**Завдання для самостійного виконання.**

1. Запишіть рівняння реакцій, надайте назви продуктам реакцій:

А) гліцерол + пальмітинова кислота;

Б) гліцерол + лінолева кислота;

В) тристеарин + калій гідроксид;

Г) трипальмітин + натрій гідроксид;

Д) гліцерид ліноленової кислоти + водень.

1. Скільки кг мила , що містить 70% натрію стеарату, можна добути, діючи гідроксидом натрію на 1,5 кг жирів, що містять 80% гліцериду стеаринової кислоти.