

Для получения раствора с массовой долей хлороводорода 5% к воде прилили соляную кислоту массой 130 г с массовой долей хлороводорода 20%. Объём (см³) воды ($\rho = 1 \text{ г/см}^3$), использованной для разбавления соляной кислоты, равен:

- 1) 280 2) 390 3) 398 4) 403