



## Identificare i punti di una funzione in una tabella

Nome:

Ogni tabella mostra Y in funzione di X. Determina quale scelta mostra un punto che può essere parte della stessa funzione.

Risposte

X	Y
0	4
-8	-3
3	3
-7	-2
2	-8

- A. (3 , -1)  
B. (9 , 0)  
C. (2 , 9)  
D. (-8 , -5)

X	Y
-6	-6
-7	2
-9	3
5	-8
1	-8

- A. (5 , 7)  
B. (-7 , 5)  
C. (8 , 6)  
D. (-9 , -1)

X	Y
7	-8
-5	-5
-7	0
3	-8
-2	5

- A. (-5 , 1)  
B. (3 , -6)  
C. (0 , -4)  
D. (-7 , 9)

X	Y
9	8
7	-5
4	9
-5	5
8	-7

- A. (-7 , 9)  
B. (4 , -6)  
C. (9 , -4)  
D. (8 , 3)

X	Y
8	8
2	6
-1	2
1	3
-5	-7

- A. (1 , 5)  
B. (7 , -3)  
C. (2 , -4)  
D. (8 , -7)

X	Y
-7	5
-6	8
-4	-6
3	5
-2	-9

- A. (-5 , 8)  
B. (-4 , 2)  
C. (-2 , -2)  
D. (3 , -6)

X	Y
-5	0
7	1
0	8
1	-2
-7	-9

- A. (1 , -3)  
B. (7 , -8)  
C. (-5 , -1)  
D. (9 , 3)

X	Y
6	2
-4	-5
8	-6
5	8
-6	5

- A. (8 , 7)  
B. (-6 , -2)  
C. (5 , 4)  
D. (-1 , -3)

X	Y
-8	-3
-4	-8
1	-5
-9	1
8	-8

- A. (-9 , -7)  
B. (-4 , 3)  
C. (6 , 3)  
D. (1 , -7)

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_



Ogni tabella mostra Y in funzione di X. Determina quale scelta mostra un punto che può essere parte della stessa funzione.

**Risposte**

X	Y
0	4
-8	-3
3	3
-7	-2
2	-8

- A. (3 , -1)  
B. (9 , 0)  
C. (2 , 9)  
D. (-8 , -5)

X	Y
-6	-6
-7	2
-9	3
5	-8
1	-8

- A. (5 , 7)  
B. (-7 , 5)  
C. (8 , 6)  
D. (-9 , -1)

X	Y
7	-8
-5	-5
-7	0
3	-8
-2	5

- A. (-5 , 1)  
B. (3 , -6)  
C. (0 , -4)  
D. (-7 , 9)

X	Y
9	8
7	-5
4	9
-5	5
8	-7

- A. (-7 , 9)  
B. (4 , -6)  
C. (9 , -4)  
D. (8 , 3)

X	Y
8	8
2	6
-1	2
1	3
-5	-7

- A. (1 , 5)  
B. (7 , -3)  
C. (2 , -4)  
D. (8 , -7)

X	Y
-7	5
-6	8
-4	-6
3	5
-2	-9

- A. (-5 , 8)  
B. (-4 , 2)  
C. (-2 , -2)  
D. (3 , -6)

X	Y
-5	0
7	1
0	8
1	-2
-7	-9

- A. (1 , -3)  
B. (7 , -8)  
C. (-5 , -1)  
D. (9 , 3)

X	Y
6	2
-4	-5
8	-6
5	8
-6	5

- A. (8 , 7)  
B. (-6 , -2)  
C. (5 , 4)  
D. (-1 , -3)

X	Y
-8	-3
-4	-8
1	-5
-9	1
8	-8

- A. (-9 , -7)  
B. (-4 , 3)  
C. (6 , 3)  
D. (1 , -7)

1. **B**2. **C**3. **C**4. **A**5. **B**6. **A**7. **D**8. **D**9. **C**