Завдання 1:								
Таблиця рі	шень							
	Test 1	Test 2	Test 3	Test 4	Test 5	Test 6	Test 7	Test 8
Умова	iest i	Test 2	lest 3	1651.4	lest 5	1621.0	Test 7	lest o
	Т	Т	т	Т	F	F	F	F
На ранковий сеанс в будь-який день	T	T	F	F	T	Т	F	F
На всі сеанси в день глядача Пільговим категоріям глядачів (студенти, пенсіонери, інваліди), якщо є	I	'	F	F	1		F	F
пільтовим категоріям плядачів (студенти, пенсіонери, інваліди), якщо є посвідчення	Т	F	Т	F	Т	F	Т	F
 Дія								
Знижка 50 %	надано знижку 50 %	надано знижку 50 %	надано знижку 50 %	надано знижку 50 %	надано знижку 50 %	надано знижку 50 %	надано знижку 50 %	не отримают знижку
OTIVING 50 70	00 70	STIVING OF 70	падапо зпижку об 70	30 70	SHIPPRRY 50 70	падапо зпилку со 70	SHIVIXING OO 70	SHIDKKY
Завдання 2:								
Визначити класи еквівалентності , граничні умови та написати тести для	системи обліку ви	плати пікарилим	(navypatu ulo p noui 365 guip)					
ризначити класи еквивалентностт, граничні умови та написати тести для	CUCTEMIN OOTHRY BUIL	плати лікарняния	(рахувати що в році 303 днів)					
Загальний стаж роботи до 1 року – 50 % окладу								
Загальний стаж роботи до 5 років – 70 % окладу								
Загальний стаж роботи до 8 років – 80 % окладу								
Загальний стаж роботи більше 8 років – 100 % окладу								
Equivalence class: 0 1 99 100	Boundary values: Three BV: 0,1,2,99,100,101			Tests: Positive first				
1364 365 1824 1825 2919 2920 50 %окладу 70% 80% 100%	3BV: 0, 1,2, 140, 364, 365,366,467,1824, 1825,1826,2000,2919 2920, 2921, 3000			0, 1,2, 140, 364; ER - 50 % окладу 365,366,467,1824; ER - 70 % окладу 1825,1826,2000,2919; ER - 80 % окладу 2920, 2921, 3000; ER - 100 % окладу			- класи еквівалентно сті до 1 року	
Equivalence class: 0 1 99 100	Boundary values Three BV: 0,1,2,99			Tests: Positive first		1		
1365 366 1825 1826 2920 2921 50 %окладу 70% 80% 100%	3BV: 0, 1,2, 140, 366,367,467,1825, 1826,1827,2000,2921, 2921, 2922, 3000		0, 1,2, 140, 365; ER - 50 % окладу 366,367,467,1825; ER - 70 % окладу 1826,1827,2000,2920; ER - 80 % окладу 2921, 2922, 3000; ER - 100 % окладу			- класи еквівалентно сті 1 рік включно (365днів)		
Завдання 3 - доробила Практика Black Box - 1								
Завдання 4:								
**Протестувати поле календаря, в якому можна відмітити свою дату нар	олження в форматі	і ЛЛ ММ РРРР						
При цьому <9 та більше 99 років вважається підозрілим та відправляєть								

Equivalence class: 0 1 99 100		Tests: Positive first	
дд.мм. РРРР 9 99 ДД(+1день).ММ. РРРР (-99 років)	ЗВV: ДД(-1 день).ММ.РРРР; ДД.ММ.РРРР; ДД(+1).ММ.РРРР; ДД(-1). ММ.РРРР(-9років); ДД.ММ.РРРР(-9); ДД(+1).ММ.РРРР(-9); ДД.ММ.РРРР(-50);ДД. ММ.РРРР(-99);	ДД(-1 день).ММ.РРРР; ДД.ММ.РРРР; ДД(+1).ММ. РРРР; ДД(-1).ММ.РРРР(-9років); ДД(+1).ММ.РРРР(-99); ДД(+2).ММ.РРРР(-99); ДД. ММ.РРРР(-150); - підозрілим та відправляється повідомлення адміну.	
ДД.ММ.РРРР	ДД(+1).MM.PPPP(-99); ДД(+2).MM.PPPP(-99); ДД.MM.PPPP (-150);	ДД.ММ.РРРР(-9); ДД(+1).ММ.РРРР(-9); ДД.ММ. РРРР(-50);ДД.ММ.РРРР(-99); - дати, що приймаються.	