

Име:	ф.н.	Задача 1	Мак.	Задача 2	Мак.	Задача 3	Мак.	Задача 4	bonus)	Мак.	Крайна оценка	Коментар
Антон Панайотов Панайотов	81373	1	1	1.3	1.5	1.5	1.5	1		1	6.80	2.1 не е просто число.
Виолета Валентинова Йотова	81292	0.9	1	1.3	1.5	1.5	1.5	0.5	0.3	1	6.50	1. min() не връща резултат; 2. group() не е от посочения тип, а isPrime() не връща резултат; 3. същото...
Виторио Лоренцо Белоречки		0	1	0	1.5	0	1.5	0		1	2.00	Непредадено домашно.
Владислава Венциславова Марков	81271	1	1	1.5	1.5	1.4	1.5	1		1	6.90	2. Не трябва да повтаряш последния ред.
Георги Игнатов Николов	81388	1	1	1.2	1.5	1.5	1.5	1		1	6.70	2.isPrime не работи коректно - 0,1 не са прости числа; има пропуснати базови случаи.
Георги Светлозаров Стефанов	81319	1	1	1.5	1.5	1.5	1.5	1		1	7.00	1.Излишно заемаш памет с този нов масив, достатъчно е само да извикаш рекурсивно с агт+1 - така началото ще бъде изместено с един елемент.
Гергана Стефанова Тюфегчиева	81391	1	1	1.5	1.5	1.5	1.5	1		1	7.00	—
Димитър Емилов Милев	81352	1	1	1.5	1.5	1.5	1.5	1		1	7.00	—
Калоян Йорданов Кръстев	81299	0	1	0	1.5	0	1.5	0		1	2.00	Непредадено домашно.
Мариела Емилова Тихова	81254	1	1	1.3	1.5	0.75	1.5	0		1	5.05	2.При n==1 функцията изпада в бездънна рекурсия.3.Вадиш само горната част, тоест половината задача.4.Не се изисква това.
Мария Светлославова Божиова	81383	1	1	1.5	1.5	1.5	1.5	1		1	7.00	—
Николай Василев Лазаров	81276	1	1	1.5	1.5	1.5	1.5	1		1	7.00	—
Павел Светославов Лазаров	81263	1	1	1.1	1.5	1.5	1.5	1		1	6.80	1. В тази рекурсивна функция няма нужда от цикли. 2.isPrime() не е рекурсивна; в group() също си използвал излишни цикли.
Петър Пламенов Скорчалиев	81318	1	1	1.1	1.5	1.5	1.5	1		1	6.60	2.isPrime() не е рекурсивна.
Петър Светлинов Петров	81330	1	1	0.8	1.5	1.4	1.5	1	0.3	1	6.50	2.isPrime() е грешна - всички нечетни числа ги оценява с true, а при 1 изпада в бездънна рекурсия.3.Извеждаш два пъти средния ред.
Пламена Мартинова Дениска	81329	1	1	1.1	1.5	1.5	1.5	0		1	5.60	2.isPrime() не е рекурсивна; 4. В задачата не се изисква това
Светомир Кристианов Стоименов		0	1	0	1.5	0	1.5	0		1	2.00	Непредадено домашно.
Симеон Христофоров Иванов	81308	1	1	1.5	1.5	1.5	1.5	1		1	7.00	1.Няма нужда да създаваш указател, който сочи към масива, можеш във функцията направо да използваш самия масив. Забележка: Опитвай се да предаваш на време и на точното място.
Стоян Станчев Стоименов	81341	1	1	1.5	1.5	1.5	1.5	1		1	7.00	2.Защо са ти четири аргумента в isPrime()?
Тодор Борисов Борисов	81323	1	1	1	1.5	1.5	1.5	1		1	6.50	2.isPrime() не е рекурсивна и не работи коректно - 0 и 1 не са прости.
								среден успех		5.94		