

3. Сложите (в двоичной системе) число Y с числом, которое получится, если интерпретировать битовую последовательность из задания 2 как число с плавающей точкой половинной точности.

Решение:

Ответ:

Запишите результат в виде числа половинной точности. В случае необходимости округления, используйте округление в сторону нуля.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Запишите результат в виде обычной десятичной дроби. Если число слишком велико (или мало), используйте экспоненциальную форму записи:
