



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

**Risposte**

1)

X	Y
-1	7
-7	3
-3	4
3	-1
-4	0

- A. (-4 , 1)
- B. (-7 , -4)
- C. (0 , -7)
- D. (-1 , 8)

2)

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

- A. (-7 , 9)
- B. (2 , 0)
- C. (-5 , -1)
- D. (3 , 5)

3)

X	Y
6	-5
-9	0
1	6
-5	8
3	7

- A. (-9 , -8)
- B. (6 , 9)
- C. (-6 , 6)
- D. (3 , 5)

4)

X	Y
-2	-5
-4	8
7	5
0	-5
-6	-5

- A. (-9 , -8)
- B. (-4 , 2)
- C. (-6 , 7)
- D. (0 , -1)

5)

X	Y
5	9
-1	-4
-5	9
-3	-8
6	-7

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

6)

X	Y
-5	-9
0	-6
-2	5
6	5
9	8

- A. (0 , 6)
- B. (2 , -9)
- C. (9 , 7)
- D. (-5 , -4)

7)

X	Y
-6	-3
-9	1
-8	-3
-4	-2
9	2

- A. (-5 , 8)
- B. (-4 , -9)
- C. (-6 , -2)
- D. (-8 , 2)

8)

X	Y
6	3
0	-6
-6	-9
-3	-3
-1	-1

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

9)

X	Y
2	-6
7	0
6	-7
5	0
-6	5

- A. (6 , 2)
- B. (2 , 7)
- C. (-6 , 4)
- D. (-2 , -6)

- 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.

1)

X	Y
-1	7
-7	3
-3	4
3	-1
-4	0

- A. (-4 , 1)
- B. (-7 , -4)
- C. (0 , -7)
- D. (-1 , 8)

2)

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

- A. (-7 , 9)
- B. (2 , 0)
- C. (-5 , -1)
- D. (3 , 5)

3)

X	Y
6	-5
-9	0
1	6
-5	8
3	7

- A. (-9 , -8)
- B. (6 , 9)
- C. (-6 , 6)
- D. (3 , 5)

4)

X	Y
-2	-5
-4	8
7	5
0	-5
-6	-5

- A. (-9 , -8)
- B. (-4 , 2)
- C. (-6 , 7)
- D. (0 , -1)

5)

X	Y
5	9
-1	-4
-5	9
-3	-8
6	-7

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

6)

X	Y
-5	-9
0	-6
-2	5
6	5
9	8

- A. (0 , 6)
- B. (2 , -9)
- C. (9 , 7)
- D. (-5 , -4)

7)

X	Y
-6	-3
-9	1
-8	-3
-4	-2
9	2

- A. (-5 , 8)
- B. (-4 , -9)
- C. (-6 , -2)
- D. (-8 , 2)

8)

X	Y
6	3
0	-6
-6	-9
-3	-3
-1	-1

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

9)

X	Y
2	-6
7	0
6	-7
5	0
-6	5

- A. (6 , 2)
- B. (2 , 7)
- C. (-6 , 4)
- D. (-2 , -6)

**Risposte**

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