dominio do calculaPr	reco = int X double					
Caracteristica	classe valida	classe invalida				
compra	(x, y) onde 1 <= x <= 3 e y > 0	(x, y) onde x < 1 ou x > 3 ou y <= 0				
Caracteristica	classe valida	classe valida	classe invalida	classe invalida	classe invalida	classe invalida
frete gratis	(x, y) onde $x = 1 e y > 200$	(x, y) onde $x = 2 e y > 0$	(x, y) onde $x = 1$ e $y < 200$	(x, y) onde $x = 3 e y > 0$		
cobra 30 reias frete	(x, y) onde $x = 1 e 0 < y < 200$	(x, y) onde $x = 3 e 0 < y <= 100$	(x, y) onde $x = 3 e y > 100$	(x, y) onde $x = 1$ e $y > 200$	(x, y) onde $x = 2 e y > 0$	
cobra 20 reias frete	(x, y) onde $x = 3 e y > 100$		(x, y) onde $x = 1$ e $y < 200$	(x, y) onde $x = 3$ e $y <= 100$	(x, y) onde $x = 1$ e $y > 200$	(x, y) onde $x = 2 e y > 0$
Caso de testes						
#	Caso de Teste	Resultado Esperado				
•	1 (0, 0.01)	lança exec				
2 (1, 0)		lança exec				
3 (2, -0.01)		lança exec				
4 (3, 99.99)		129.99				
5 (4, 10)		lança exec				
6 (1, -0.01)		lança exec				
7 (1, 0)		lança exec				
8 (1, 0.01)		30.01				
9 (1, 199.99)		229,99				
10 (1, 200)		não é especificado				
11 (1, 200.01)		200.01				
12 (2, 0)		lança exec				
13 (2, 0.01)		0.01				
14 (3, 100) 15 (3, 100.01) 16 (3, -0.01)		130				
		120.01				
		lança exec				
17	7 (3, 0)	lança exec				
18 (3, 0.01)		30.01				