

На соревнованиях по синхронным прыжкам в воду в жюри входит девять судей. Пятеро оценивают синхронность выполнения прыжка. Двое судей оценивают исполнение прыжка первой спортсменкой, ещё двое — исполнение прыжка второй спортсменкой. Итоговая оценка за прыжок выставляется с помощью следующего алгоритма.

1. Из четырёх оценок за исполнение отбрасываются две — наибольшая и наименьшая.
2. Из пяти оценок за синхронность отбрасываются две — наибольшая и наименьшая.
3. Сумму оставшихся пяти оценок умножают на 0,6 и на коэффициент сложности прыжка.

В таблице указаны оценки за выступление пары спортсменок. Определите итоговую оценку, которую они получили за второй прыжок.

Прыжок	Коэффициент сложности	Оценки судей									
		синхронность выполнения прыжка					исполнение первой спортсменкой		исполнение второй спортсменкой		
1	2,5	7,5	6,5	6	7	6,5	7	7,5	6	6,5	
2	1,9	7	6	7	5,5	7,5	7,5	8,5	6,5	7,5	
3	3,2	6,5	7,5	7	8	7	7,8	5,5	6,5	7,5	
4	2,3	7,5	7	6,5	6,6	7,4	7	8	7,5	8,1	
5	1,5	6,5	7,5	7,8	7	8	6,5	7,5	7,5	8	