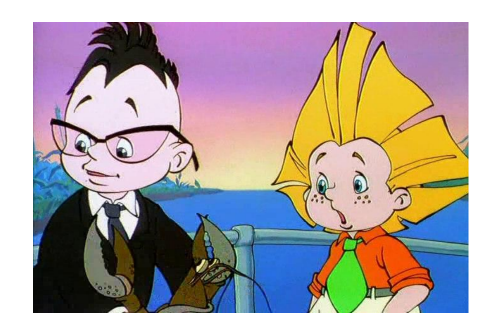


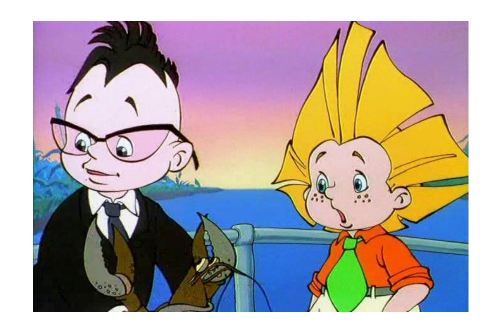


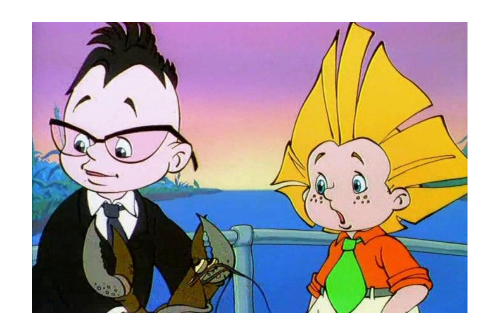


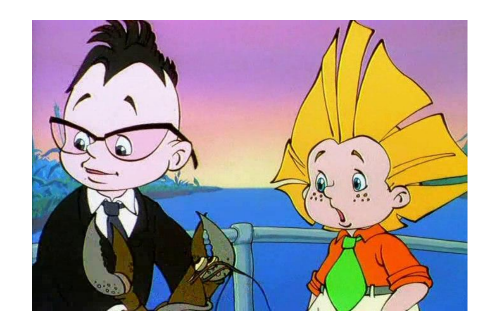


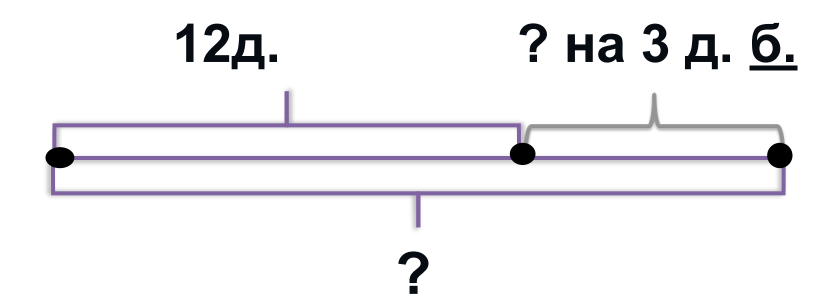












- 1) 12+3= 15 (д.) потром поду
- 2) 12+15= 27 (д.)

Ответ: 27 домов построили за 2 года.

## ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Выполни вычитание.

$$-\frac{78}{29}$$

$$-\frac{77}{28}$$

$$-\frac{76}{27}$$

$$-\frac{75}{26}$$

$$-\frac{74}{25}$$

$$-\frac{73}{24}$$

Сравни примеры и их ответы. Догадайся, как можно продолжить этот ряд примеров. Запиши их и реши.

2. Выполни вычисления, записав их столбиком.

$$36 - 9$$

$$43 - 8$$

$$62 - 6$$

$$84 - 5$$

$$36 - 19$$

$$43 - 28$$

$$62 - 16$$

$$84 - 55$$

- 4. Найди задачи и реши их.
  - 1) На школьной выставке представлено 78 картин. Из них 25 пейзажей, портретов на 9 больше, чем пейзажей, а остальные картины натюрморты. Сколько натюрмортов представлено на выставке?
  - 2) Маша нашла 30 грибов, Ваня— 26 грибов, а Оля столько, сколько Маша и Ваня вместе.
  - 3) За 3 дня в парке посадили 90 деревьев. Сколько деревьев посадили в парке за 3 дня?
  - 4) Ломаная состоит из четырёх звеньев, по 3 дм каждое. Чему равна длина этой ломаной?
  - 5) Сколько литров молока в 5 бидонах, если во всех бидонах молока поровну?

