

ชื่อ

เลขที่

ชั้น

ห้อง

## แบบฝึกหัด พาราโบล่า 3

กำหนดจุดยอดและจุดโฟกัสของพาราโบล่า ให้นำค่าความถี่สัมพันธ์  
ของแกนของพาราโบล่า

ข้อ	จุดยอด	จุดโฟกัส	แกนของพาราโบล่าอยู่บนแกน
1	( 0 , 0 )	(0 ,3)	
2	( 0 , 0 )	(0 ,5)	
3	( 0 , 0 )	(0 ,-4)	
4	( 0 , 0 )	(3 ,0)	
5	( 0 , 0 )	(0 ,5)	
6	( 0 , 0 )	(2 ,0)	
7	( 0 , 0 )	(-2 ,0)	
8	( 0 , 0 )	(4 ,0 )	
9	( 0 , 0 )	(0 ,8 )	
10	( 0 , 0 )	(0 ,-6)	
11	( 0 , 0 )	(-4, 0)	
12	( 0 , 0 )	(-6 ,0)	
13	( 0 , 0 )	(0 ,-3)	
14	( 0 , 0 )	( 3 ,0 )	
15	( 0 , 0 )	(-3 ,0)	
16	( 0 , 0 )	( 0,10)	
17	( 0 , 0 )	( 0 ,9)	
18	( 0 , 0 )	( 10,0)	
19	( 0 , 0 )	( 16,0)	
20	( 0 , 0 )	( 0 ,2)	

