

Основы С++

Неважно, на каком языке вы программируете. Если вы не знаете C++, вы не можете считать себя программистом.

Подробнее >>>

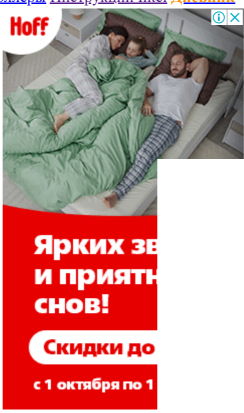
Подписаться:







Главная Ассемблер Микроконтроллеры Инструкции Intel Дневник





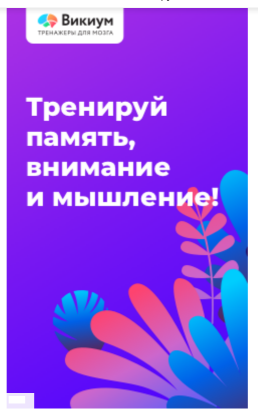
Микрокон <u>Изучать БІ</u>

http://av-assembler.ru запрашивает разрешение на:

👚 Показывать оповещения

Предоставлено SendPulse

Блокировать



14.09.2020 г.

Добавлена статья Уменьшение энергопотребления.

05.09.2020 г.

Добавлены видео и статья Самое простое устройство на микроконтроллере.

21.08.2020 г.

Добавлены видео и статья <u>Инструкция СLI</u>.

19.06.2020 г.

Добавлена статья Выводы ATtiny13A.

19.05.2020 г.

Добавлена статья <u>Регистр PRR</u>.

http://av-assembler.ru запрашивает разрешение на:

👚 Показывать оповещения

Предоставлено SendPulse

Блокировать



Зарабатывай играя



30% прибыли в месяц на автомате. Робот для торговли криптой.



Известный крипто робот для торговли. 30% прибыли в месяц.

Инструкция JL



Что такое JavaScript

Если вы интересуетесь программированием вообще, и сайтостроением в частности, то вы наверняка слышали слово JavaScript. И, если вы до сих пор не узнали толком, что же это такое, то пришло время сделать это.

http://av-assembler.ru запрашивает разрешение на:

Показывать оповещения

Предоставлено SendPulse

Блокировать



Инструкция JL выполняет короткий переход, если первый операнд МЕНЬШЕ второго операнда при выполнении операции сравнения с помощью команды СМР.

Синтаксис команды JL:

JL METKA

О метках я рассказывал в статье о команде JMP. Повторяться не буду.

Инструкция JL проверяет флаги SF и OF. Переход выполняется, если SF не равен OF.

Сама же инструкция JL при работе никакие флаги не изменяет.

Инструкция JL входит в список команд <u>условного перехода</u>, но, в отличие от многих из этих команд, может работать и с отрицательными числами.

Пример использования команды JL приведён ниже:

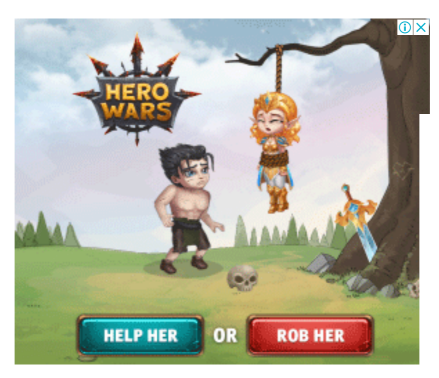
```
.model tiny
        .code
                100h
       ORG
start:
        MOV AL, -5
                      ; AL = -5
                     ; AH = 0
        MOV AH, 0
        CMP AL, AH
                      ; AL = AH, SF <> OF
        JL 1b1JL
        ;Так как АІ < АН. то УСЛОВИЕ ПЕРЕХОЛА ВЫПОЛНЯЕТСЯ.
            http://av-assembler.ru запрашивает разрешение на:
        jΤ
       MO
            Показывать оповещения
       MO
                                                                     Предоставлено SendPulse
        CM
        JB
                                                              Блокировать
                                                                             Разрешить
1b1JL:
```

MOV AH, 15

END start

В комментариях всё подробно расписано, поэтому что-то ещё добавлять нет смысла. Если нужно более подробно, то см. видео выше.

В конце, как всегда, расскажу, почему эта команда ассемблера называется JL. Буква J - это первая буква слова слова JUMP (прыжок, переход). А буква L - это первая буква слова LESS (меньше, менее, ниже). Таким образом набор слов, от которых взяты первые буквы имени команды JL, можно перевести как "переход, если меньше".



Подписаться на канал в YouTube

Вступить в группу "Основы программирования"

Подписаться на рассылки по программированию



Первые шаги в программирование

Главный вопрос начинающего программиста — с чего начать? Вроде бы есть желание, но иногда «не знаешь, как начать думать, чтобы до такого додуматься». У человека, который никогда не имел дело с информационными технологиями, даже простые вопросы могут вызвать большие трудности и отнять много времени на решение. Подробнее...

Инфо-MACTEP®

Все права е-mail: <u>mai</u> <u>Главная</u> <u>Карта</u>

Контакты

http://av-assembler.ru запрашивает разрешение на:

👚 Показывать оповещения

Предоставлено SendPulse

Блокировать



http://av-assembler.ru запрашивает разрешение на:

👚 Показывать оповещения

Предоставлено SendPulse

Блокировать Разрешить