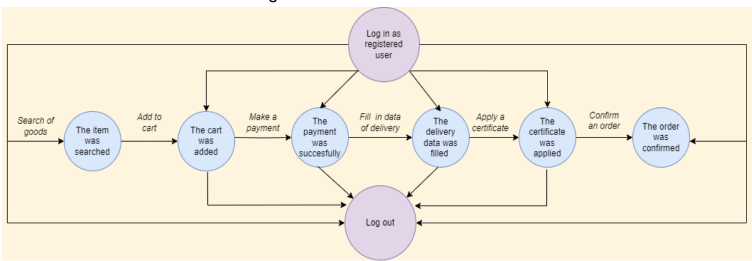
1. Є Input поле, яке приймає цілі значення від 18 до 99 включно. Потрібно протестувати за допомогою технік Boundary Values Analysis i Equivalence Partitioning.

	Невалідні -∞ - 17	Валідні 18 - 99	Невалідні 100 - ∞				
Equivalence Partitioning	0	20	101				
Boundary Values	17	18,19, 98, 99	101				

2. Створи таблицю прийняття рішень для 1 фічі свого веб-сайту. Decision table for user registration

Rule	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
Conditions																																
First name	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
Last name	F	F	F	F	F	F	F	F	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	F	F	F	F	F	F	F	F	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
Phone	F	F	F	F	Т	Т	Т	Т	F	F	F	F	Т	Т	Т	Т	F	F	F	F	Т	Т	Т	Т	F	F	F	F	Т	Т	Т	Т
E-mail	F	F	Т	Т	F	F	Т	Т	F	F	Т	Т	F	F	Т	Т	F	F	Т	Т	F	F	Т	Т	F	F	Т	Т	F	F	Т	Т
Password	F	Т	F	Т	F	Т	F	Т	F	Т	F	Т	F	Т	F	Т	F	Т	F	Т	F	Т	F	Т	F	Т	F	Т	F	Т	F	Т
Action																																
The user is registered	-	-	-	-		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+

3. Створи діаграму переходу станів для 1 фічі свого веб-сайту. State-transition diagram for Rozetka



4. Створи діаграму сценаріїв використання для свого веб-сайту.

