UNIVERSIDADE POSITIVO

TESTES E QUALIDADE DE SOFTWARE

THAYS PRESTES

JAIME LINHARES

REGIS NUMATA

APS 11/09/2020

CURITIBA

2020

ID	Caso de teste	Dado de entrada	Saída esperada
TC_01	Teste triângulo equilátero válido	5, 5, 5	Triângulo equilátero
TC_02	Teste triângulo isósceles válido	5, 5, 3	Triângulo isósceles
TC_03	Teste triângulo escaleno válido	5, 7, 8	Triângulo escaleno
TC_04	Teste triângulo isósceles válido	5, 3, 5	Triângulo isósceles
TC_05	Teste triângulo isósceles válido	3, 5, 5	Triângulo isósceles
TC_06	Teste com um lado igual a zero	0, 5, 5	Não é um triângulo
TC_07	Teste com proporções negativas	5, 5, -5	Não é um triângulo
TC_08	Teste onde a soma de dois números é igual ao terceiro	5, 5 ,10	Não é um triângulo
TC_09	Teste onde a soma de dois números é igual ao terceiro	5, 10, 5	Não é um triângulo
TC_10	Teste onde a soma de dois números é igual ao terceiro	10, 5, 5	Não é um triângulo
TC_11	Teste onde a soma de dois números é menor que o terceiro	1, 2, 4	Não é um triângulo
TC_12	Teste onde a soma de dois números é menor que o terceiro	1, 4, 2	Não é um triângulo
TC_13	Teste onde a soma de dois números é menor que o terceiro	4, 2, 1	Não é um triângulo
TC_14	Teste com todos os lados iguais a zero	0, 0, 0	Não é um triângulo
TC_15	Teste com um número decimal	5, 5, 10.5	O Sistema apenas aceita números inteiros, então solicita

			um novo input do usuário
TC_16	Teste com um lado a menos	5, 5	O Sistema apenas aceita três números inteiros, então solicita um novo input do usuário