НАЗВА ТЕСТОВОГО НАБОРУ	TS_BMTP_LAB_8
TEST SUITE DESCRIPTION	
Назва проекта / ПЗ	BMTP_LAB_8_2
Name of Project / Software	
Рівень тестування	системний / System Testing
Level of Testing	
Автор тест-сьюта	Карпова Єлизавета Ігорівна
Test Suite Author	
Виконавець	Карпова Єлизавета Ігорівна
Implementer	

Iд-р тест- ке йса / Test Case ID	Дії (кроки) / Action (Test Steps)	Очікуваний результат / Expected Result	Результат тестування / Test Result
TC_1	1) Запустити застосунок	" © Karpova Elizaveta " "Введіть значення а: "	PASSED
TC_2	2) Вводимо значення а: ј	" Введіть значення b: "	PASSED
TC_3	3) Вводимо значення b: c	" true " " Введіть значення х: "	PASSED
TC_4	4) Вводимо значення х: 1	" X у десятковій системі числення: 1, X у шістнадцятковій системі числення: 1 " " Введіть значення у: "	PASSED
TC_5	5) Вводимо значення у: 1	" Y у десятковій системі числення: 1, Y у шістнадцятковій системі числення: 1 " " Введіть значення z: "	PASSED
TC_6	6) Вводимо значення z: 1	" Z у десятковій системі числення: 1, Z у шістнадцятковій системі числення: 1 " " Рузультат обчислення S: 6.56698"	PASSED

Ід-р			
тест-			
ке	П;; () /	0-: / 5 / 5 1	Результат
йса /	Дії (кроки) /	Очікуваний результат / Expected	тестування /
Test	Action (Test Steps)	Result	Test Result
Case			
ID			

TC_1	1) Запустити застосунок	" © Karpova Elizaveta " "Введіть значення а: "	PASSED
TC_2	2) Вводимо значення a: d	" Введіть значення b: "	PASSED
TC_3	3) Вводимо значення b: m	" false " " Введіть значення х: "	PASSED
TC_4	4) Вводимо значення х: 11	" X у десятковій системі числення: 11, X у шістнадцятковій системі числення: b " Введіть значення у: "	PASSED
TC_5	5) Вводимо значення у: 9	" Y у десятковій системі числення: 9, Y у шістнадцятковій системі числення: 9 " Введіть значення z: "	PASSED
TC_6	6) Вводимо значення z: 16	" Z у десятковій системі числення: 16, Z у шістнадцятковій системі числення: 10 " " Рузультат обчислення S: 938.118"	PASSED