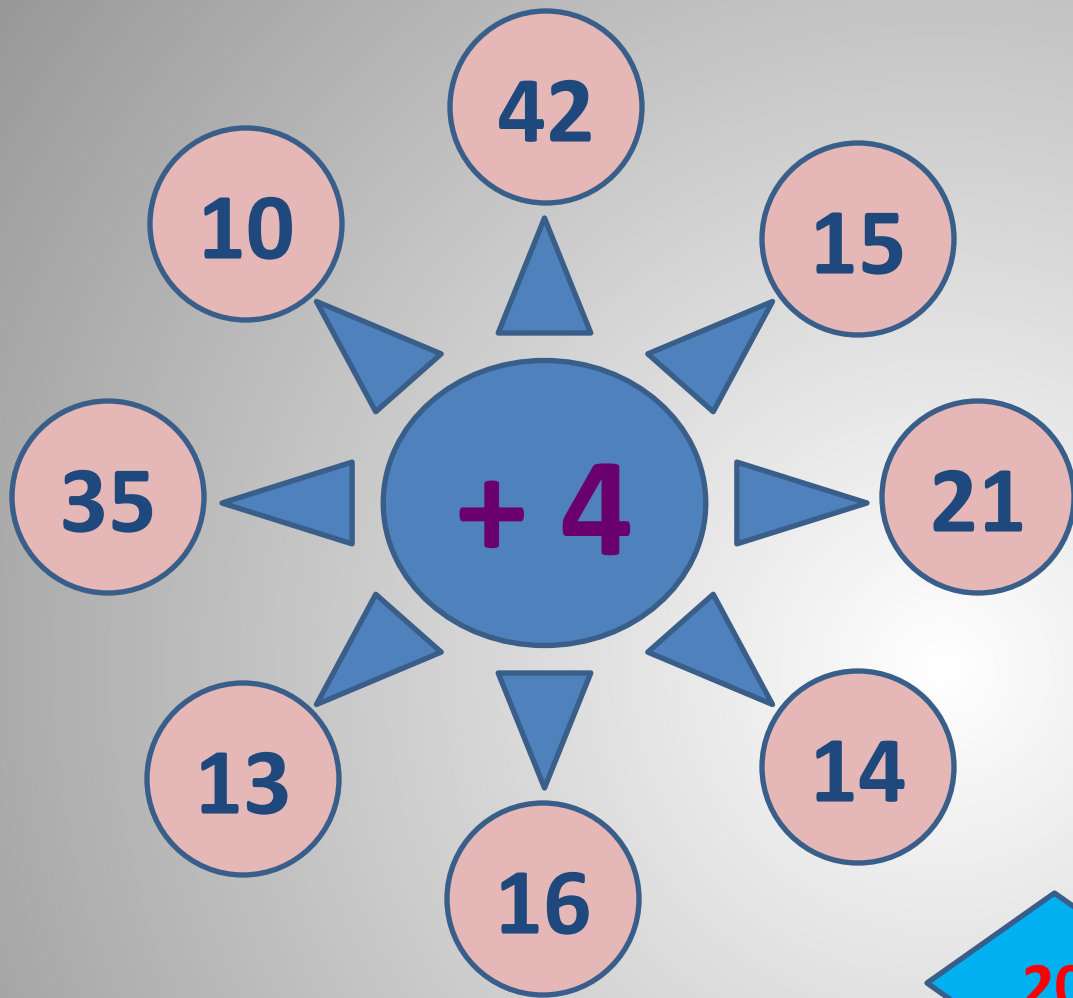


Устные упражнения

11, 13, 15, ~~16~~, 17, 19

21, 23, 25, 27, 29



Нумерация двузначных чисел

Урок 33



Задачи:

- 1) Закрепить знание нумерации двузначных чисел;
- 2) Закрепить навыки сложения и вычитания в пределах 20;
- 3) Закрепить умения решать уравнения, текстовые

№ 2 (a)

26	21	24	20	27	22
56	51	54	50	57	52
86	81	84	80	87	82

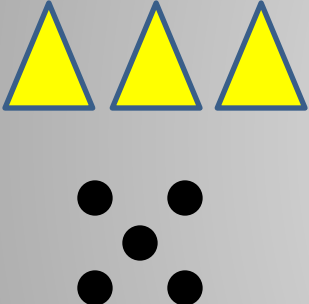
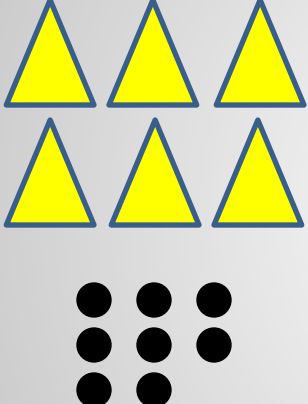
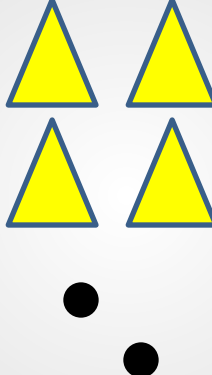
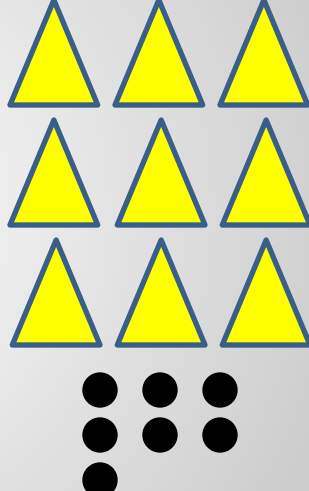
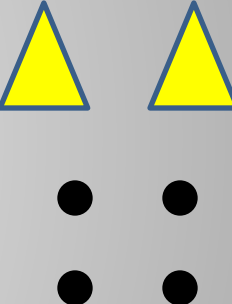


№ 2(б)

35	45	65	75	15	95
38	48	68	78	18	98
39	49	69	79	19	99



№ 3

35	68	42	97	24
				



№ 4

$$37 \text{ см} = 3 \text{ дм} \\ 7 \text{ см}$$

$$63 \text{ см} = 6 \text{ дм} \\ 3 \text{ см}$$

$$72 \text{ см} = 7 \text{ дм} \\ 2 \text{ см}$$

$$96 \text{ см} = 9 \text{ дм}$$

$$4 \text{ дм } 1 \text{ см} = 41 \text{ см}$$

$$8 \text{ дм } 4 \text{ см} = 84 \text{ см}$$

$$5 \text{ дм } 6 \text{ см} = 56 \text{ см}$$

$$2 \text{ дм } 8 \text{ см} = 28 \text{ см}$$



No 5

$$X - \underline{3} = \underline{12}$$

$$X = 12 + 3$$

$$X = 15$$

$$15 - 3 = 12$$

$$12 = 12$$

$$\underline{7} + \underline{X} = 19$$

$$X = 19 - 7$$

$$X = 12$$

$$7 + 12 =$$

$$19$$

$$19 = 19$$

$$17 - \underline{X} = \underline{6}$$

$$X = 17 - 6$$

$$X = 11$$

$$17 - 11 = 6$$

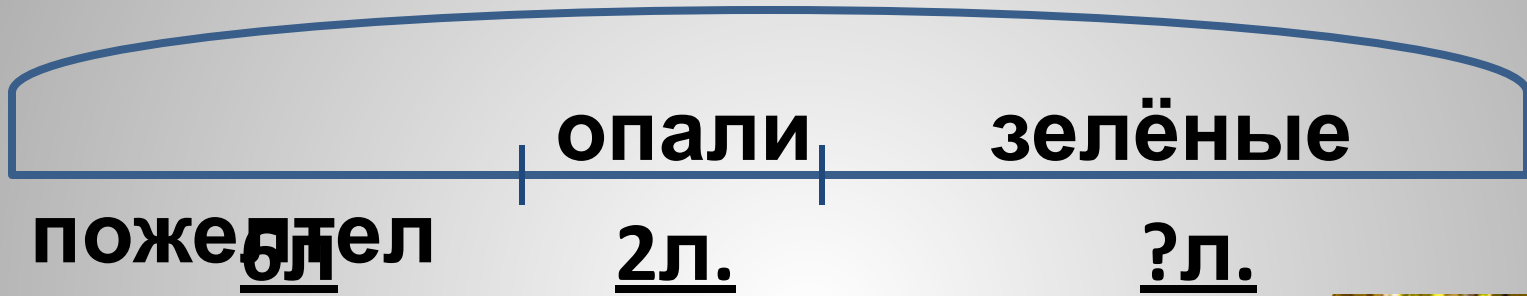
$$6 = 6$$



№ 6



16л.



и

1 способ:

$$16 - 6 - 2 = 8(\text{л.})$$

2 способ:

1) $6 + 2 = 8(\text{л.})$ – пожелтели и опали

2) $16 - 8 = 8(\text{л.})$

Ответ: 8 листьев зелёных.

