Задание №1.

Определить молярность и нормальность раствора. Объём р-ра 1 л.

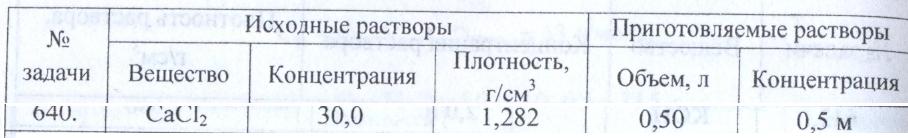
Вещ-во: HCL

Массовая доля в р-ре, %: 40,0

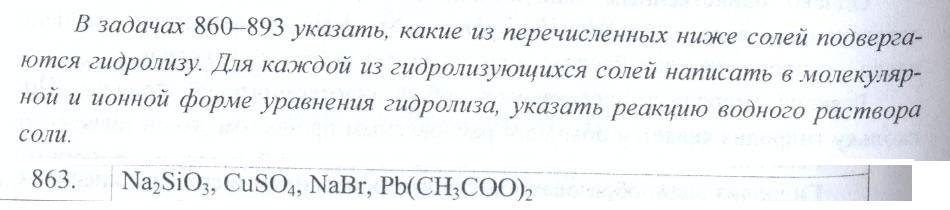
Плотность р-ра,г/см3 : 1,198

Задание №2.

Определись объём концентрированного раствора необходимый для приготовления определенного объема разбавленного раствора заданной концентрации.



Задание №3.



Задание №4.

Определить восстановитель и окислитель, расставить коэффициенты, пользуясь методом электронно-ионных или электронных полуреакций.

