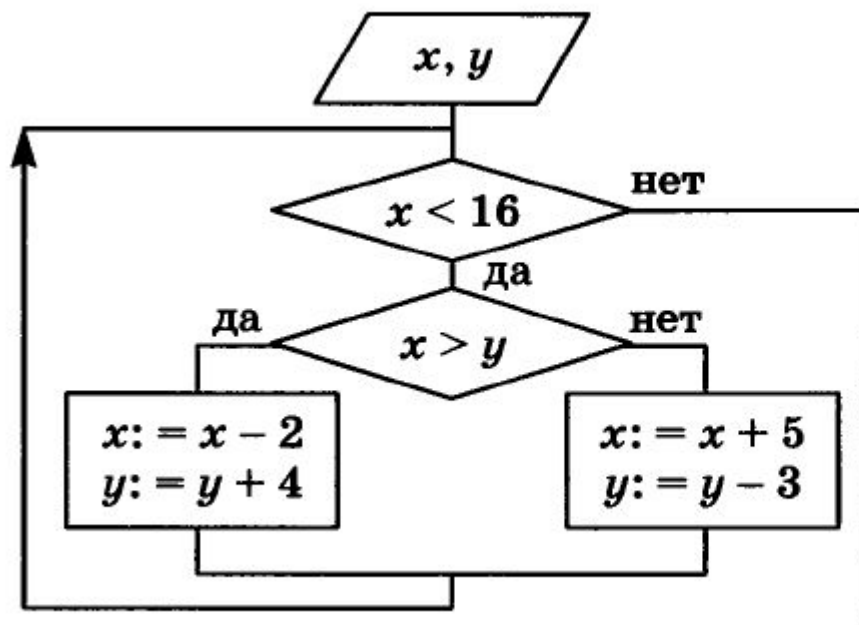


Тема урока:

Решение задач на использование циклических конструкций



x	y	x	y
3	16	9	5

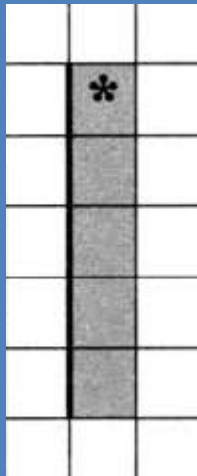
Цели:

- Повторит** циклические
ь: конструкции и правила их
Научиться записи
: решать задачи на
применение изучаемых
циклов.
- Проверит** свои знания и умения.
ь:



Повторение пройденного:

Выбери верную запись алгоритма на алгоритмическом языке. Объясни. Назови исполнителя.



Использовать
Робот

алг

нач

нц пока не слева

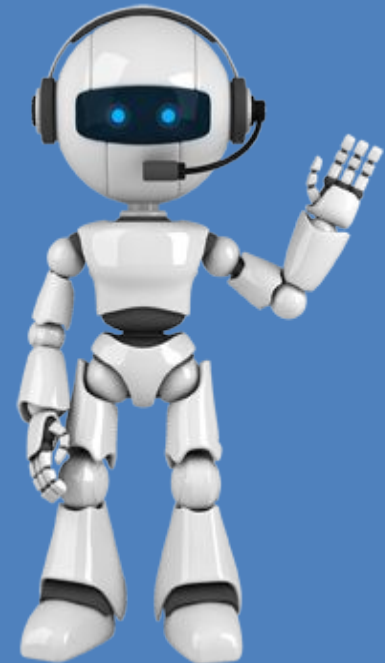
свободно

закрасить

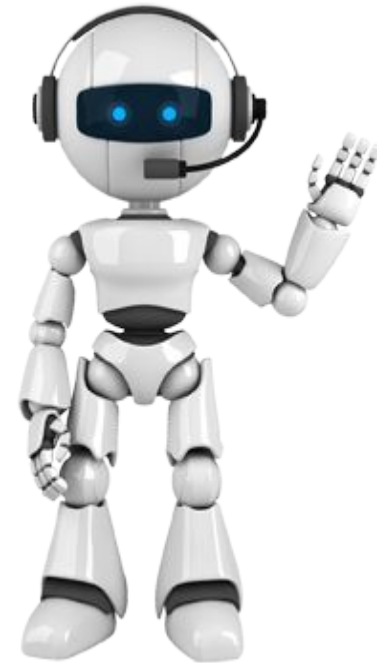
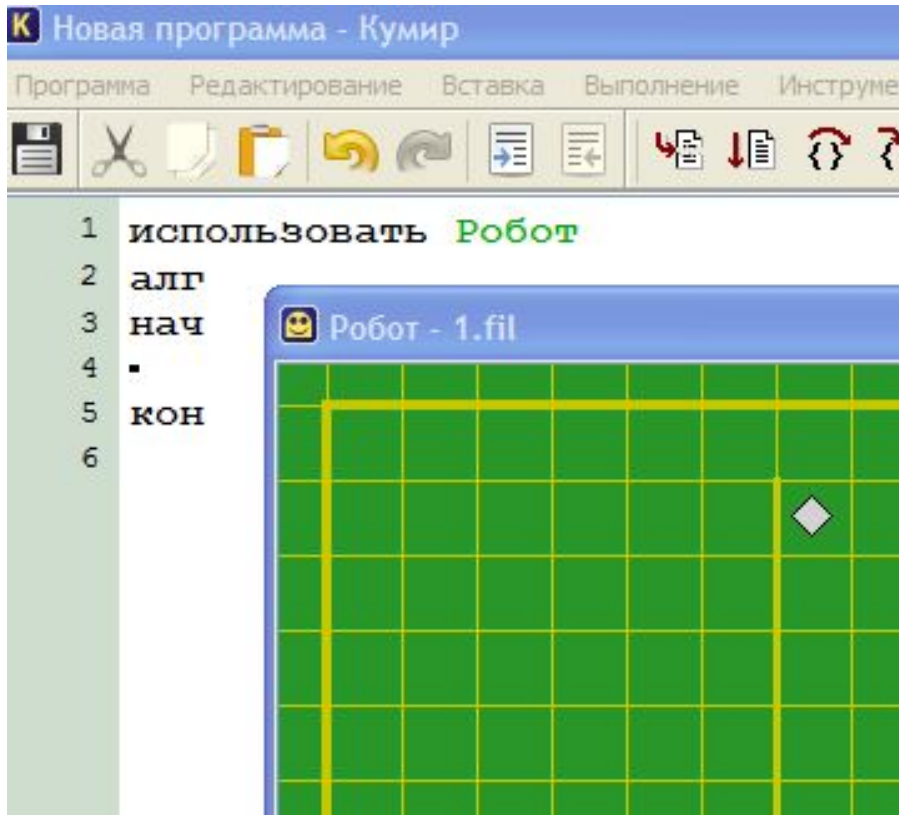
вниз

кц

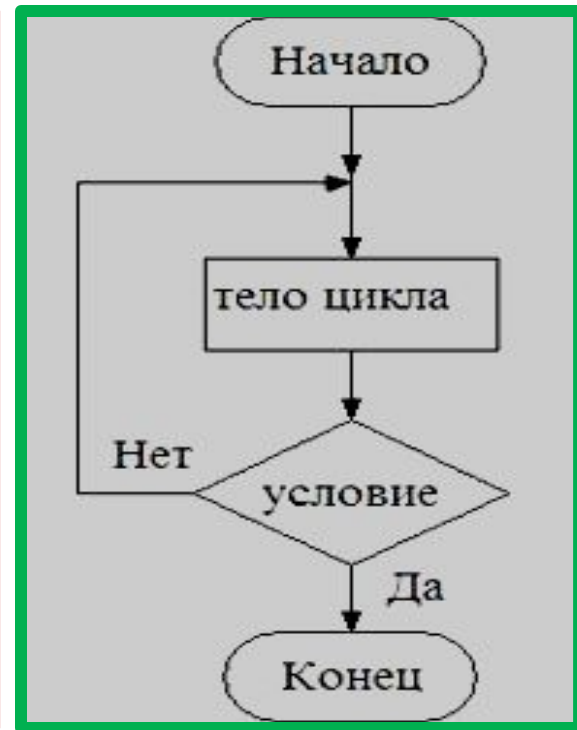
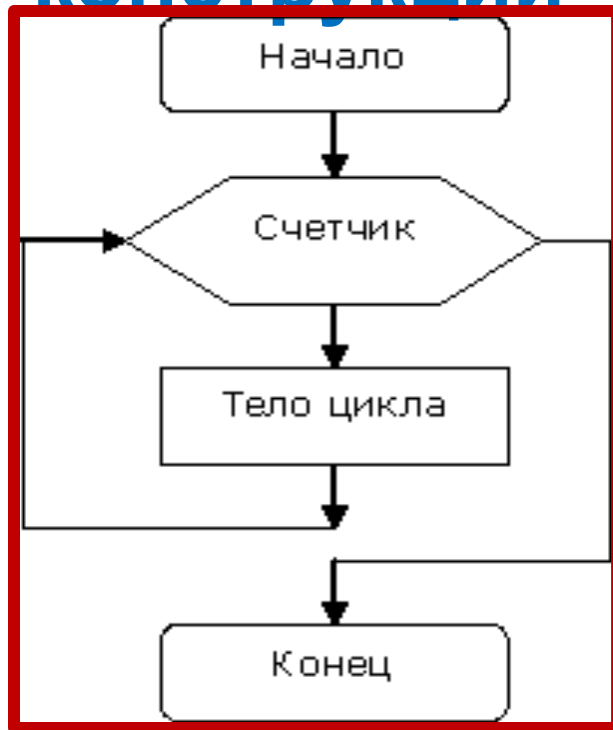
кон



Назови СКИ Робота и команды-условия



Вспомни виды циклических конструкций



Цикл с заданным условием продолжением работы

Цикл с заданным числом повторений

Цикл с заданным условием окончания работы



Найди соответствие

Команды цикла с заданным числом повторений		нц пока условие тело цикла кц
Команды цикла с заданным условием окончания работы		нц для значение 1 до значение 2 тело цикла кц
Команды цикла с заданным условием продолжения работы		нц тело цикла кц при условии

1

Выполни

№ 150(б)

№ 159(а)

№ 149

№ 151(1, 2)



1-2

балла