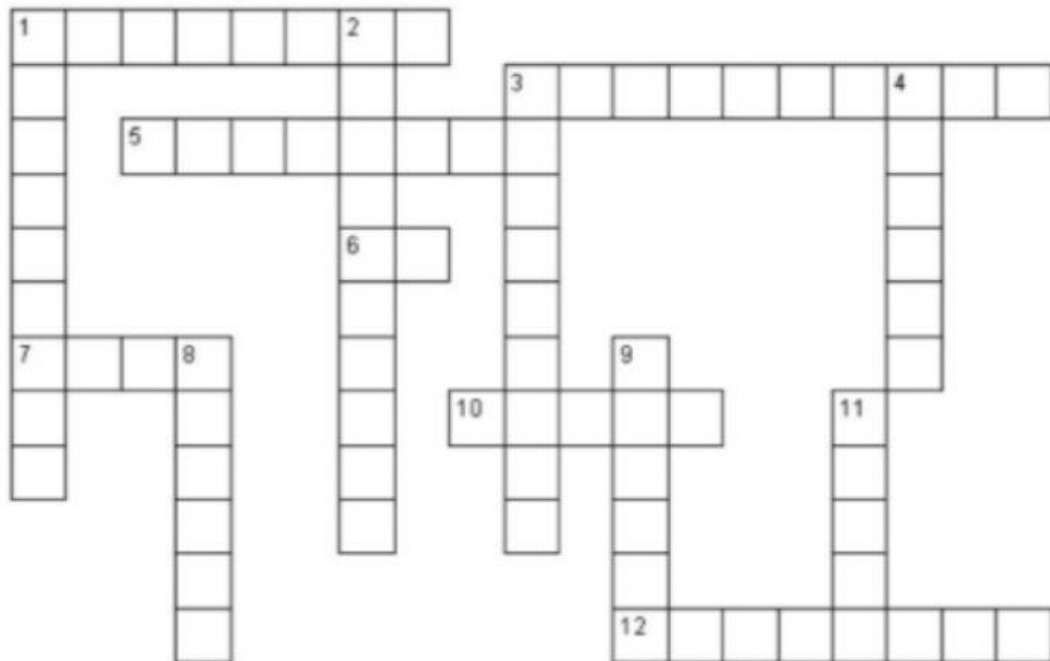


Кроссворд по информатике.



Вопросы по горизонтали:

- 1.Заранее заданная последовательность четко определенных команд для получения решения задачи.
- 3.Совокупность команд, задающих последовательность действий процессора с целью получения требуемого результата.
- 5.Законченное смысловое выражение на языке высокого уровня.
- 6.Язык, разработанный для реализации операций системы UNIX в начале 70-х годов.
- 7.Язык, созданный в 1959 году. Цель его создания состояла в организации удобства обработки символьной информации.
- 10.Память для промежуточного хранения данных, используется для компенсации данных.
- 12.Программа, предназначенная для перевода операторов языка высокого уровня в машинные команды, выполняемые процессором.

Вопросы по вертикали:

- 1.Язык, предназначенный для представления в удобной символической форме программы на машинном языке.
- 2.Программа, преобразующая программу на исходном языке в объектную (в машинных кодах).
3. Часть программы, которая выполняет некоторую четкую определенную операцию над данными, определяемыми параметрами.
4. Относительно независимая часть программы.
8. Язык, который был создан французским ученым А.Кальмеероэ в 1973 году.
9. Язык, разработанный в 1964 году, представляет собой язык программирования.
- 11.Язык программирования, который появился в начале 1995 года и быстро завоевал титул первой системы визуальной разработки приложений для Windows.