

UNIVERZITA J. SELYEHO SELYE JÁNOS EGYETEM

Fakulta ekonómie a informatiky

Gazdaságtudományi és Informatikai Kar

A szakdolgozat címe

Szakdolgozat v. Diplomamunka Szerző Neve ISBN 000-00-000-0000-0 2025, Komárom

UNIVERZITA J. SELYEHO SELYE JÁNOS EGYETEM

NÁZOV FAKULTY

Fakulta ekonómie a informatiky Gazdaságtudományi és Informatikai Kar

NÁZOV PRÁCE Vytvorenie softvérového interpretera pre CHIP-8

Ide jön az

Študijný program: Aplikovaná informatika Tanulmányi program: Alkalmazott Informatika

Študijný odbor: Informatika
Tanulmányi szak: Informatika
Školiteľ: Tanár Neve
Témavezető: Tanár Neve
Konzultant: Tanár Neve
Konzulens: Tanár Neve

Školiace pracovisko: Katedra informatiky Tanszék megnevezése: Informatikai Tanszék

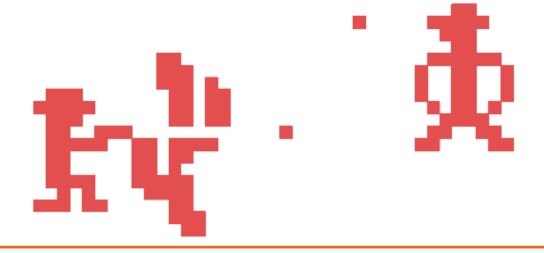
Označenie typu práce - Szakdolgozat v. Diplomamunka Szerző Neve ISBN 000-00-000-000-0 2025, Komárno aláírt témakiírás

Contents

	Ábrák jegyzéke	5
	Feladatkiírás	6
	Opis práce	7
	Abstrakt	8
	Absztrakt	9
	Abstract	10
	Bevezetés	11
	Elméleti rész	12
.1	Alfejezet	12
.2	Mégegy alfejezet	13
.2.1	Al-alfejezet	13
.2.2	Így szedjük helyesen a C# nyelvet	14
2	Gyakorlati rész	15
	Befejezés	16
	Resumé	17
	Hivatkozások	17

List of Figures

1	əlirat	1
1.1	Utasítás felépítése	3

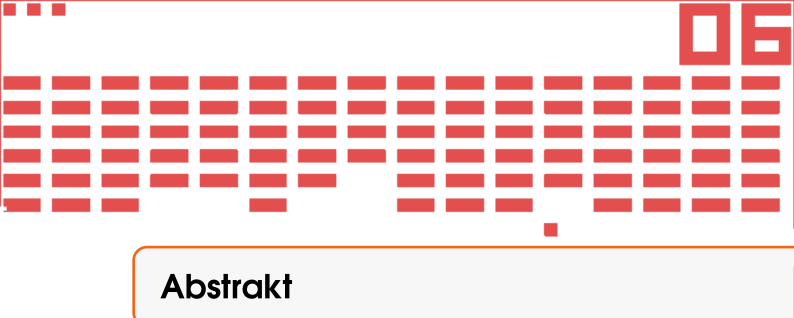


Feladatkiírás

A szerző egy feladatot oldott meg. Még egy kicsit hosszabb, még egy kic

Opis práce

Autor vyrešil úlohu, ešte trošku dlhšie, ešte



ešte trošku dlhšie, ešte t

Kľúčové slová: klúč1, klúč2, klúč3,



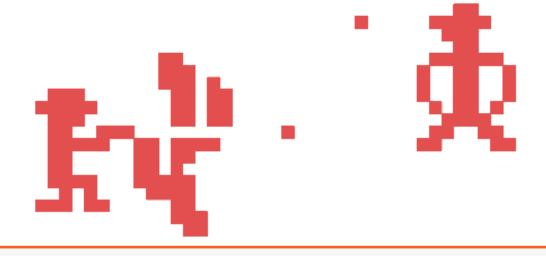




Absztrakt

A szerző egy feladatot oldott meg. Még egy kicsit hosszabb, még egy kic

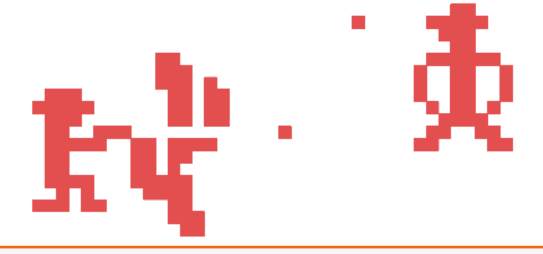
Kulcsszavak: kulcs1, kulcs2, kulcs3



Abstract

Little longer, Little

Keywords: key1, key2, key3



Bevezetés

Fontos megjegyzés, vagy állítás

Még egy kicsit hosszabb, még egy kicsit hossza

https://google.com/

Figure 1: Felirat

1. Elméleti rész

Még egy kicsit hosszabb, még egy kicsit hossza

1.1 Alfejezet

Még egy kicsit hosszabb, még

egy kicsit hosszabb, még egy kicsit hosszabb, még egy kicsit hosszabb, még egy kicsit hosszabb, még egy kicsit hosszabb, még egy kicsit hosszabb, még egy kicsit hosszabb, még egy kicsit hosszabb, még egy kicsit hossz

1.2 Mégegy alfejezet

felsorolás

- LLE low-level emuláció alacsony szintű emulátorok
- HLE high-level emuláció magas szintű emulátorok

1.2.1 Al-alfejezet

Még egy kicsit hosszabb, még egy kicsit hossza

felsorolás

- minden függvény-blokk atomikus, vagyis mindig lefut az elejétől a végéig, és nem szakad meg soha
- a függvény-blokkban nincsenek elágazások
- minden függvény-blokknak van egy maximum nagysága

Monospace betűtípus fetch, decode és execute

Nevesített paragrafus. A dőlt idézet [Ubershaders:ARidiculous].

Beilleszteni egy képet így kell: A képre mindig kell hivatkozni a szövegből!!!

Figure 1.1: Utasítás felépítése

¹lábjegyzet

1.2.2 Így szedjük helyesen a C[#] nyelvet

2. Gyakorlati rész

Még egy kicsit hosszabb, még egy kicsit hossza

¹lábjegyzet

Befejezés

Még egy kicsit hosszabb, még egy kicsit hossza

²lábjegyzet



Autor vyrešil úlohu, ešte trošku dlhšie, ešte

