

Obsah

1	Uvod	2
1.1	Zacatek	2
1.1.1	Oprpravdu pocatecni text	2
2	Fonty a veliokosti pisma	3
2.1	Rezy	3
3	Tabulky a obrazky	4
3.1	Tabulky	4
3.2	Obrazky	4
4	MAtyka	9

Kapitola 1

Uvod

1.1 Zacatek

1.1.1 Oprravdu pocatecni text

Jeste vice pocatecni pocatek

Neco hjhhbbbbbhjhhbbbbbhjhhbbbbbhjhhbbbbbhjhhbbbbbvhjhhbbbbbvhj-
hhbbbbbhjhhbbbbbvvv hjhhbbbbbvvvhjhhbbbbbhjhhbbbbbhjhhbbbbbhjhhbbbbb-
hjhhbbbbbhjhhbbbbbhjhhbbbbb hjhhbbbbbhjhhbbbbb¹ jhhbbbbbhjhhbbbbb-
hjhhbbbbbhjhhbbbbbhjhhbbbbb hjhhbbbbbhjhhbbbbbhjhhviz obrazek3.1. bbbbb-
hjhhbbbbbhjhhbbbbbhjhhbbbbbhjhhbbb bbhjhhbbbbbhjhhbbbbb

¹neco

Kapitola 2

Fonty a veliokosti pisma

Velikost pisma tiny

Scriptova velikost pisma

Poznamkova velikost pisma

Vilekost pisma small

Normalni vilekost pisma small

Normalni vilekost pisma small

Normalni vilekost pisma small

Normalni vilekost pisma small

Normalni vilekost pisma small

2.1 Rezy

tucne

taky tucne

kurziva

slanted

SMALL-CAPS

santserif

typewriter

Kapitola 3

Tabulky a obrázky

3.1 Tabulky

Franta Jasny	5 m
Milos Kloubok	7 m

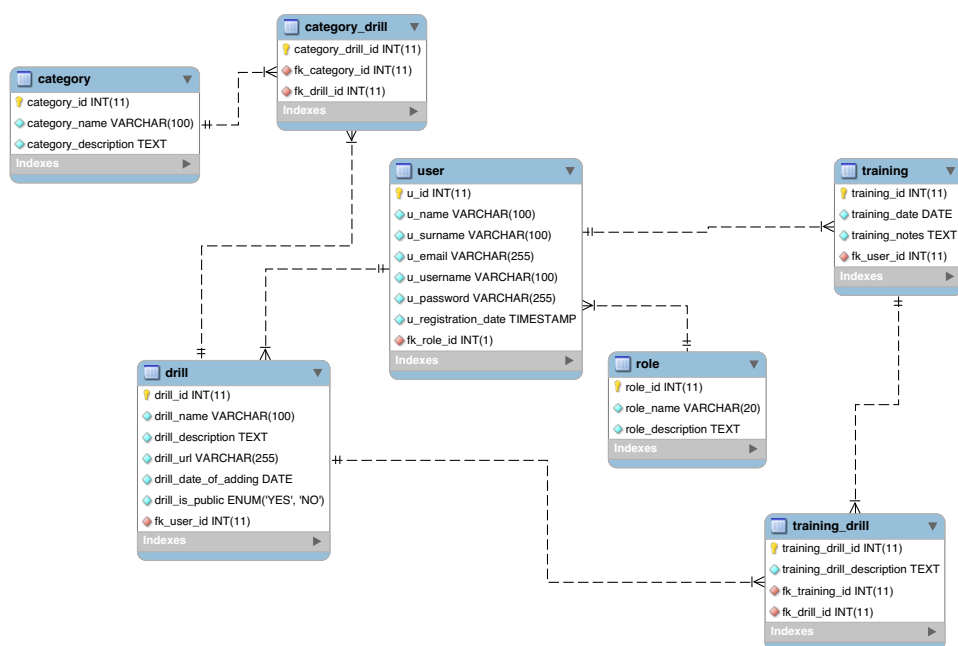
Tabulka 3.1: Vysledky souteze ve vrhu savli

3.2 Obrázky

jhhbbbbbhjhbbbbbbbhjhbbbbbbbhjhbbbbbbbhjhbbbbbb hjhbbbbbbbhjhbbbbbb-
hjhvhiz obrazek3.1. na strane bbbbbbhjhbbbbbbbhjhbbbbbbbhjhbbbbbbbhjhbbbb
bbbhjhbbbbbbbhjhbbbbbb



Obrázek 3.1: People



Obrázek 3.2: People

Seznam obrázků

3.1	People	5
3.2	People	6

Seznam tabulek

3.1	Vysledky souteze ve vrhu savli	4
-----	--	---

Kapitola 4

MAtyka

Tento vzorecek

$$x_t = x_{t-1} \pi_{\sigma}^{\sin x_{t-2}} \sum_0^{\infty} \frac{\cos \omega_0 x_{t-1}}{e^{\tan x_{t-3}}} (4.1)$$