**Задачі для самостійного розв’язання.**

1. Яку масу натрій хлориду і води треба взяти для приготування розчину масою 250г з масовою часткою натрій хлориду 10% ?
2. У воді масою 300г розчинили харчову соду масою 20г. Визначте масову частку харчової соди в отриманому розчині у частках одиниці та у відсотках.
3. До 200г розчину, що містить 30% глюкози, додали 100г води. Обчисліть масову частку розчиненої речовини в отриманому розчині у частках одиниці та у відсотках.