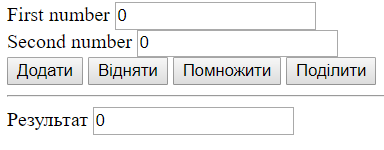
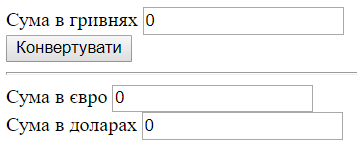
Задача 1. Розробити калькулятор



==========================================================================

Задача 2. Зробити конвертер валют (курси валют – константи у скрипті)

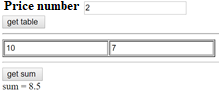


Задача 3. Користувач задає рік народження. Визначити кількість років користувача.

Задача 4. Наперед задано у скрипті масив зі списком бажань. Після завантаження сторінки випадковим чином вибираються 3 і відображаються у окремих div (їх треба створити і додати на сторінку)

Задача 5. Відобразити таблицю 3\*4 з випадковими числами (її треба динамічно створити і вставити на сторінку)

Задача 6. Користувач задає кількість оцінок і натискає на кнопку «get table». В результаті формується таблиця з input, куди користувач вводить оцінки. Після цього натискає на кнопку “get sum” і знаходить середнє значення.



Задача 7. Подорож складається з 3 етапів. На кожному етапі користувач може вибрати один з видів транспорту (авто, автобус, літак - випадаючий список), харчування (сніданок, обід, вечеря – checkbоx) та одного з 3-х гідів(використати - radio buttons). Ціни визначте самі. Підрахувати загальну вартість.