**Добрый день, 16 группа!**

Продолжаем общаться дистанционно.

Сегодня мы рассмотрим условия и циклы в алгоритмических конструкциях

Задать вопросы, а также прислать ответы вы можете

1. на адрес электронной почты: [ddrmx@ya.ru](mailto:ddrmx@ya.ru)
2. через соцсеть <https://vk.com/ddrmx>

С уважением, Максим Андреевич.

ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ ПО ТЕМЕ:

Разработка алгоритма. (1 ЧАС)

**Пример 6.**

### «Чтение» алгоритмов

По заданной блок-схеме выполнить действия алгоритма для числа 23.



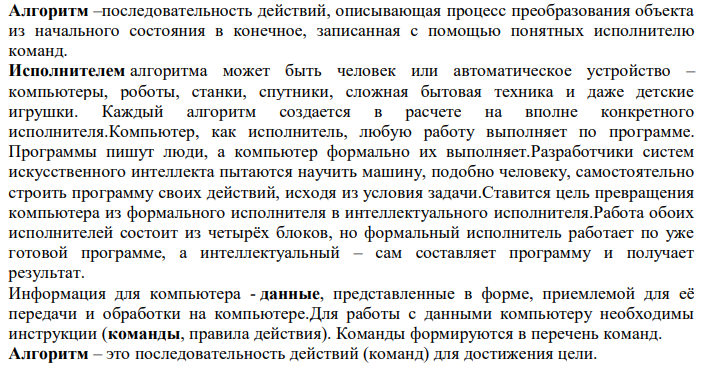
Решение:

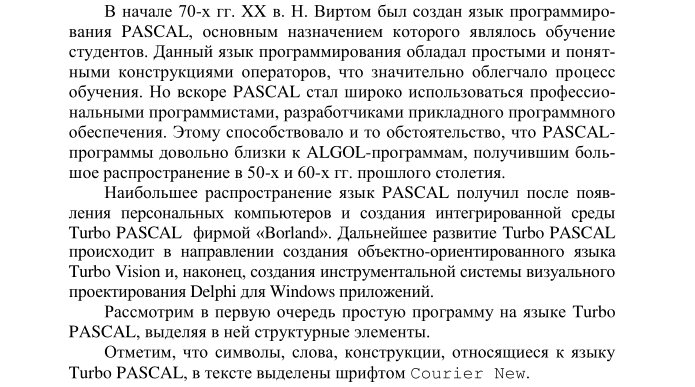
1. a=23
2. 23+5=28
3. 28<35
4. 28+5=33
5. 33<35
6. 33+5=38
7. 38>35
8. https://static-interneturok.cdnvideo.ru/content/konspekt_image/127331/7549cfe0_b0fc_0131_6dd9_12313c0dade2.png
9. 76 – двузначное число
10. 76-50=26.

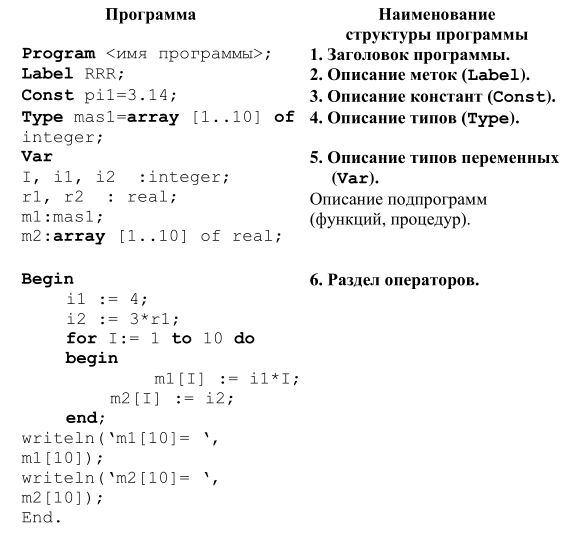
Ответ: 26.

ЗАНЯТИЕ ПО ТЕМЕ:

Исполнение команд. (1 ЧАС)







**Дайте письменно ответы на вопрос**

Как вы понимаете, что такое программный принцип управления?