

На соревнованиях по синхронным прыжкам в воду в жюри входят 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 третий прыжок.

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