

Задание.

По предложенной блок-схеме написать программу на языке «Паскаль». Прислать по каналам Дневник.ру к положенному сроку. Перед выполнением прочитать параграфы учебника о циклах для освежения знаний о них. Если нет программы «ABC pascal», то тогда пишете программу в Блокноте. Он есть у всех! Сохраняем как «номерПК-Циклы-Фамилия-Класс».

Распределение вариантов.

Каждый знает номер своего ПК. Задавать глупые вопросы не надо. Не прокатит! Вариант-5 пока не рассатриваем.

ПК-1 вар-1

ПК-2 вар-2

ПК-3 вар-3

ПК-4 вар-4

ПК-5 вар-1

ПК-6 вар-2

ПК-7 вар-3

ПК-8 вар-4

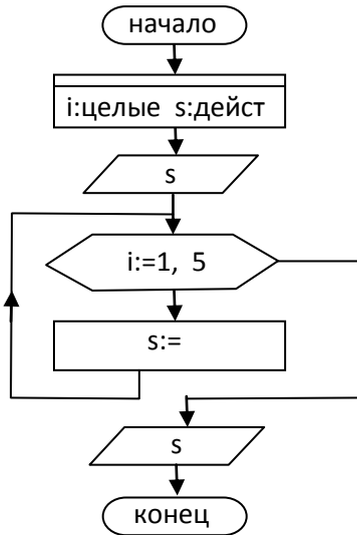
ПК-9 вар-1

ПК-10 вар-2

ПК-11 вар-3

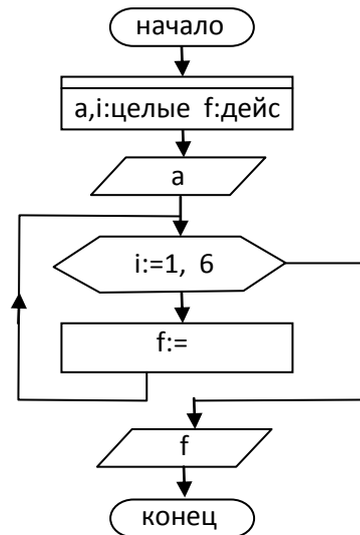
ПК-12 вар-4

Вариант-1



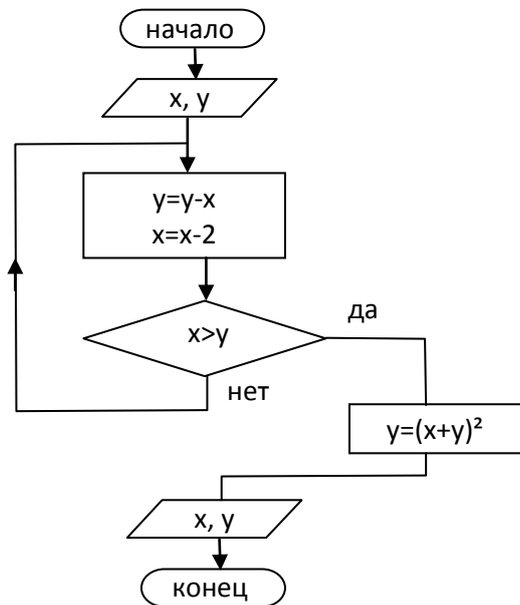
$$s := s + \frac{s^2 + i}{i}$$

Вариант-3



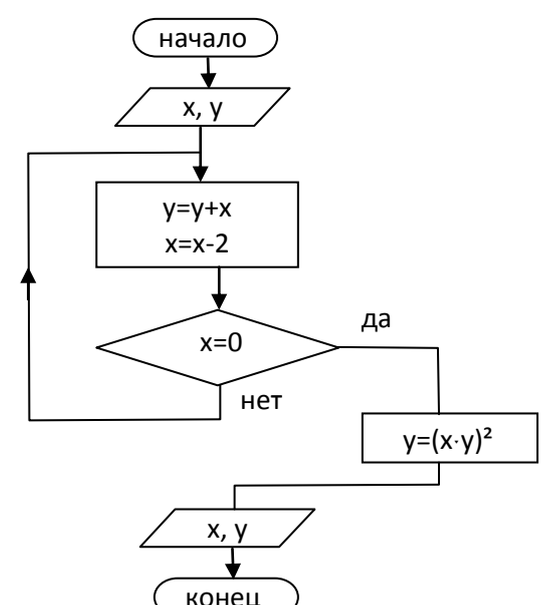
$$f := f + \frac{\sqrt{f \cdot i}}{a}$$

Вариант-2



4, 8 – 15, 5

Вариант-4



10,0 – 7,-4

Вариант-5

Смотри задание №137 печатной тетради