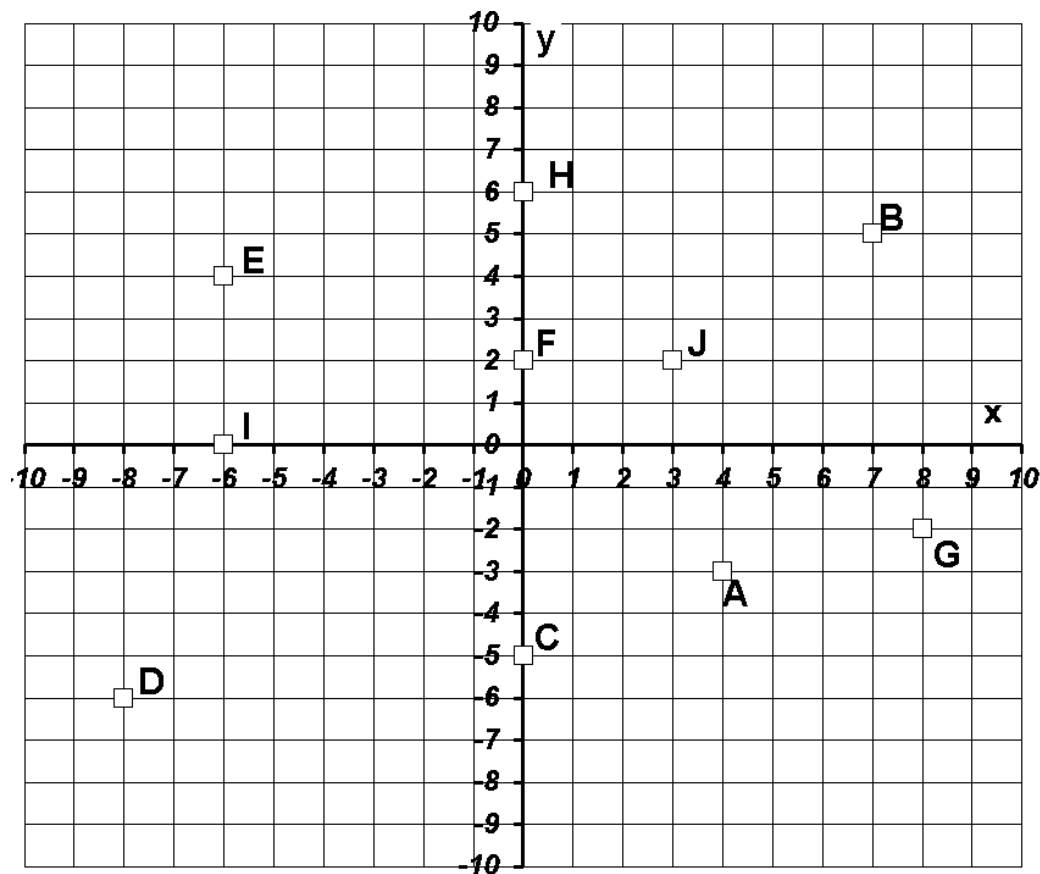


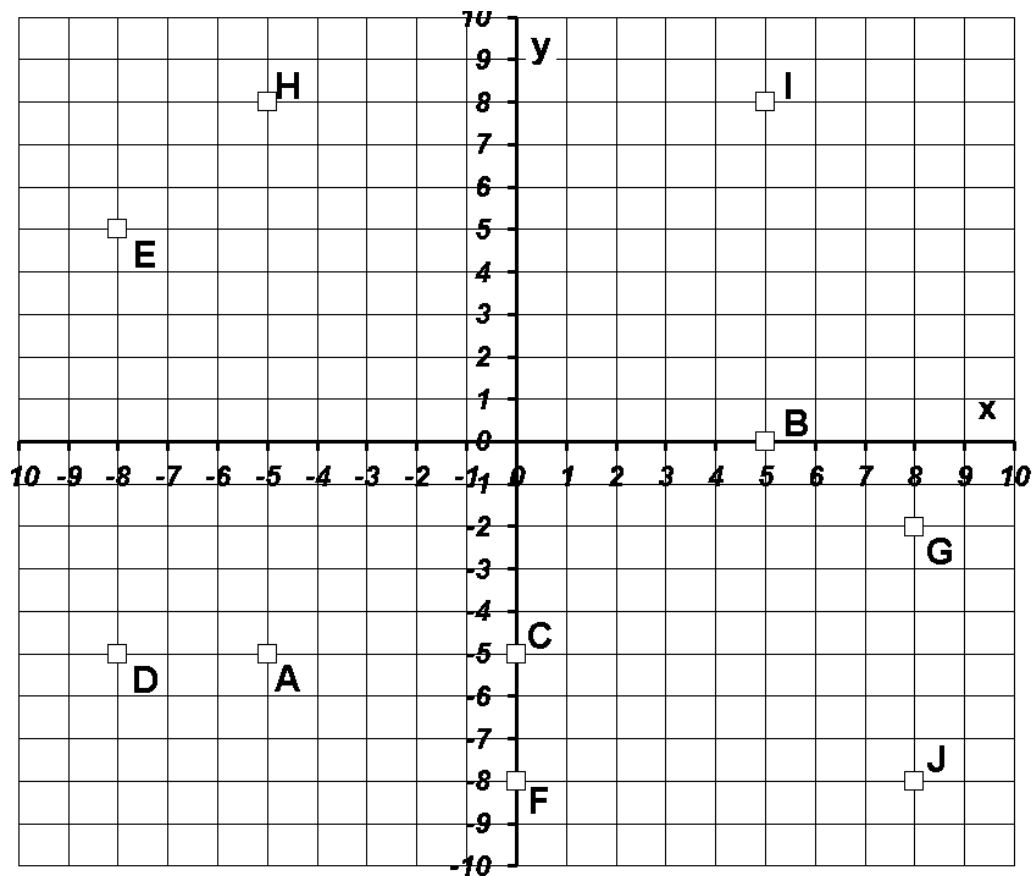
Pont koordinátáinak leolvasása (Excel feladatok nyomtatható változata)

1. feladat



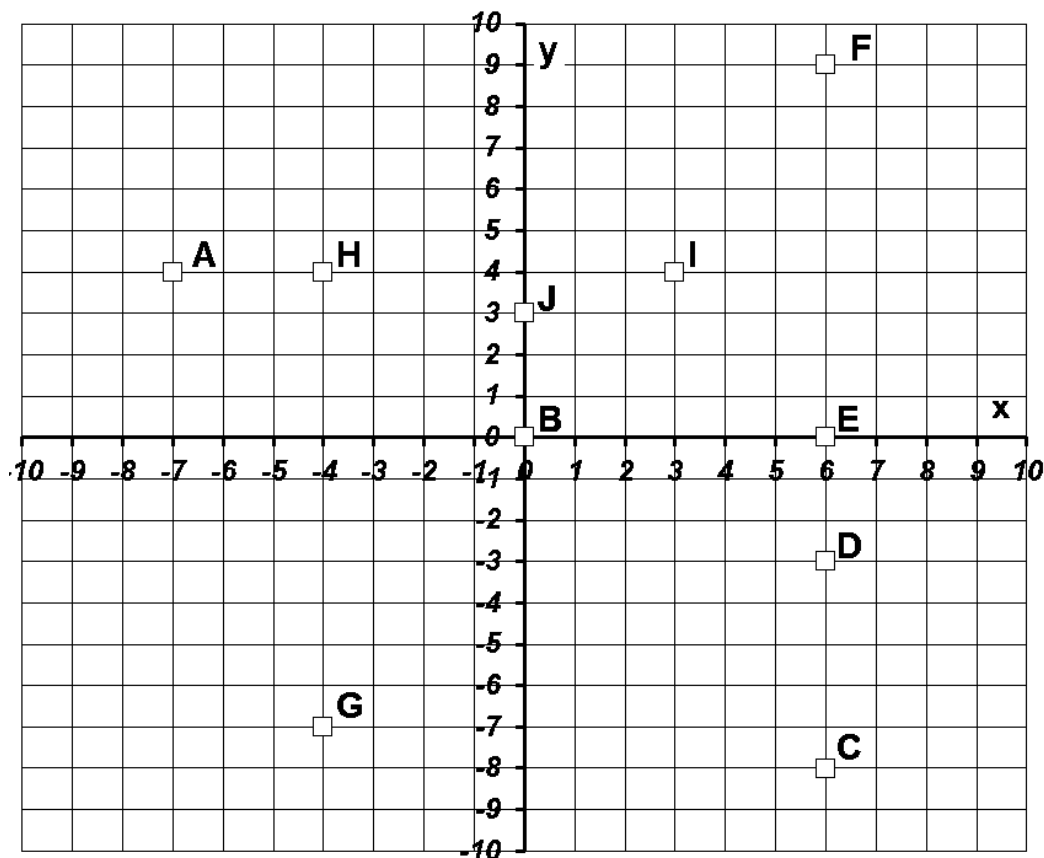
A	(<input type="text"/> ; <input type="text"/>)
B	(<input type="text"/> ; <input type="text"/>)
C	(<input type="text"/> ; <input type="text"/>)
D	(<input type="text"/> ; <input type="text"/>)
E	(<input type="text"/> ; <input type="text"/>)
F	(<input type="text"/> ; <input type="text"/>)
G	(<input type="text"/> ; <input type="text"/>)
H	(<input type="text"/> ; <input type="text"/>)
I	(<input type="text"/> ; <input type="text"/>)
J	(<input type="text"/> ; <input type="text"/>)

2. feladat



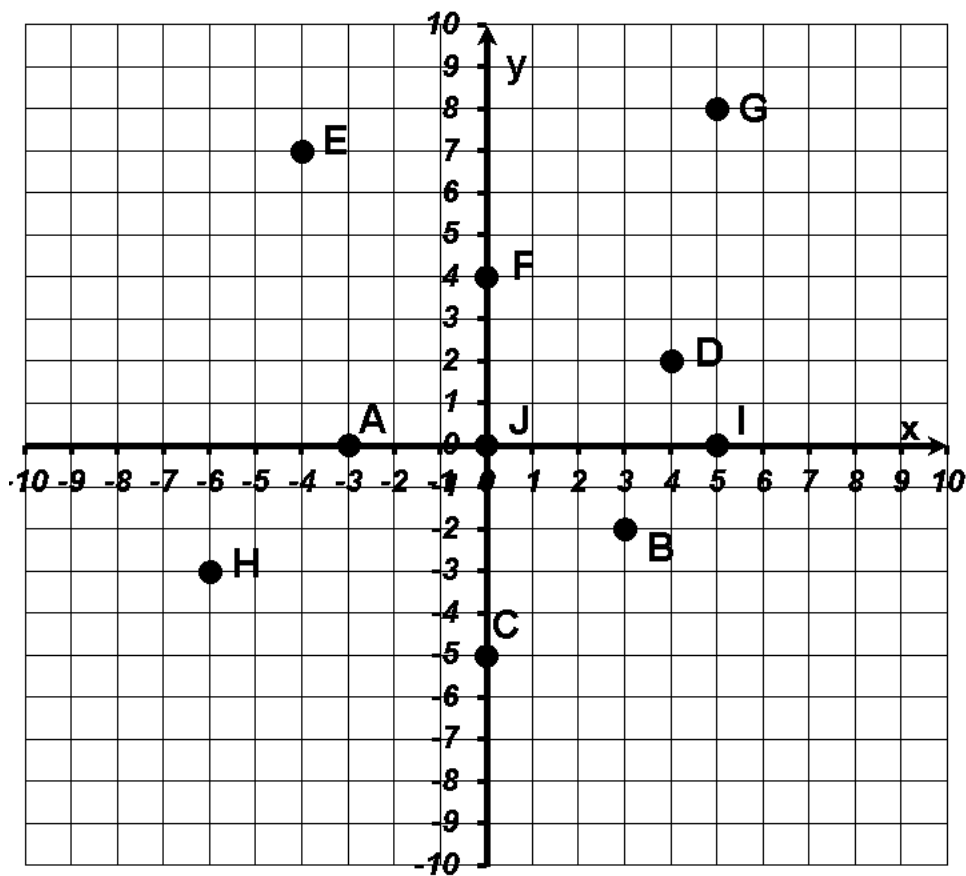
A	(<input type="text"/> ; <input type="text"/>)
B	(<input type="text"/> ; <input type="text"/>)
C	(<input type="text"/> ; <input type="text"/>)
D	(<input type="text"/> ; <input type="text"/>)
E	(<input type="text"/> ; <input type="text"/>)
F	(<input type="text"/> ; <input type="text"/>)
G	(<input type="text"/> ; <input type="text"/>)
H	(<input type="text"/> ; <input type="text"/>)
I	(<input type="text"/> ; <input type="text"/>)
J	(<input type="text"/> ; <input type="text"/>)

3. feladat



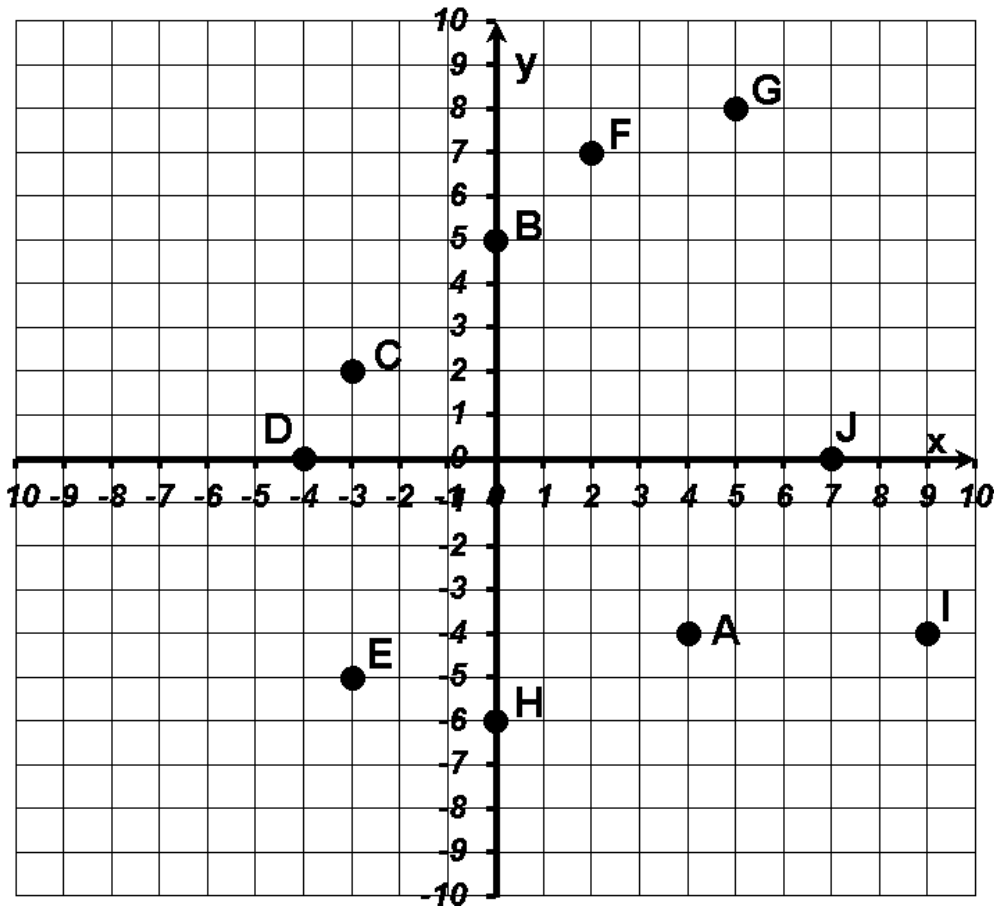
A		;)
B		;)
C		;)
D		;)
E		;)
F		;)
G		;)
H		;)
I		;)
J		;)

4. feladat



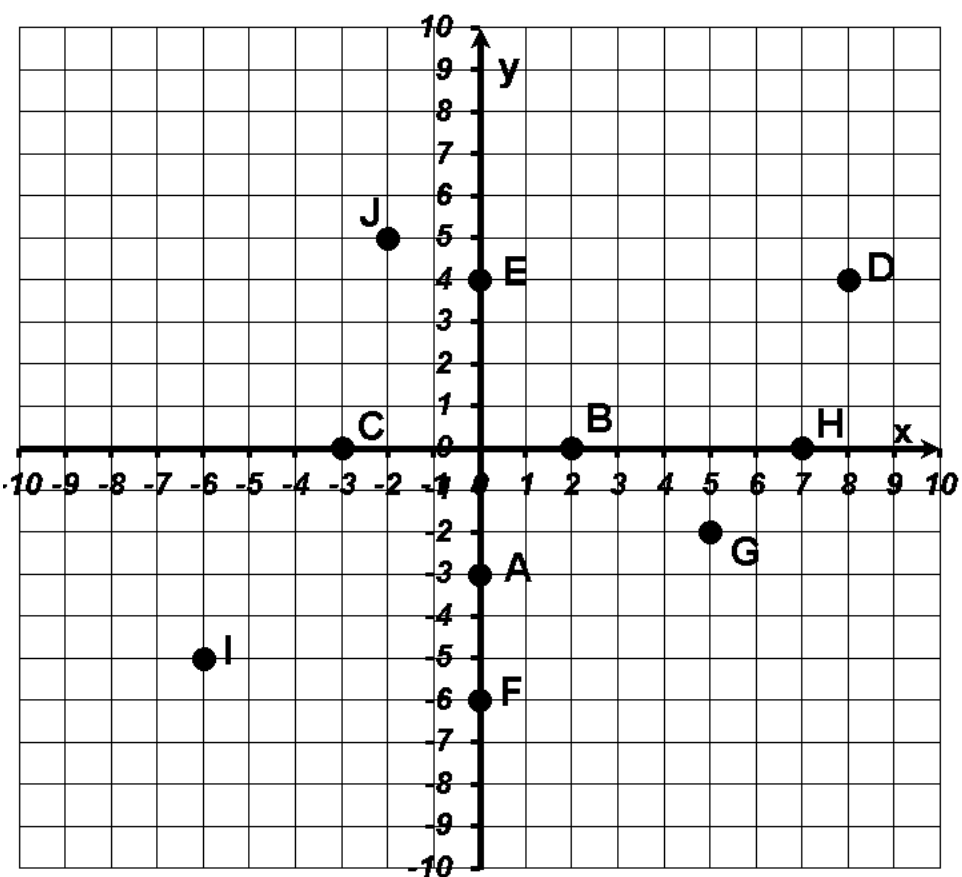
A		;)
B		;)
C		;)
D		;)
E		;)
F		;)
G		;)
H		;)
I		;)
J		;)

5. feladat



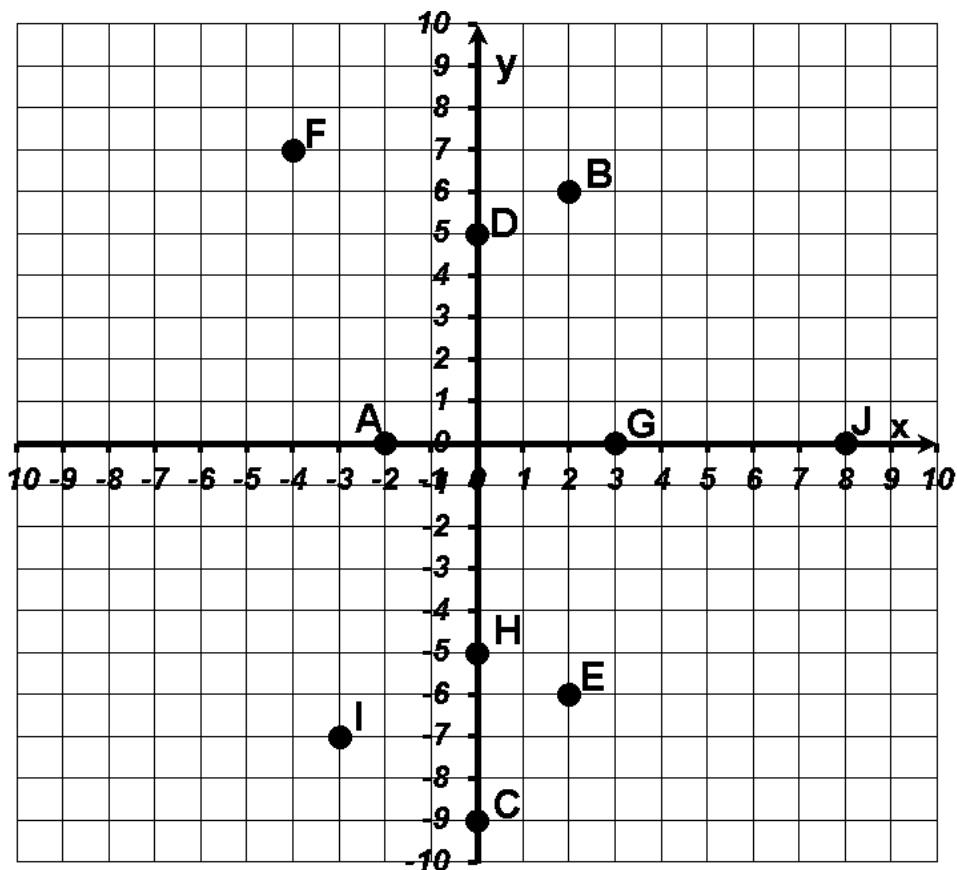
A	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
B	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
C	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
D	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
E	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
F	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
G	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
H	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
I	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
J	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)

6. feladat



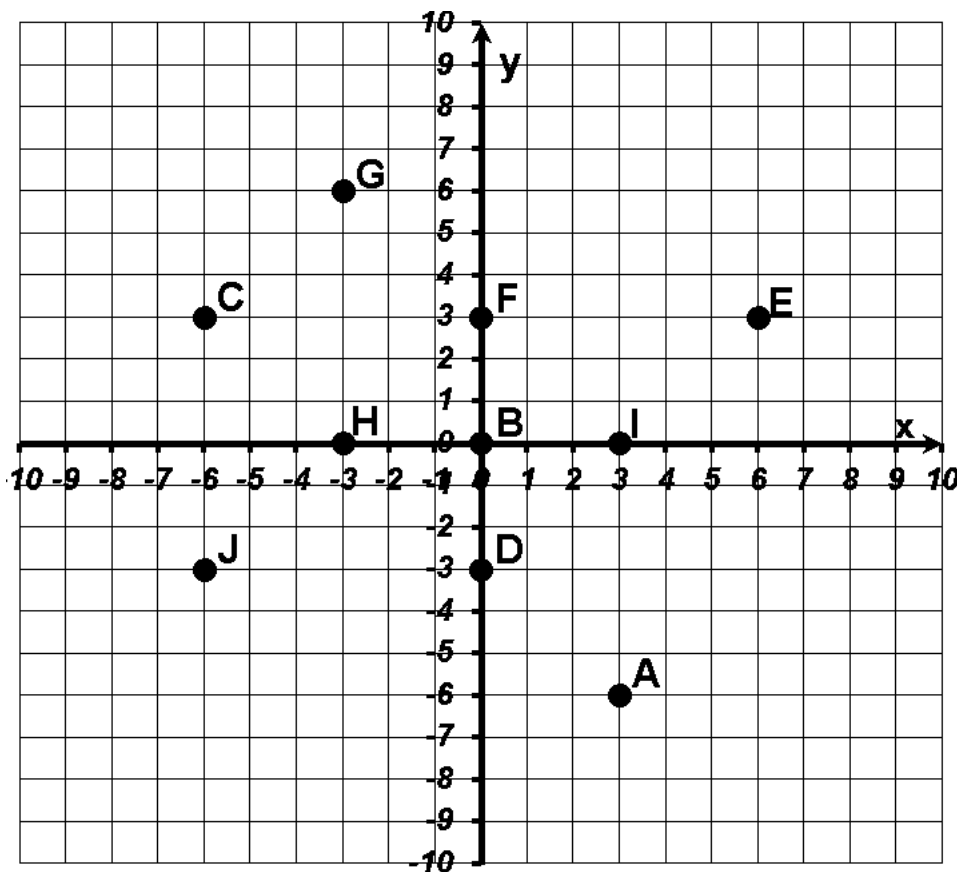
A	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
B	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
C	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
D	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
E	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
F	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
G	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
H	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
I	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
J	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)

7. feladat



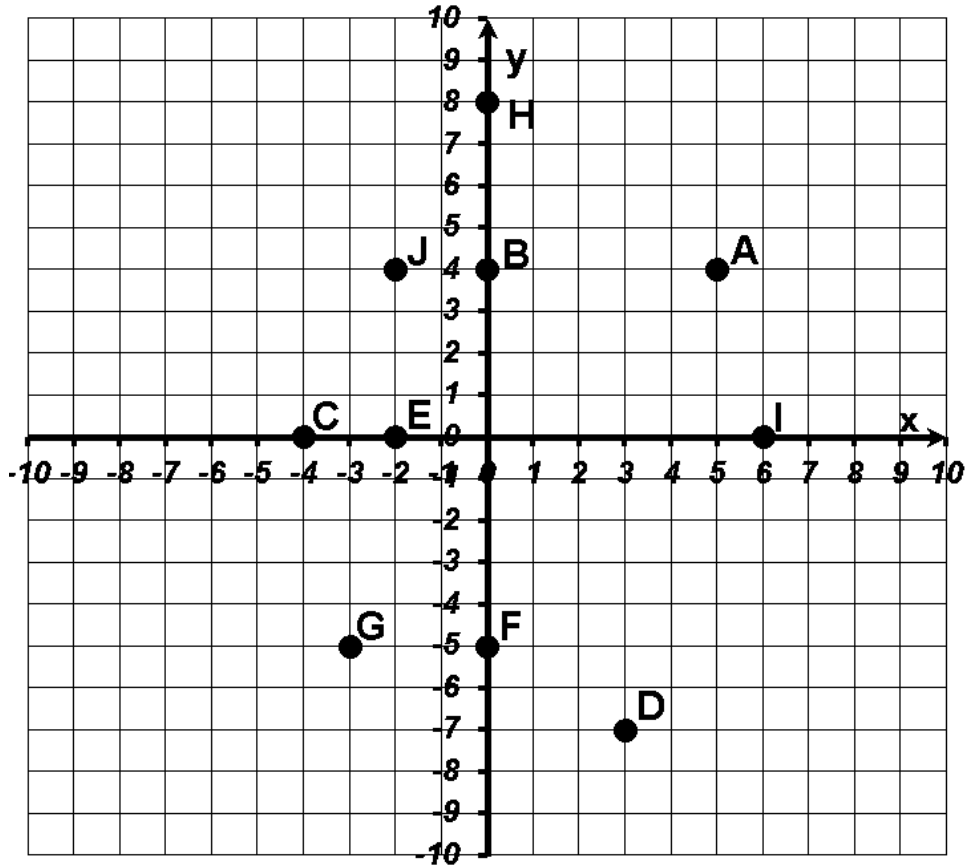
A	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
B	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
C	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
D	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
E	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
F	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
G	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
H	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
I	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
J	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)

8. feladat



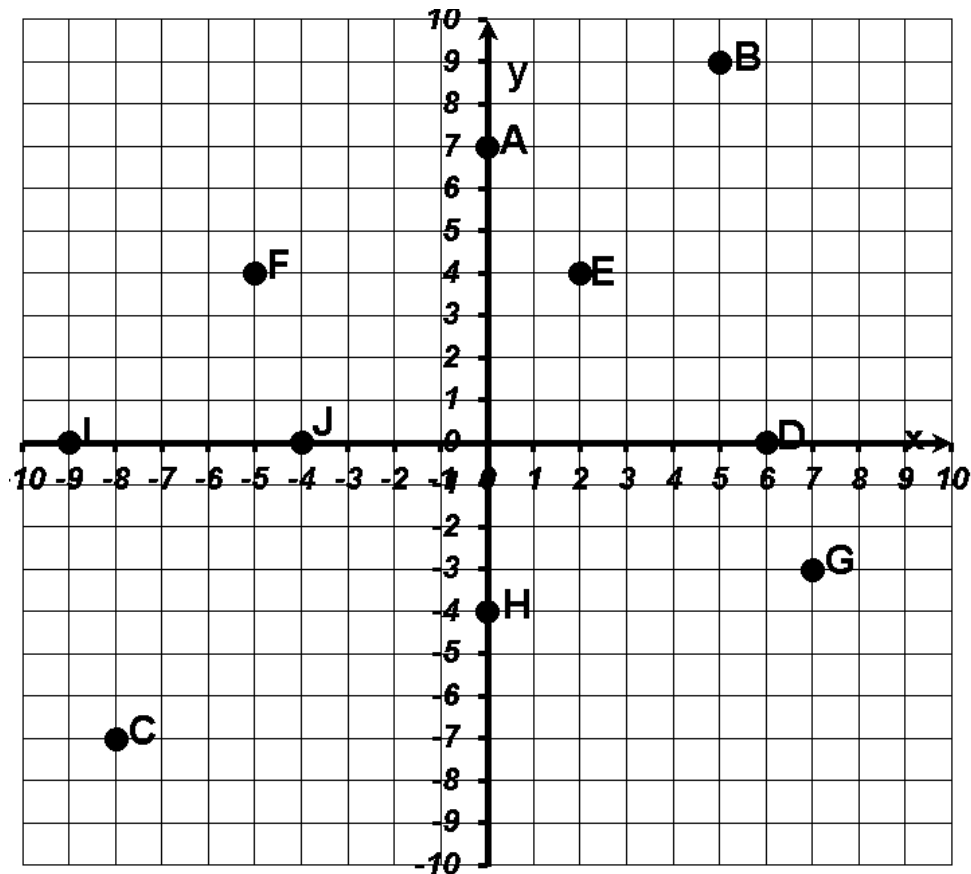
A	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
B	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
C	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
D	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
E	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
F	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
G	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
H	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
I	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
J	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)

9. feladat



A	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
B	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
C	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
D	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
E	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
F	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
G	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
H	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
I	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
J	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)

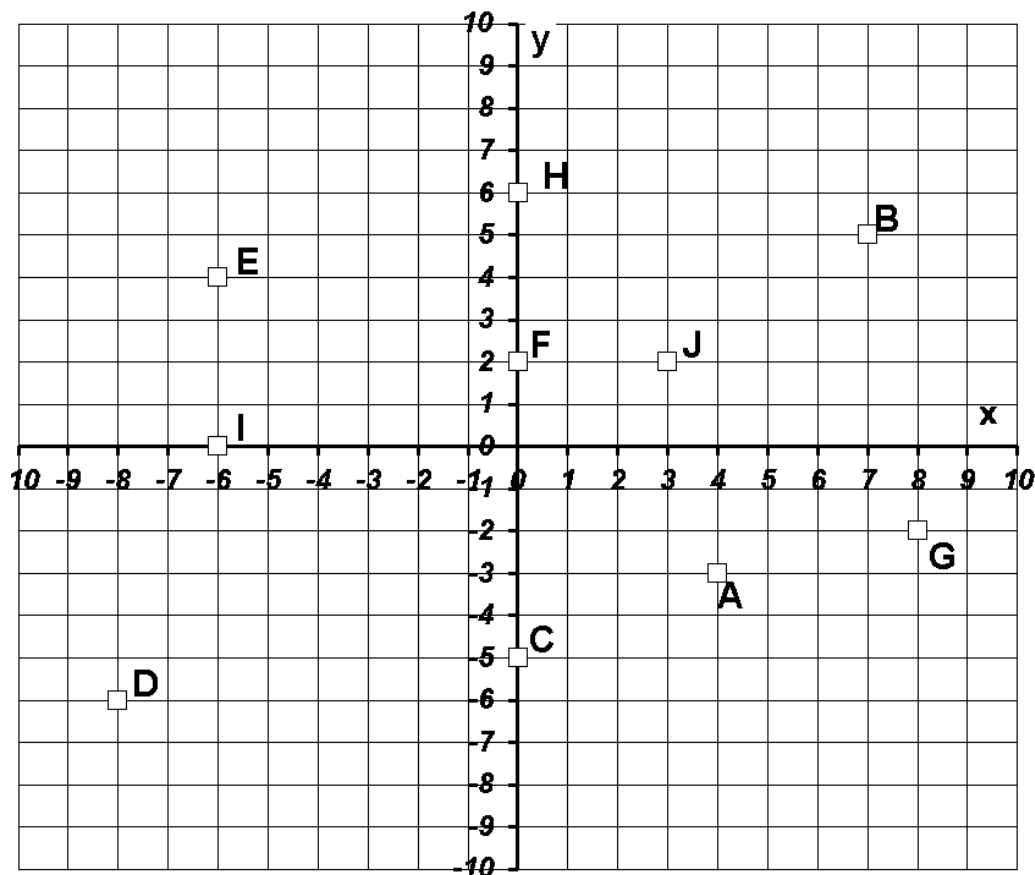
10. feladat



A	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
B	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
C	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
D	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
E	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
F	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
G	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
H	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
I	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)
J	(<input type="text"/>	;	<input type="text"/>)

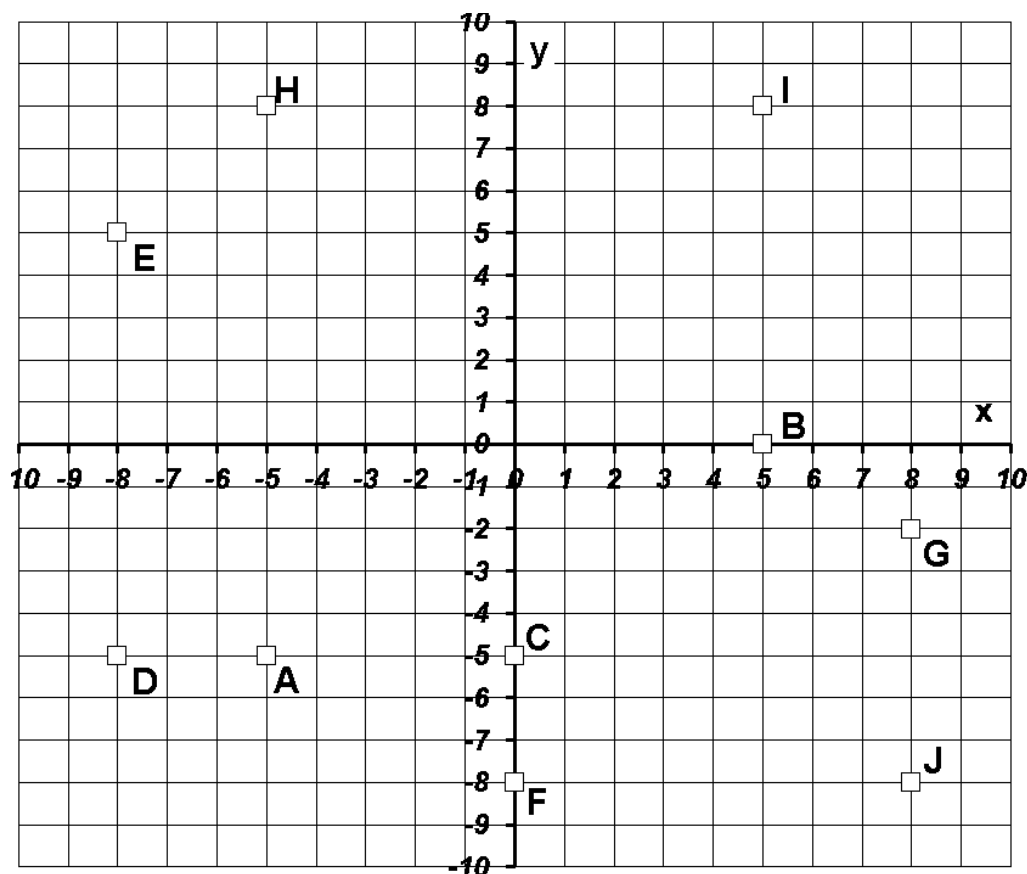
Pont koordinátáinak leolvasása (Excel feladatok nyomtatható változata) - **megoldás**

1. feladat megoldása



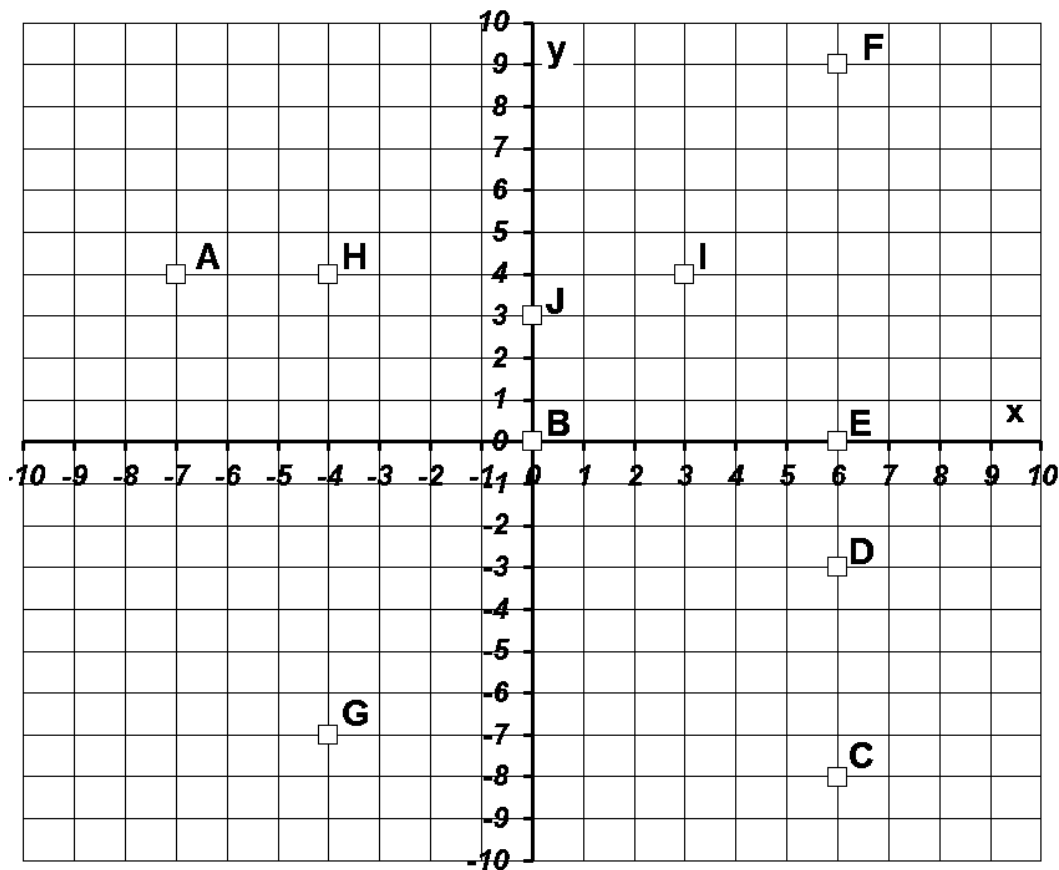
A	(4 ; -3)	😊
B	(7 ; 5)	😊
C	(0 ; -5)	😊
D	(-8 ; -6)	😊
E	(-6 ; 4)	😊
F	(0 ; 2)	😊
G	(8 ; -2)	😊
H	(0 ; 6)	😊
I	(-6 ; 0)	😊
J	(3 ; 2)	😊

2. feladat megoldása



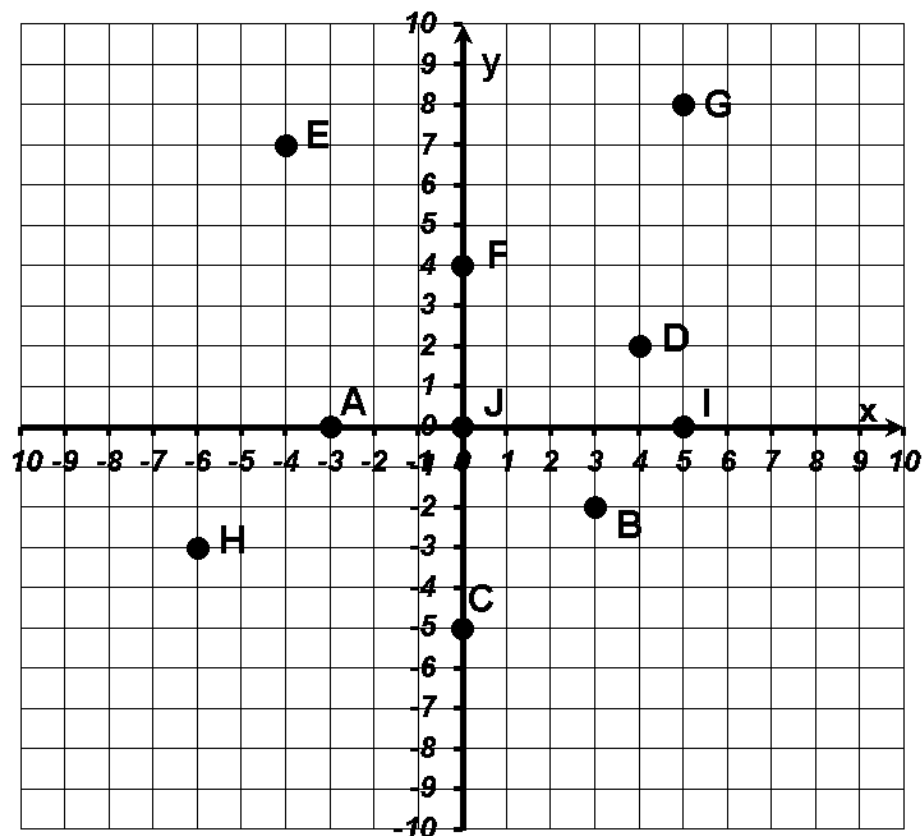
A	(-5 ; -5)	😊
B	(5 ; 0)	😊
C	(0 ; -5)	😊
D	(-8 ; -5)	😊
E	(-8 ; 5)	😊
F	(0 ; -8)	😊
G	(8 ; -2)	😊
H	(-5 ; 8)	😊
I	(5 ; 8)	😊
J	(8 ; -8)	😊

3. feladat megoldása



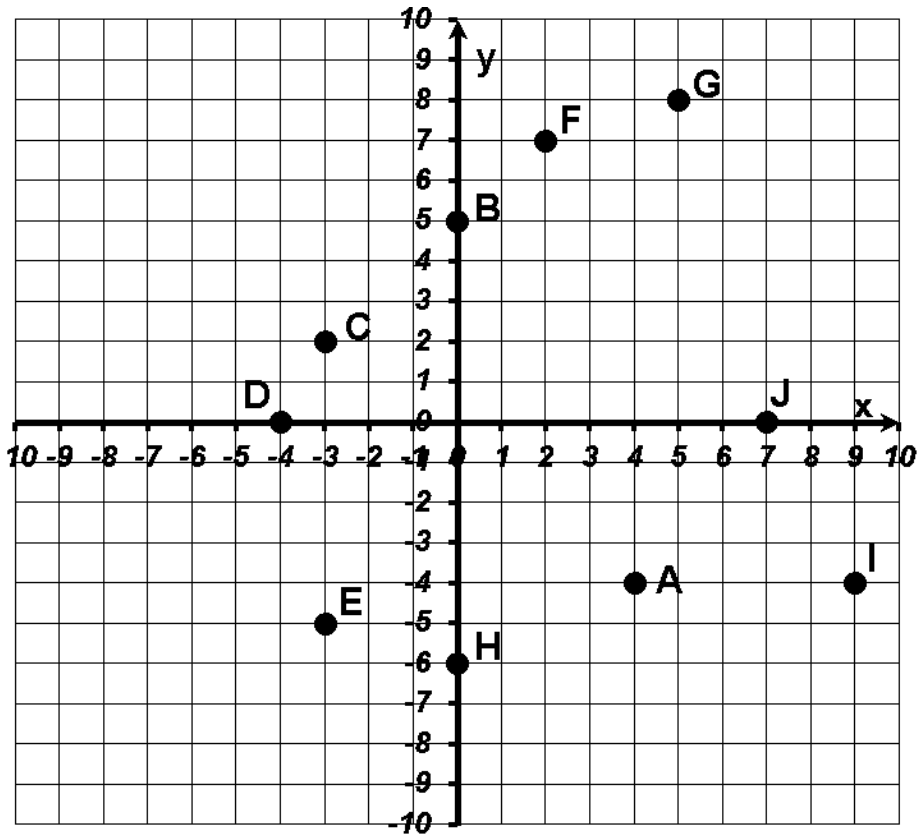
A	(-7	;	4)	☺
B	(0	;	0)	☺
C	(6	;	-8)	☺
D	(6	;	-3)	☺
E	(6	;	0)	☺
F	(6	;	9)	☺
G	(-4	;	-7)	☺
H	(-4	;	4)	☺
I	(3	;	4)	☺
J	(0	;	3)	☺

4. feladat megoldása



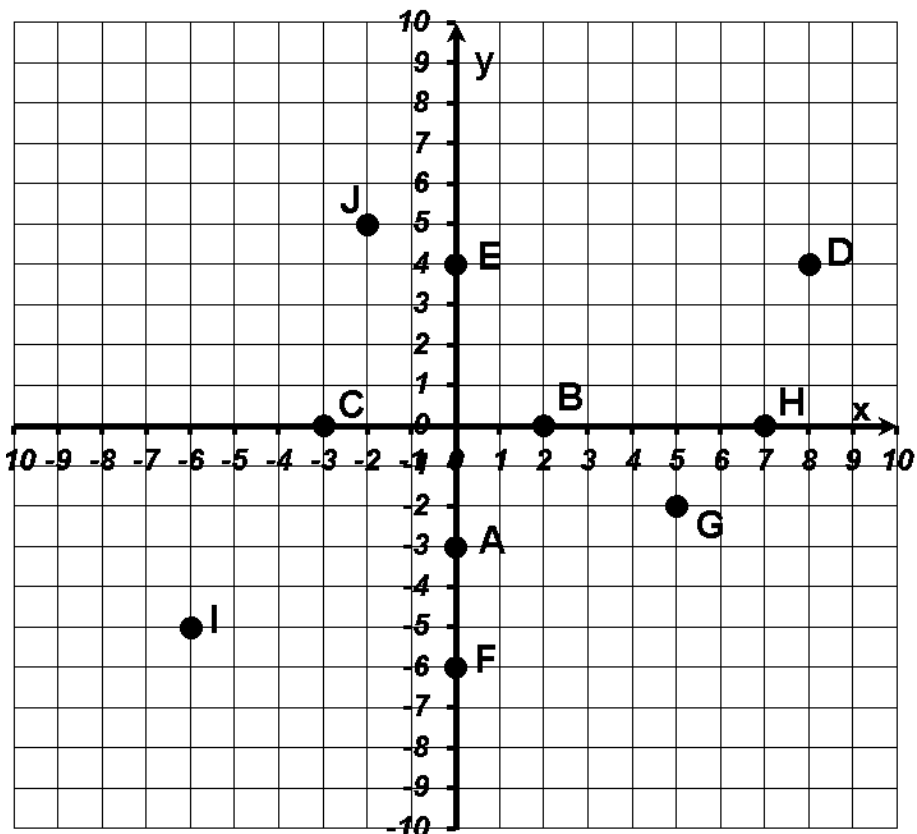
A	(-3	;	0)	☺
B	(3	;	-2)	☺
C	(0	;	-5)	☺
D	(4	;	2)	☺
E	(-4	;	7)	☺
F	(0	;	4)	☺
G	(5	;	8)	☺
H	(-6	;	-3)	☺
I	(5	;	0)	☺
J	(0	;	0)	☺

5. feladat megoldása



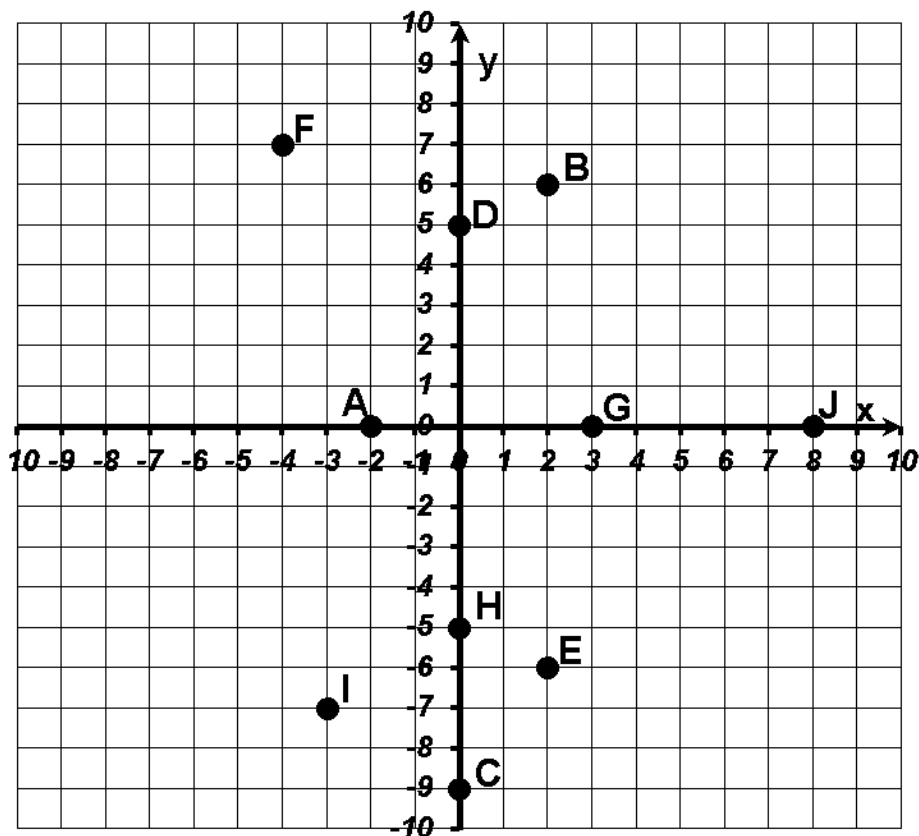
A	(4	;	-4)	😊
B	(0	;	5)	😊
C	(-3	;	2)	😊
D	(-4	;	0)	😊
E	(-3	;	-5)	😊
F	(2	;	7)	😊
G	(5	;	8)	😊
H	(0	;	-6)	😊
I	(9	;	-4)	😊
J	(7	;	0)	😊

6. feladat megoldása



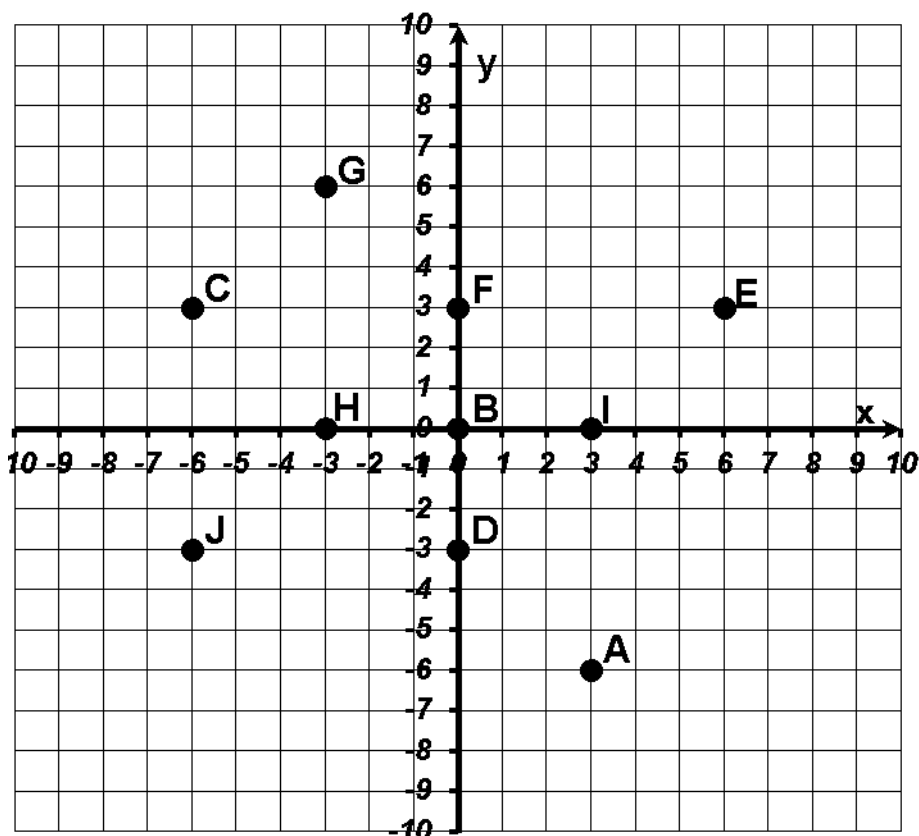
A	(0	;	-3)	😊
B	(2	;	0)	😊
C	(-3	;	0)	😊
D	(8	;	4)	😊
E	(0	;	4)	😊
F	(0	;	-6)	😊
G	(5	;	-2)	😊
H	(7	;	0)	😊
I	(-6	;	-5)	😊
J	(-2	;	5)	😊

7. feladat megoldása



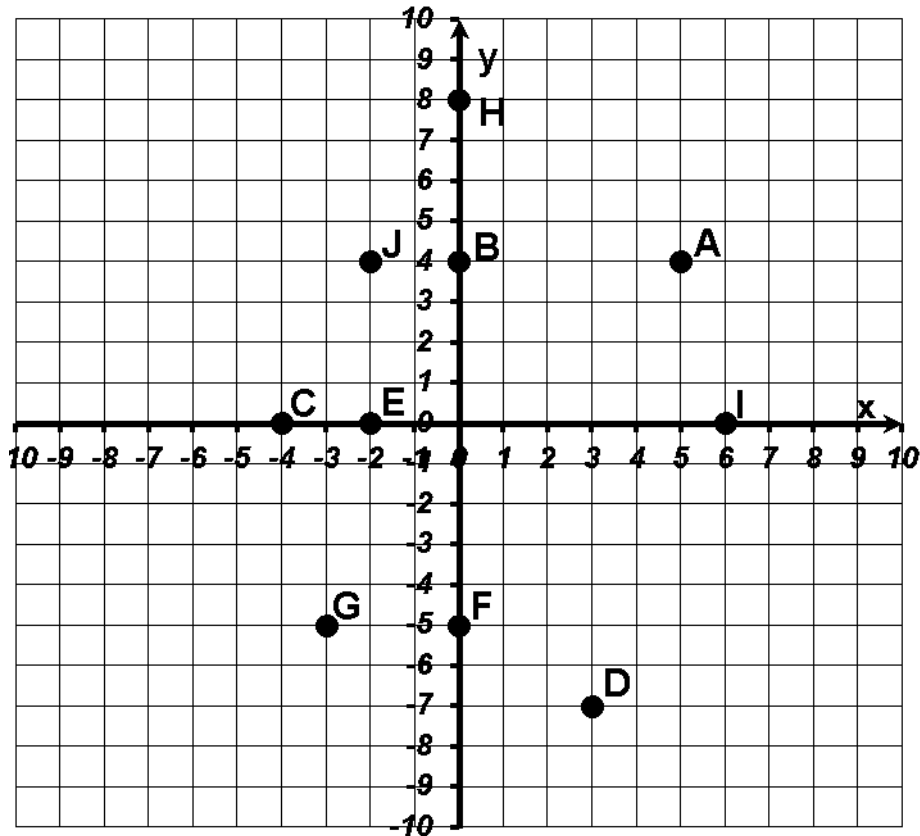
A	(-2	;	0)	😊
B	(2	;	6)	😊
C	(0	;	-9)	😊
D	(0	;	5)	😊
E	(2	;	-6)	😊
F	(-4	;	7)	😊
G	(3	;	0)	😊
H	(0	;	-5)	😊
I	(-3	;	-7)	😊
J	(8	;	0)	😊

8. feladat megoldása



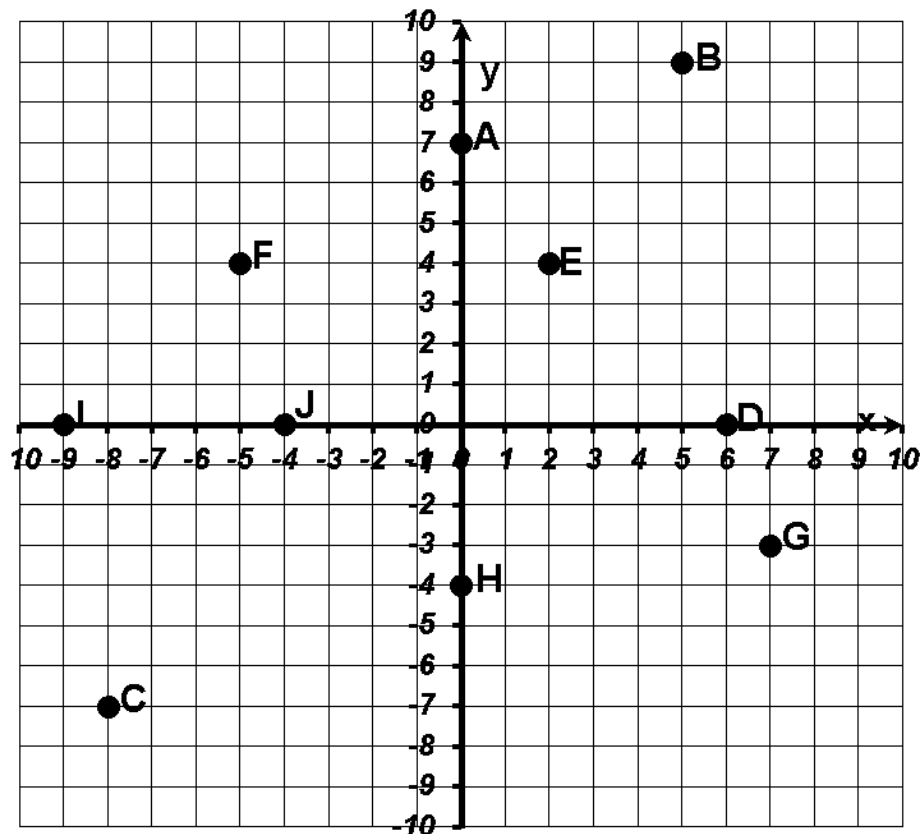
A	(3	;	-6)	😊
B	(0	;	0)	😊
C	(-6	;	3)	😊
D	(0	;	-3)	😊
E	(6	;	3)	😊
F	(0	;	3)	😊
G	(-3	;	6)	😊
H	(-3	;	0)	😊
I	(3	;	0)	😊
J	(-6	;	-3)	😊

9. feladat megoldása



A	(5	;	4)	😊
B	(0	;	4)	😊
C	(-4	;	0)	😊
D	(3	;	-7)	😊
E	(-2	;	0)	😊
F	(0	;	-5)	😊
G	(-3	;	-5)	😊
H	(0	;	8)	😊
I	(6	;	0)	😊
J	(-2	;	4)	😊

10. feladat megoldása



A	(0	;	7)	😊
B	(5	;	9)	😊
C	(-8	;	-7)	😊
D	(6	;	0)	😊
E	(2	;	4)	😊
F	(-5	;	4)	😊
G	(7	;	-3)	😊
H	(0	;	-4)	😊
I	(-9	;	0)	😊
J	(-4	;	0)	😊