

Student	Průměr										
Cupáková, Marie	1.36	1	1	2	1	1	1	1	1.5	1	
Doleželová, Zuzana	1.89	3	2.5	3	2	2	2	2	1.5	1	
Dozbabová, Eva	1.39	1	1	3	1	3	1	1	1	1	
Eklová, Pavlína	1.25	1	NE	0	1	1	1	1	1.5	1	
Grombířová, Veronika	1.78	1.5	NE	3	2	3	2.5	2	1.5	1.5	
Hubeňáková, Zuzana	1.60	1	NE	3	1	2	1	2	1	0	
Hudečková, Iva	1.50	2	2	2	1	1	2	2	1	1	
Hůlová, Vanda	2.61	2	3	4	2	2	3	1	1.5	3	
Hylsová, Monika	1.41	1	1	2	1	2	1	1	1	1	
Janovec, Ondřej	2.26	3	3	4	2	4	3	3.5	1.5	2	
Juráňová, Monika	1.59	1	2	3	1	1	1	2	1	1	
Kašpárková, Ilona	1.36	2	NE	1	1	1	1	2	1	1	
Kletečka, Jan	1.17	1.5	NE	2	1	1	0	2	1	1	
Kokrdová, Lucie	1.76	1.5	2	2	1	1	1.5	1	1.5	1	
Kovář, Ondřej	1.77	1.5	NE	2	1	0	1.5	1	1	1.5	
Krchňáčková, Alena	1.59	3	NE	2	1	3.5	1.5	1	1	1	
Kutálková, Věra	1.50	1.5	NE	1	1	2	1	2	1	1	
Langová, Tereza	1.71	2	3	3	2	3	2	1	1.5	1	
Machová, Renata	1.57	2	1	3	1	2.5	2	2	1	1	
Marek, Pavel	1.82	3	2	3	2	1	2.5	1	2	1	
Marková, Daniela	1.34	1.5	2	2	1	1	1	1.5	1	1	
Markovičová, Zdeňka	1.36	1.5	NE	1	1	2	1	1	1	1	
Navrátilová, Monika	1.83	3	NE	4	1	2	1	2	1.5	1	
Ogrocká, Krystyna	1.56	4	2	3	1	1	1.5	1	1	1	
Pajtl, Ondřej	2.18	1.5	NE	4	2	3	2		1.5	2.5	
Pirklová, Alexandra	1.81	2	2	2	2	2	2	1	1.5	2	
Pospíšilová, Markéta	1.64	1	2	2	1	1	2	2	1	1	
Rybka, Jiří	1.50	1	1	2	1	1	1.5	2	1	1	
Sedláková, Věra	1.37	1.5	1	2	1	1	1.5	0	1	1	
Smutková, Tereza	1.67	2	1	4	1	4	1.5	2	1	2	
Štěpánek, Marek	1.36	1.5	1	4	2	1	1.5	1.5	1	1	
Štěpánková, Michaela	1.33	1	1	2	0	3	2	2	1	1	
Šuranská, Tereza	1.49	1.5	NE	1	1	2	2	1	1	1	
Valová, Andrea	1.61	1	NE	3	1	1.5	2	2.5	0	1	
Varguličová, Jitka	2.29	4	1.5	3	2	4	2	2.5	2	2	
Vávra, Martin	1.63	2	2	4	1	2	1	1.5	1	1.5	
Velevová, Klára	1.81	2	0	2	1	2	2	1	1.5	3	
Vlčková, Jana	1.47	1	NE	2	1	2	1	2	1	1	
Weberová, Kristýna	1.91	3	2	5	1	2	2.5	2	1	2	
Wurst, Jan	1.79	3	2	2	1	2.5	2.5	2	1	1	

2	2	1	1	3	2	1	1	1	2	1	0	1	1	2	1
2	3	2	1.5	3	2	1.5	1.5	2	1	1	2	1	1.5	3	2.5
1.5	2.5	1.5	2	2.5	1	1	1.5	1	1	2	1	1	1	2.5	1
NE		1.5	2	2	1	1	1.5	1	1	1	1	1	1	2.5	1
NE	1.5	1	2	0	2	1.5	2	1.5	1	2	1	1		1.5	2
NE	2	1.5	1.5	3	2	1	1	2	2	2	1	1	2	2	1
1.5	2.5	1.5	2	3	1	1	1	1.5	1.5	1.5	1.5	1	1	2.5	1
0	2	1.5	2	1	2	2	1.5	1	1	1	1.5	2	3	2	3
1	4	2	1.5	1	1	1	1.5	0	1	2.5	1	1	1	4	2
1	3	2	3	1	1	1	2	2	1	3	2.5	2	1.5	3	2.5
1.5	4	2	1.5	3	2	1	1	1.5	2	1	1	0	1.5	4	1.5
NE	1.5	1.5	1	3	2	1	1	1	2	1.5	1	1	1	1.5	1
NE	1	1	1.5	1	1	1	1	1	1	1	1.5	1	1	1	1
1	4	1	1	4.5	2	1	2	1.5	3	1	1.5	1	1	4	2
NE	4	1	2	3	2	1	2.5	2	2	1.5	2	1	1	4	2
NE	3	1	2	3	1	1	2	1	1.5	1.5	1	1	1	3	1
NE	2	1	0	3	2	1	2	1.5	1.5	1.5	1	1	1	2	1
1.5	2.5	2	1.5	3	2	1	1	1	1	1	1.5	1	0	2.5	2.5
1	3	0	1.5	3	1	1	2	2	1	1.5	1.5	2	2	3	1
2	3	2	1.5	3	2	1	1.5	1.5	3	0	1	1	1.5	3	1
1.5	2	1	1	3	2	1	1	1.5	1.5	1.5	1	1	1	2	1
NE	2.5	1.5	1.5	3	1	1	1	1.5	1.5	2	1	1	1	2.5	0
NE	3	1	1.5	4	1	0	2	1	2.5	2	1.5	2	1	3	2
NE	1.5	1.5	2	2	1	1	2	1	0	2	1	2		1.5	2
1	2	2	2	4	2	2.5	3	2	1	2	4	2	4	2	3
NE	0	2	2.5	1	2	2	1	2	1	1	2	2	2	0	3
1.5	3.5	2	1.5	4	2	1	3	1.5	2	3	1	1	1	3.5	1
1.5	3	1	2	3	2	1	2	1.5	1.5	1	1.5	1	1	3	1
1.5	3	1	2	1.5	1	1	1.5	1	1	1.5	1	1	1	3	1
2	2.5	2	2	1	2	1	1.5	1.5	1	1	1.5	2	1	2.5	2
1	2	2	1.5	1	1	1	2	1.5	1	1	1	1	1	2	1.5
NE		1	1.5	2	1	1	1.5	1	1	2	1	1	1	2	1
1	3	2	2.5	1	1	1	1	1.5	1	2	1	1	1	3	2
1	3.5	1	2	3.5	1	1	1	1.5	1	1	1	1	1	3.5	3
2	2	1.5	2.5	1	2	2.5	3	2	1	1.5	2	3	3	2	3
1.5	3.5	2	1.5	3	2	1	0	1.5	3	1	1	1	1	3.5	1
1.5		1.5	2	1	2	2.5	1	2	1	2	1.5	2	2	3	3
1	3.5	1.5	1.5	3	0	1	2	1	1	2	1	1	1	3.5	2
1.5	1	2	1.5	1	2	1	2	2	1	2	2	2	2	1	2
1	3	2	2	3	2	1	1.5	1.5	1.5	2	1.5	2	3	3	1

1	1	2	2	1	1	1	1	1.5	1	1	2	2	1.5
1	2	3	2	1	0	1.5	1	2.5	1	2	2	1.5	2
1	2	1	1	1	1	1	1	1.5	1.5	1.5	1	0	1.5
1	NE	1	1	1	1	1.5	1	2	1.5	1	2	1	1.5
1.5	NE	1	1	1	1.5	2	2	2	2	2	2	3	2.5
1.5	NE	2	1	2	1	1.5	1	2	2	1	1	3	1
2	0	1	1	1	1	1	2.5	1.5	1	1	1	2	2
2	1	3	2	1	1.5	1.5	3.5	25	1	1.5	2	3	3
1	1	1	1	1	1	1.5	2	1	2	1	1.5	1	1
1.5	3	3	1	1	2	2.5	3	2	2	2.5	0	2	3
1	2	2	1	2	1	1	1.5	1	2	1	1	1.5	1
1	NE	1	1	1	1	1	1	1	2.5	1	2	1	2
1	NE	1	1	1	1	1	1.5	1	2	1	1	2	1
1	2	1	1	2	1.5	1.5	1	1	2	2	2	3	2
1.5	NE	3	1	2	2	1	2	1.5	1.5	1	2	2	2
1	NE		1	1	2	2	1	1	2	1	1	2	1
1.5	NE	2	1	2	2	2	1	2	2	1	1	1.5	1.5
1	1	3	1	1	1	1.5	1	3	1	2	2	1	2
1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1.5	1	1	2
1	2	2	2	2	1	1.5	1.5	1	2	1	2.5	1.5	2.5
1	1	2	1	2	2	1	1	1	1	0	1	1	1
1	NE	1	1	1	1	1.5	1	1	2	1	2	1	1.5
1.5	NE	1	1	1.5	2	1	1.5	3	2	1.5	2	2	1
1.5	NE	2	1	1	1	1	1	2	2	1.5	1	2	1.5
2	1	3	2	2.5	1.5	1	1	2	1	1.5	2	3	2
2	NE	3	2	2	1	1	3	2	2	1.5	2	2	1.5
0	1	1	1	2	1	1.5	1	1.5	2	1	1	1	2
1	1	2	1	2	2	1	1	2	1.5	1	1	2	0
1	2	2	1	1.5	2	1	1	1.5	1	1	1	1.5	1.5
2	1	2	1	1.5	1	1	1	2	1	1	1	1	2
1	1	1	1	1.5	1	0	1	2	1.5	1	1	1	1.5
1	NE	1	1	1	1	2	1	1	1.5	1	1	1	2
2	1	1	1	0	2	1.5	2.5	2	1	1	1	2	1.5
1.5	1	1	1	1.5	1.5	1.5	2	1.5	1	1	1.5	2	2.5
2	1	3	3	1	2	1	3.5	3	1.5	1.5	2.5	3	2
1.5	1	2	1	1	1	1.5	2	1	1	1	1	2	1.5
2	1	3	2	1	1	1	2	2	2	1.5	1	3	2
1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1.5
2	1	3	2	1	1	1	2.5	2.5	2	1.5	1	3	2.5
1	1	1	0	2	1	2	2	2	1.5	1	1	2	2.5