

Для получения раствора с массовой долей хлороводорода 5% к воде прилили соляную кислоту массой 150 г с массовой долей хлороводорода 12%. Объём (см³) воды ($\rho = 1 \text{ г/см}^3$), использованной для разбавления соляной кислоты, равен:

- 1) 189 2) 210 3) 248 4) 327