

Каждая задача оценивалась от 0 до 20 баллов

№ зад.	вариант 10ФМ-1 (2 июня)	вариант 10ФМ-2 (2 июня)
1	30 мин.	20 мин.
2	42, 43, 44, 45, 46, 47	42, 43, 44, 45, 46, 47
3	1467	1449
4	1	8
5	$a = -1$	$a = 1$

№ зад.	вариант 11ФМ-1 (2 июня)	вариант 11ФМ-2 (2 июня)
1	4/9	3/5
2	38, 39, 40, 41, 42, 47, 48, 49, 50, 51	40, 41, 42, 43, 46, 47, 48, 49
3	1466	1448
4	1	8
5	$a \in ((1 - \sqrt{13})/2, -1)$	$a \in (1, (-1 + \sqrt{13})/2)$

№ зад.	вариант 10ХБ-1 (2 июня)	вариант 10ХБ-2 (2 июня)
1	2 л 5%-го и 3 л 20%-го	4 л 5%-го и 3 л 20%-го
2	0, 1, 2, 3	0, 1, 2, 3
3	20 мин.	10 мин.
4	144	142
5	1	8