

Univerzita Pardubice
Fakulta elektrotechniky a informatiky

Zpracování dat pro předmět NMAST

Bc. Jiří Novotný

Semestrální práce

2020

OBSAH

Seznam obrázků	3
Seznam tabulek	4
Úvod	5
1 Popisná statistika	6
2 Základní grafy	8
2.1 Histogram	8
2.2 Boxplot	9
2.3 Bodový graf	10
2.4 Hexbin	11
2.5 3D graf	12
2.6 Chernoff faces	13
3 Korelace	14
3.1 Korelační matice	14
3.2 Bodové grafy hodnot z korelační matice	15
4 Testování v kontingenčních tabulkách	16
4.1 Chí kvadrát test	16
5 Lineární regrese	18
6 Závěr	19

SEZNAM OBRÁZKŮ

1	Histogram měny s maximální hodnotou šikmosti	8
2	Histogram měny s minimální hodnotou šikmosti	8
3	Boxplot graf pro první dvě měny	9
4	Bodový graf měny s maximální hodnotou šikmosti	10
5	Bodový graf měny s minimální hodnotou šikmosti	10
6	Hexbin graf měny s maximální hodnotou šikmosti	11
7	Hexbin graf měny s minimální hodnotou šikmosti	11
8	3D graf graf měny s maximální hodnotou šikmosti	12
9	3D graf graf měny s minimální hodnotou šikmosti	12
10	Chernoff faces graf tabulky popisné statistiky	13
11	Bodový graf maximální hodnoty v korelační matici	15
12	Bodový graf minimální hodnoty v korelační matici	15
13	Graf lineární regrese	18

SEZNAM TABULEK

1	Části popisné statistiky aplikované na data	6
2	Korelační matice	14

ÚVOD

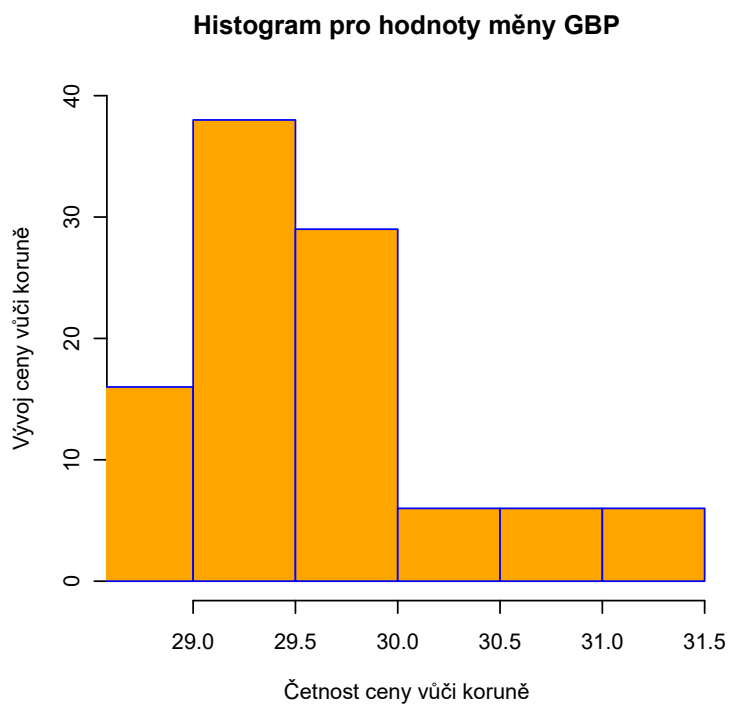
1 POPISNÁ STATISTIKA

	USD	GBP	CHF	EUR	BRL	ILS	CAD	MXN	BGN	RON
prumer	23.29	29.60	24.87	26.64	4.34	6.76	17.26	1.04	13.62	5.50
modus	23.59	29.36	24.28	26.68	4.40	6.81	17.13	1.01	13.81	5.51
median	23.39	29.47	24.80	26.64	4.37	6.78	17.29	1.04	13.62	5.50
max	25.55	31.40	26.24	27.61	4.84	7.25	18.23	1.11	14.11	5.71
min	21.88	28.69	24.13	26.06	3.92	6.43	16.46	0.98	13.32	5.38
skewness	0.51	1.07	0.84	0.64	0.02	0.41	0.18	0.03	0.64	0.79
kurtosis	-0.82	0.40	-0.02	-0.13	-0.37	-0.89	-0.90	-0.82	-0.14	0.08
deviation	1.05	0.65	0.55	0.40	0.20	0.22	0.44	0.03	0.20	0.08
interquartile	1.48	0.71	0.68	0.52	0.26	0.32	0.68	0.05	0.27	0.10

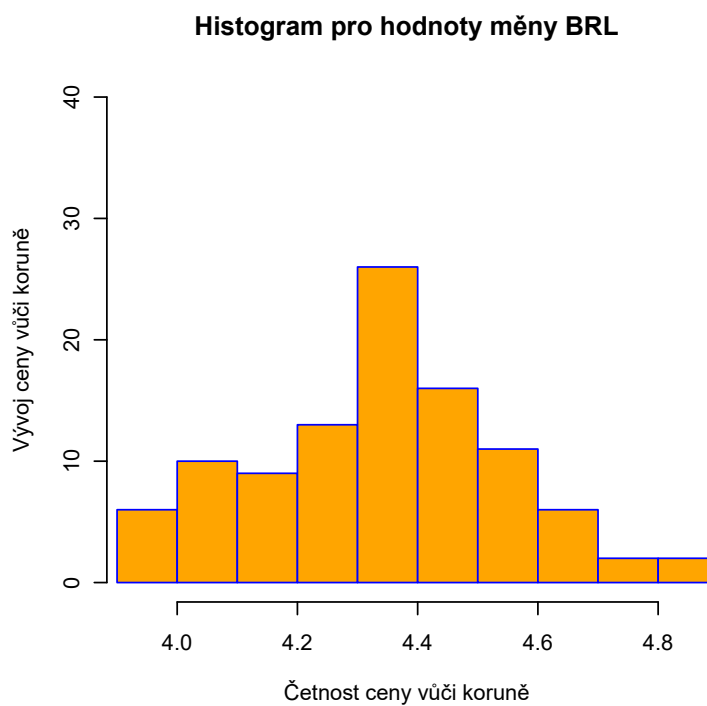
Tabulka 1: Části popisné statistiky aplikované na data

2 ZÁKLADNÍ GRAFY

2.1 Histogram

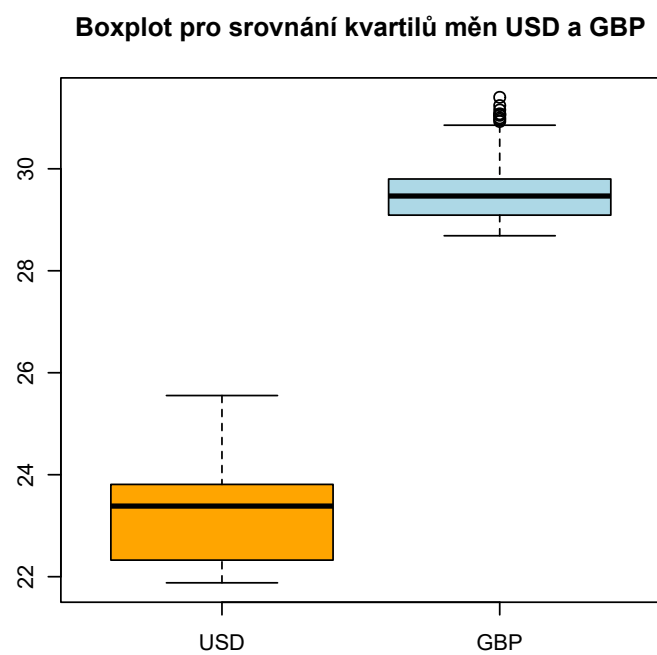


Obrázek 1: Histogram měny s maximální hodnotou šikmosti



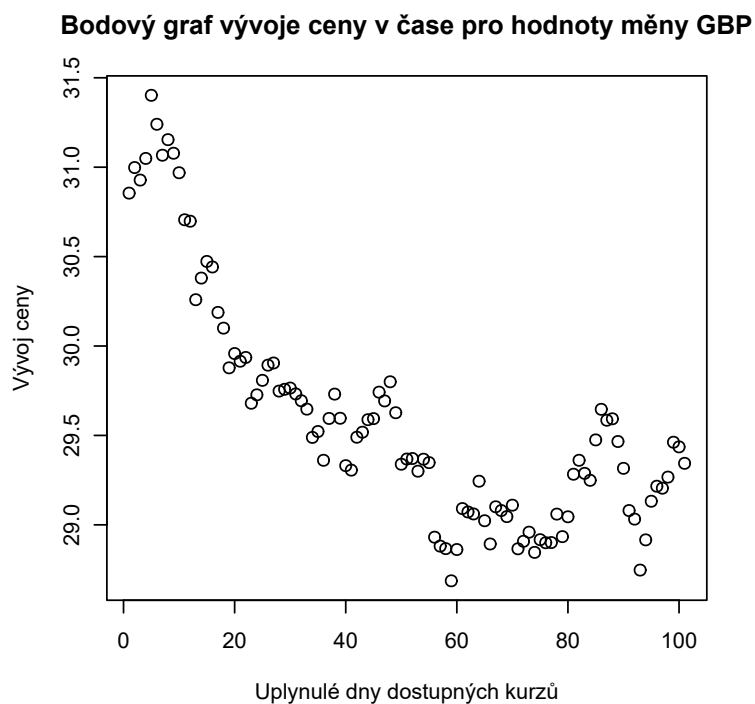
Obrázek 2: Histogram měny s minimální hodnotou šikmosti

2.2 Boxplot

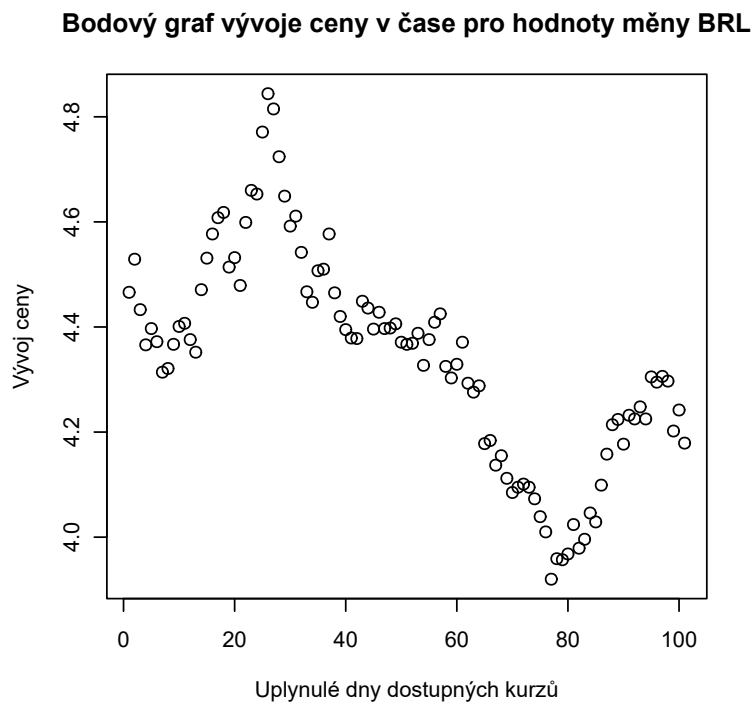


Obrázek 3: Boxplot graf pro první dvě měny

2.3 Bodový graf



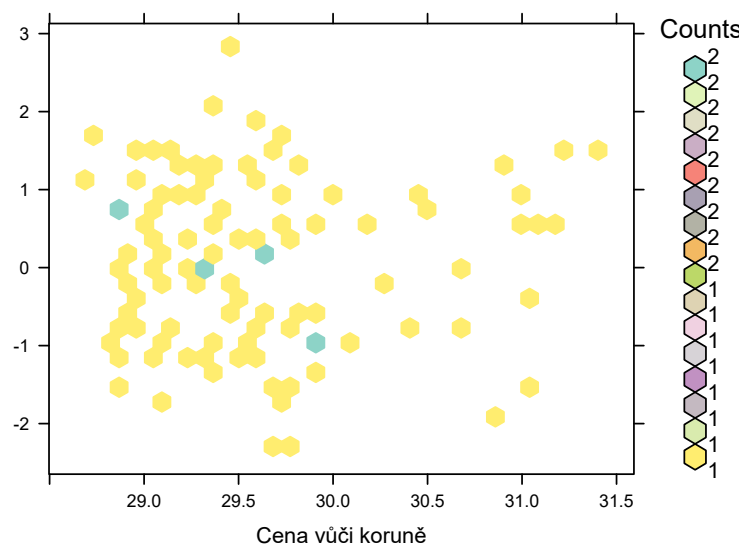
Obrázek 4: Bodový graf měny s maximální hodnotou šikmosti



Obrázek 5: Bodový graf měny s minimální hodnotou šikmosti

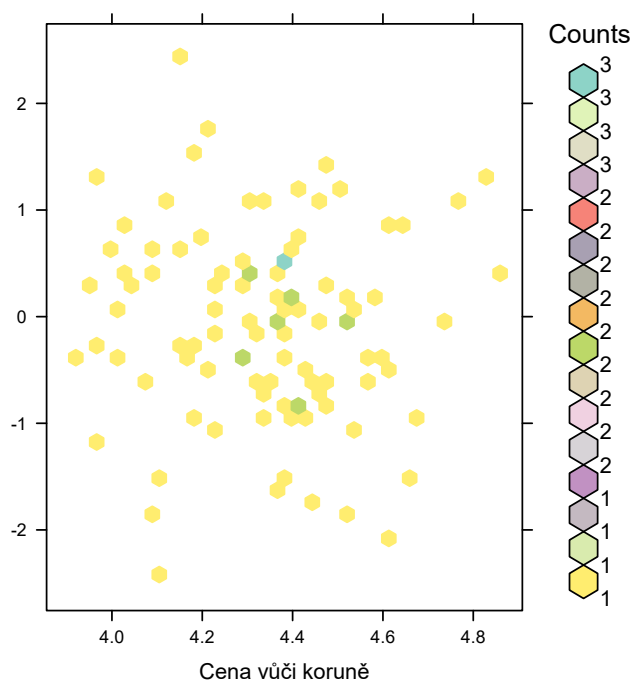
2.4 Hexbin

Graf kurzů, které jsou stejné pro měnu GBP



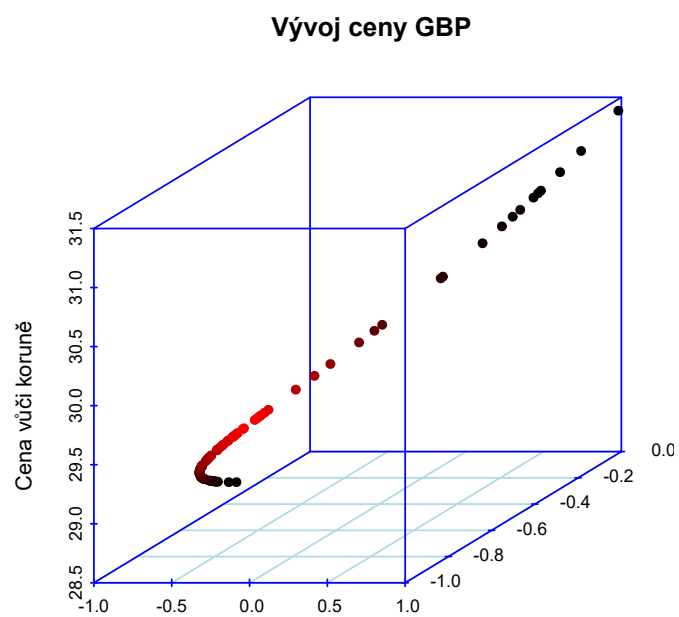
Obrázek 6: Hexbin graf měny s maximální hodnotou šikmosti

Graf kurzů, které jsou stejné pro měnu BRL

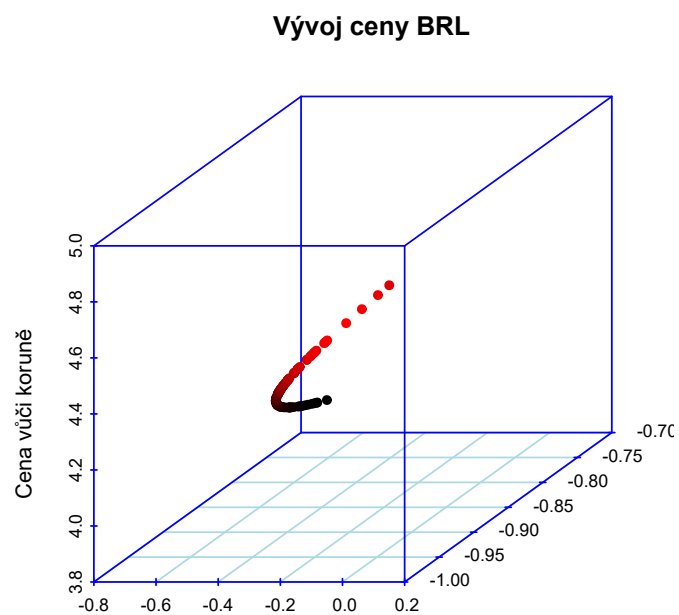


Obrázek 7: Hexbin graf měny s minimální hodnotou šikmosti

2.5 3D graf



Obrázek 8: 3D graf graf měny s maximální hodnotou šikmosti

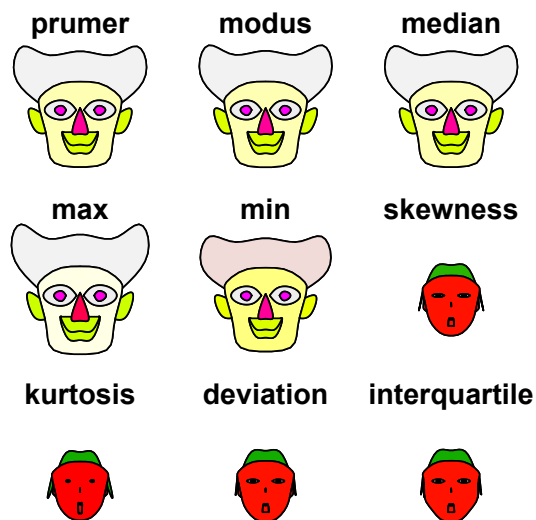


Obrázek 9: 3D graf graf měny s minimální hodnotou šikmosti

2.6 Chernoff faces

effect of variables:

modified item	Var
"height of face	" "USD"
"width of face	" "GBP"
"structure of face"	"CHF"
"height of mouth	" "EUR"
"width of mouth	" "BRL"
"smiling	" "ILS"
"height of eyes	" "CAD"
"width of eyes	" "MXN"
"height of hair	" "BGN"
"width of hair	" "RON"
"style of hair	" "USD"
"height of nose	" "GBP"
"width of nose	" "CHF"
"width of ear	" "EUR"
"height of ear	" "BRL"



Obrázek 10: Chernoff faces graf tabulky popisné statistiky

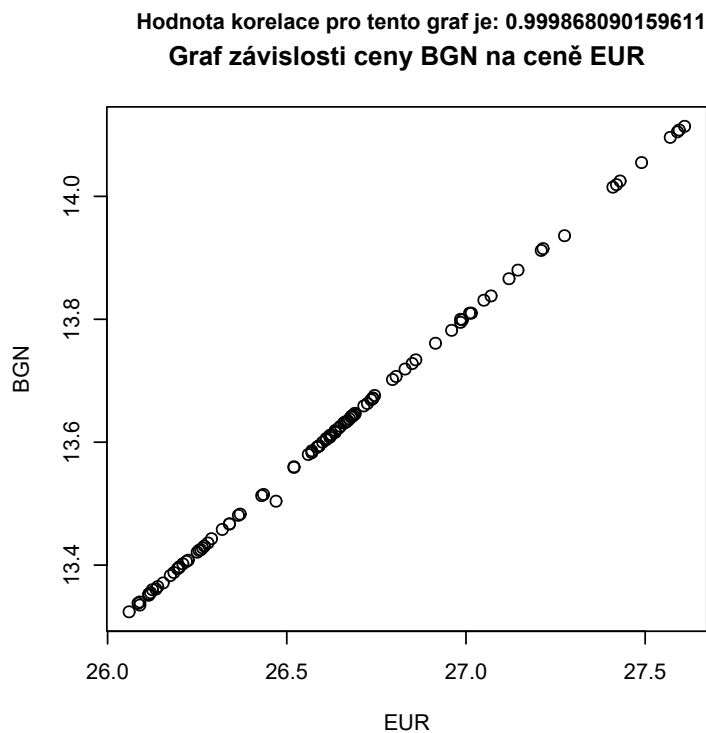
3 KORELACE

3.1 Korelační matice

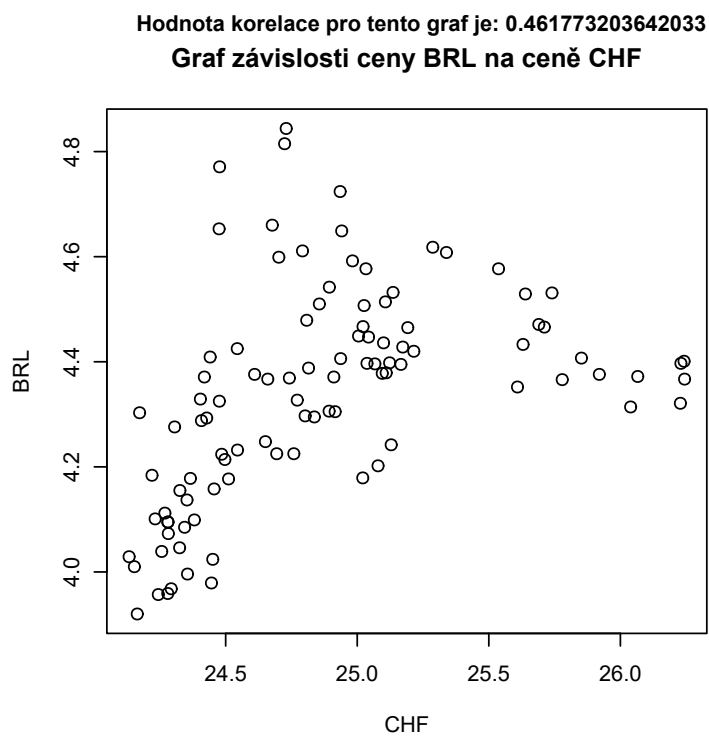
	USD	GBP	CHF	EUR	BRL	ILS	CAD
USD	1.0000000	0.9107230	0.9460180	0.9179658	0.6392782	0.9883873	0.9626825
GBP	0.9107230	1.0000000	0.8948676	0.8658716	0.4673841	0.9088316	0.8908392
CHF	0.9460180	0.8948676	1.0000000	0.9692083	0.4617732	0.9327882	0.9217226
EUR	0.9179658	0.8658716	0.9692083	1.0000000	0.5020093	0.9016465	0.9312468
BRL	0.6392782	0.4673841	0.4617732	0.5020093	1.0000000	0.6334782	0.6587888
ILS	0.9883873	0.9088316	0.9327882	0.9016465	0.6334782	1.0000000	0.9636070
CAD	0.9626825	0.8908392	0.9217226	0.9312468	0.6587888	0.9636070	1.0000000
MXN	0.6587680	0.5420454	0.5987799	0.7068223	0.7230531	0.6424965	0.7797695
BGN	0.9186576	0.8658093	0.9696949	0.9998681	0.5025878	0.9021541	0.9312349
RON	0.9480076	0.9012998	0.9807330	0.9928694	0.5247833	0.9318752	0.9408933
	MXN	BGN	RON				
USD	0.6587680	0.9186576	0.9480076				
GBP	0.5420454	0.8658093	0.9012998				
CHF	0.5987799	0.9696949	0.9807330				
EUR	0.7068223	0.9998681	0.9928694				
BRL	0.7230531	0.5025878	0.5247833				
ILS	0.6424965	0.9021541	0.9318752				
CAD	0.7797695	0.9312349	0.9408933				
MXN	1.0000000	0.7060044	0.6736579				
BGN	0.7060044	1.0000000	0.9931094				
RON	0.6736579	0.9931094	1.0000000				

Tabulka 2: Korelační matice

3.2 Bodové grafy hodnot z korelační matice



Obrázek 11: Bodový graf maximální hodnoty v korelační matici



Obrázek 12: Bodový graf minimální hodnoty v korelační matici

4 TESTOVÁNÍ V KONTINGENČNÍCH TABULKÁCH

4.1 Chí kvadrát test

Chi-squared test for given probabilities

```
data: smoke.freq
```

```
X-squared = 24.076, df = 3, p-value = 2.408e-05
```

Pearson's Chi-squared test

```
data: kontTab
```

```
X-squared = 13.062, df = 6, p-value = 0.04206
```

Pearson's Chi-squared test

```
data: kontTabSpojena
```

```
X-squared = 9.7686, df = 3, p-value = 0.02064
```


5 LINEÁRNÍ REGRESE

Call:

```
lm(formula = DATAIregrese$IRegreseCur2 ~ DATAIregrese$IRegreseCur1)
```

Coefficients:

(Intercept)	DATAIregrese\$IRegreseCur1
0.007772	0.510974

Call:

```
lm(formula = DATAIregrese$IRegreseCur2 ~ DATAIregrese$IRegreseCur1)
```

Residuals:

Min	1Q	Median	3Q	Max
-0.0292594	-0.0001743	0.0003621	0.0011365	0.0035889

Coefficients:

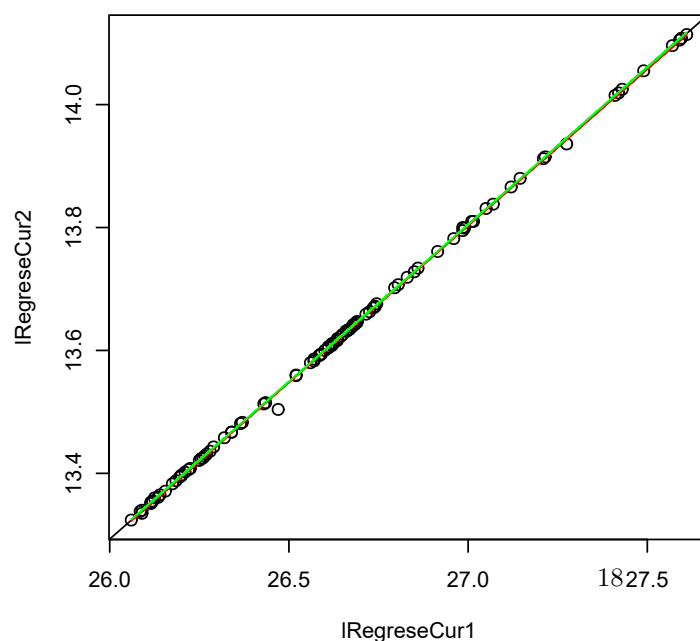
	Estimate	Std. Error	t value	Pr(> t)
(Intercept)	0.0077722	0.0222232	0.35	0.727
DATAIregrese\$IRegreseCur1	0.5109742	0.0008342	612.52	<2e-16 ***

Signif. codes: 0 '***' 0.001 '**' 0.01 '*' 0.05 '.' 0.1 ' ' 1

Residual standard error: 0.003296 on 99 degrees of freedom

Multiple R-squared: 0.9997, Adjusted R-squared: 0.9997

F-statistic: 3.752e+05 on 1 and 99 DF, p-value: < 2.2e-16



6 ZÁVĚR