

Midterm 2018

Priemery



	Total	1.príklad	2.príklad	3.príklad	4.príklad	5.príklad
AVERAGE	13,8	3,38	2,33	2,87	2,48	2,74
MEDIAN	13,05	4	2,5	3	2,5	3
Maximum	25,8	5	6,8	5,25	5	6
		KatarínaD. JúliaG. LukášG. MichalK. JozefK. MonikaV.	DanielK.	DanielK.	LukášG. SoňaS. BorisŠ. LukášS. TomášT. MonikaV.	MatejR.



	Meno	Priezvisko	Spolu ▼
	Lukáš	Gajdošech	104.01
2.	Jozef	Kubík	89.41
3.	Daniel	Kyselica	86.46
4.	Tomáš	Takács	85.39
5.	Jakub	Kracina	79.49
6.	Tomáš	Velich	77.39
7.	Dávid	Šuba	76.91
8.	Júlia	Gablíková	76.65
9.	Marián	Bagyanszký	76.58
10.	Soňa	Senkovičová	76.35
11.	Tamara	Savkova	75.61



	Meno	Priezvisko	Midterm ▼
	Daniel	Kyselica	25.8
2.	Matej	Rychtárik	23.5
3.	Júlia	Gablíková	23
4.	Tomáš	Velich	23
5.	Michal	Knor	21.15
6.	Boris	Silný	20.65
7.	Emil	Zvarík	20.3
8.	Lukáš	Gajdošech	19.5
9.	Adam	Trizna	19.5
10.	Dávid	Šuba	19.25



	Meno	Priezvisko	Zostavy ú Prémia ▼
	Lukáš	Gajdošech	40.01
2.	Jozef	Kubík	27.91
3.	Tamara	Savkova	23.86
4.	Jakub	Kracina	23.29
5.	Katarína	Dodoková	21.7
6.	Marián	Bagyanszký	21.23
7.	Tomáš	Takács	20.89
8.	Soňa	Senkovičová	18.2
9.	Dávid	Šuba	16.56
10.	Daniel	Kyselica	16.16

Projekt

Odovzdávajte **vždy CELÉ** zozipované projekty


Pred ich odovzdávaním si preštudujte pravidlá a podmienky na projekt.

http://dai.fmph.uniba.sk/courses/JAVA/projekt_pravidla.html

2.mája po prednáške, 11:20 budú zverejnené projekty

25 projektov max. 3 riešitelia.

Quadterm 2

- ” 17.5. na cvičeniach, bez unit-testu
 - . neskonvertovaní eclipsáci H6 si nacvičte inštaláciu e(fx)lipse pluginu, aby ste to zvládali cez prestávku

- ” jednoduchá simulácia/hra s interakciou od užívateľa (myš, klávesnica)
- ” Čo treba vedieť:
 - . kresliť do Pane/Canvasu
 - . odchytať udalosti od myši/klavesnice

Späť ku concurrency

- “ jedna matka porodí dieťa za 9 mesiacov, za koľko dieťa porodí 9 matiek
- “ vojak vykrváca za 2 hodiny, za koľko hodín vykrváca čata 30 tich vojakov
- “ 3 mačky zjedia 3 myši za 3 hodiny, za koľko hodín zje 100 mačiek 100 myší