

Title: [Олимпиада школьников по информатике 2008](#)

Subtitle: Олимпиада школьников по информатике 2008: задачи и решения
Олимпиада школьников

Author: Egor

Date: 2008/2/2

URL: <http://setilab.ru/modules/competition/view.article.php/c11/38>

Олимпиада: 2008 Олимпиада школьников по информатике: 2008 Олимпиада школьников по информатике 2008

В информатике существует понятие алгоритма. В общем смысле: это способ решения задачи, который можно описать на языке, понятном компьютеру. В информатике, это способ решения задачи, который можно описать на языке, понятном компьютеру. В информатике, это способ решения задачи, который можно описать на языке, понятном компьютеру.

Одним из способов описания алгоритма является блок-схема, которая представляет собой графическое изображение алгоритма. В информатике, это способ решения задачи, который можно описать на языке, понятном компьютеру. В информатике, это способ решения задачи, который можно описать на языке, понятном компьютеру. В информатике, это способ решения задачи, который можно описать на языке, понятном компьютеру.

В информатике существует понятие алгоритма. В общем смысле: это способ решения задачи, который можно описать на языке, понятном компьютеру. В информатике, это способ решения задачи, который можно описать на языке, понятном компьютеру. В информатике, это способ решения задачи, который можно описать на языке, понятном компьютеру.

Одним из способов описания алгоритма является блок-схема, которая представляет собой графическое изображение алгоритма. В информатике, это способ решения задачи, который можно описать на языке, понятном компьютеру. В информатике, это способ решения задачи, который можно описать на языке, понятном компьютеру. В информатике, это способ решения задачи, который можно описать на языке, понятном компьютеру.

В информатике существует понятие алгоритма. В общем смысле: это способ решения задачи, который можно описать на языке, понятном компьютеру. В информатике, это способ решения задачи, который можно описать на языке, понятном компьютеру. В информатике, это способ решения задачи, который можно описать на языке, понятном компьютеру.

В информатике существует понятие алгоритма. В общем смысле: это способ решения задачи, который можно описать на языке, понятном компьютеру. В информатике, это способ решения задачи, который можно описать на языке, понятном компьютеру. В информатике, это способ решения задачи, который можно описать на языке, понятном компьютеру.

В информатике существует понятие алгоритма. В общем смысле: это способ решения задачи, который можно описать на языке, понятном компьютеру. В информатике, это способ решения задачи, который можно описать на языке, понятном компьютеру. В информатике, это способ решения задачи, который можно описать на языке, понятном компьютеру.

...-..., ,
... .. .
... .. ,
... .. ,
... .. : «...?»
... .. : «...?» – «... .
... .. –» .
... ,
... ,
... .. ,
... .. .
... .. ,
... .. , ,
... .. : «...»
... .. ,
... .. ? ,
... ,
... .. ,
... ,
... .. .

... (... ..) –
... .. ,
... .. ,
... .. ,
... ,
... .. ,
... .. ,
... .. ,
... .. ,
... .. ,
... .. ,

...
... .. – ,
... .. ,