



Chaque tableau montre Y en fonction de X. Déterminez quel choix montre un point qui peut faire partie de la même fonction.

1)

X	Y
4	3
7	6
-1	-9
2	5
-7	3

- A. (-7 , -1)
- B. (4 , -5)
- C. (-9 , -3)
- D. (7 , 8)

2)

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

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

3)

X	Y
	-3
	-8
	-4
	-4
	-2

- A. (0 , -6)
- B. (1 , -8)
- C. (7 , 4)
- D. (-3 , -3)

4)

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

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

5)

X	Y
	-4
	-5
	-4
	-8
	-4

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

6)

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

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

7)

X	Y
3	
8	
-4	
-7	

- A. (3 , -6)
- B. (8 , -8)
- C. (-4 , 9)
- D. (5 , 2)

8)

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

- A. (-8 , 9)
- B. (7 , -5)
- C. (6 , -1)
- D. (9 , 4)

9)

X	Y
-6	6
7	
-9	
-5	
6	

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

Réponses

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____





Chaque tableau montre Y en fonction de X. Déterminez quel choix montre un point qui peut faire partie de la même fonction.

1)

X	Y
4	3
7	6
-1	-9
2	5
-7	3

- A. (-7 , -1)
B. (4 , -5)
C. (-9 , -3)
D. (7 , 8)

2)

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

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

3)

X	Y
0	-3
-4	-8
-5	-4
7	-4
1	-2

- A. (0 , -6)
B. (1 , -8)
C. (7 , 4)
D. (-3 , -3)

4)

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

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

5)

X	Y
0	-4
-6	-5
1	-4
-5	-8
-4	-4

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

6)

X	Y
8	5
5	-9
2	-4
0	-6
6	-2

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

7)

X	Y
3	0
8	-2
-4	-6
-7	1
0	8

- A. (3 , -6)
B. (8 , -8)
C. (-4 , 9)
D. (5 , 2)

8)

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

- A. (-8 , 9)
B. (7 , -5)
C. (6 , -1)
D. (9 , 4)

9)

X	Y
-6	6
7	0
-9	-4
-5	8
6	5

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

Réponses

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

