
Математика

55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66
67	68	69	70	71	72
73	74	75	76	77	78
79	80	81	82	83	84
85	86	87	88	89	90

55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66
67	68	69	70	71	72
73	74	75	76	77	78
79	80	81	82	83	84
85	86	87	88	89	90

$a = 25$ cm, $b = 35$ cm, $c = 40$ cm

$$(95 - 6) - 29 =$$

$$(27 + 8) + (12 + 7) =$$

$$25 + (70 - 23) =$$

$$79 - (32 - 19) =$$

$$56 + 8 + 14 =$$

Порядок действий в выражениях со скобками

И $(95 - 6) - 29 = 60$

К $(27 + 8) + (12 + 7) = 54$

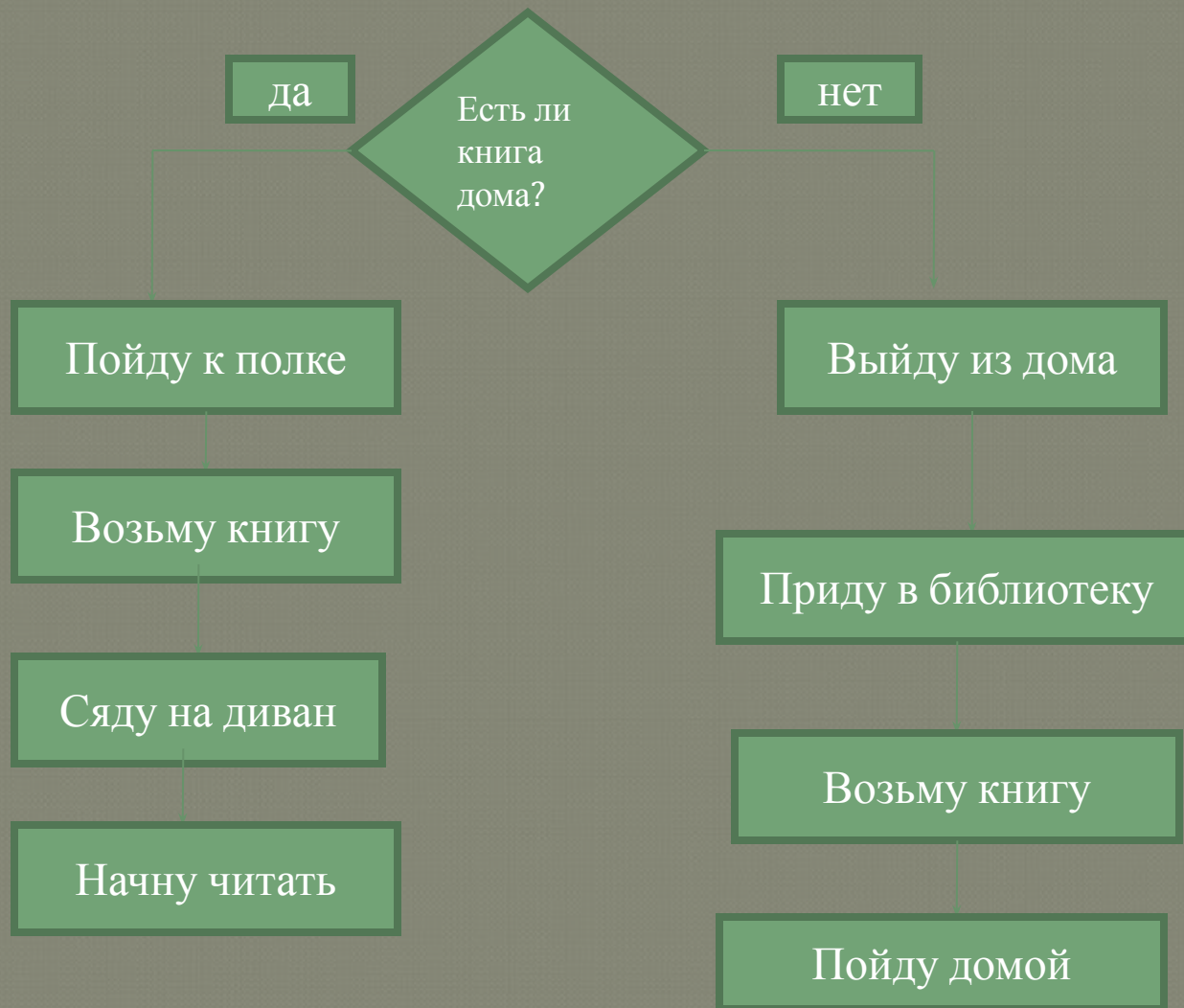
А $25 + (70 - 23) = 72$

Р $79 - (32 - 19) = 66$

Ш $56 + 8 + 14 = 78$

78 72 66 60 54

Ш а р и к



Высота конфетного дерева 20м.
Колбасное дерево на 5м ниже, чем
конфетное.

А высота хлебного дерева равна
высоте колбасного и конфетного
деревьев вместе. Чему равна высота
хлебного дерева?

Хлебное дерево



Колбасное дерево



Конфетное дерево

