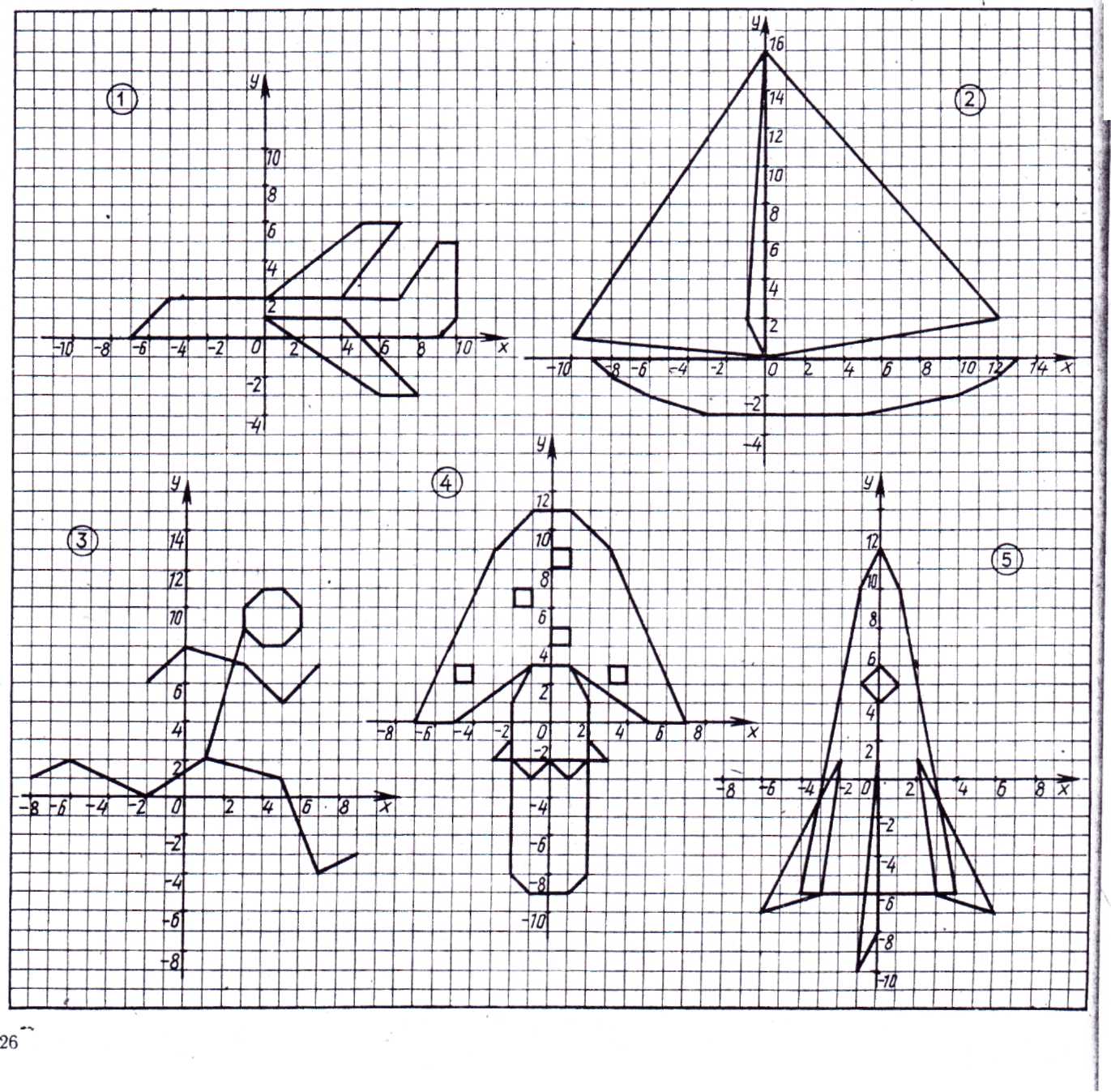
***Приклади малюнків у декартовій площині***

** «Мухомор»**

(- 7; 0), (- 3; 9), (- 1; 11), (1; 11), (3; 9), (7; 0), (5; 0), (1; 3), (- 1; 3),

(- 5; 0), (- 7; 0)

(1; - 9), (2; -8), (2; 1), (1; 3), (- 1; 3), (- 2; 1), (- 2; - 8), (- 1; - 9),

(1; -9),

(- 2; -1), (- 3; - 2), (- 2; -2), (- 1; -3), (0; - 2), (1; -3), (2; - 2), (3; - 2),

(2; - 1),

(- 2; 6), (- 2; 7), (- 1; 7), (- 1; 6),

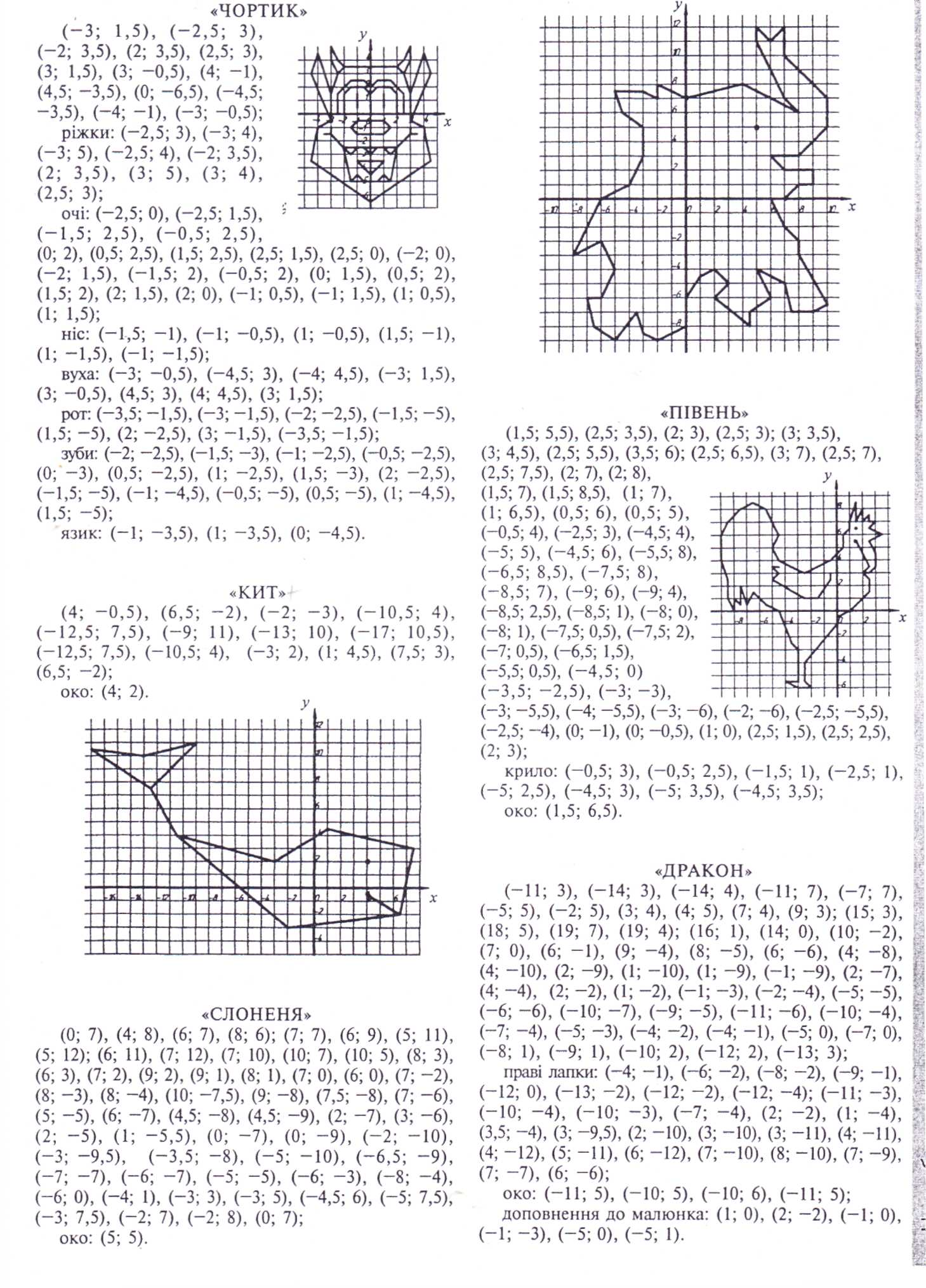
(3; 2), (3; 3), (4; 3), (4; 2),

(0; 8), (0; 9), (1; 9), (1; 8),

(- 5; 2), (- 5; 3), (- 4; 3), (- 4; 2),

(0; 4), (0; 5), (1; 5), (1; 4).

**«Слоненя»**



(0; 7), (4; 8), (6; 7), (8; 6), (7; 7), (6; 9), (5; 11), (5; 12),

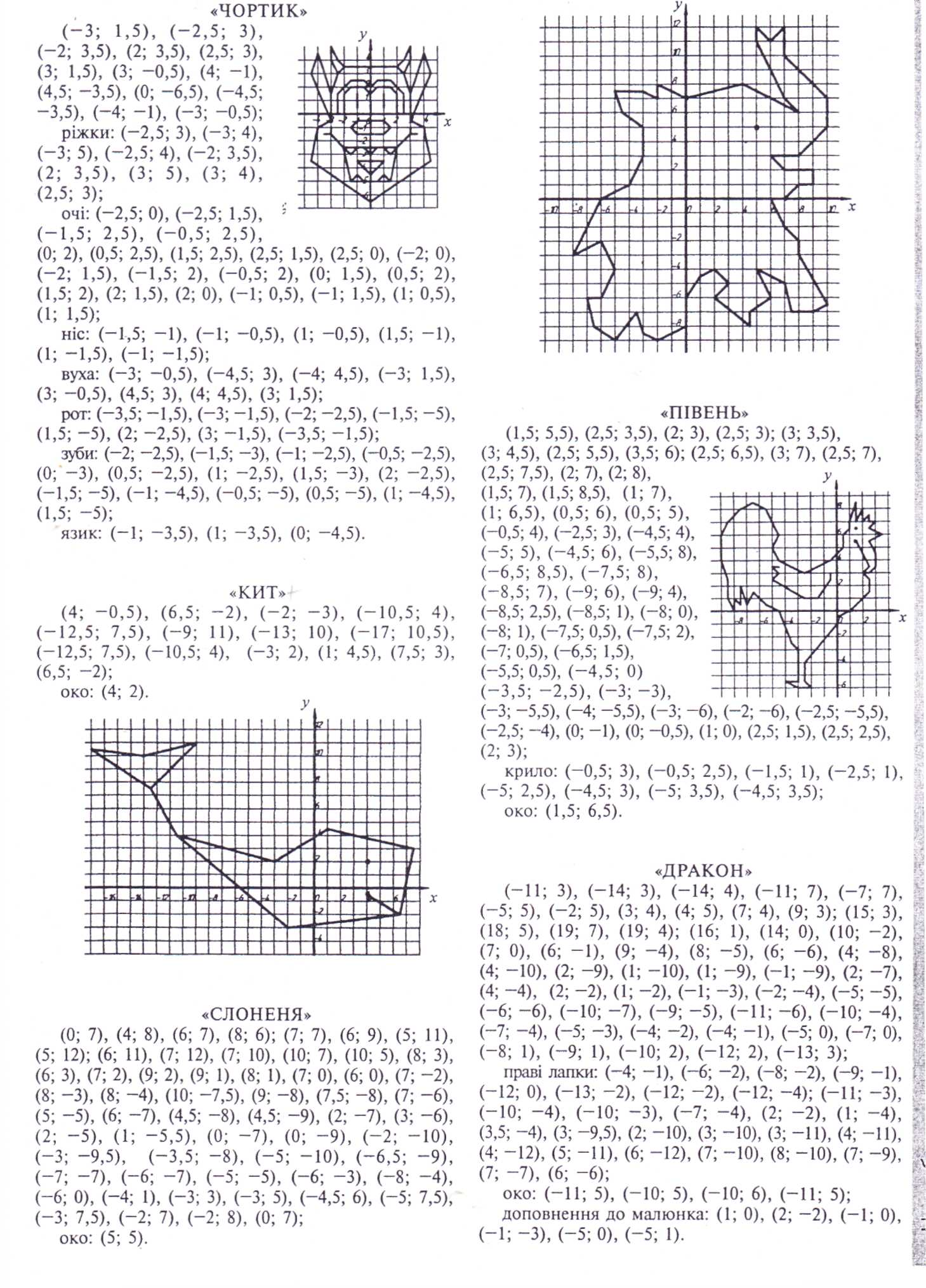
(6; 11), (7; 12), (7; 10), (10; 7), (10; 5), (8; 3), (6; 3),

(7; 2), (9; 2), (9; 1), (8; 1), (7; 0), (6; 0), (7; - 2), (8; - 3),

(8; -4), (10; -7,5), (9; - 8), (7,5 ; - 8), (7; -6), (5; -5), (6; -7), (4,5; - 8), (4,5; - 9), (2; -7), (3; -6), (2; -5), (1; - 5,5), (0; - 7), (0; - 9), (2; - 10), (- 3; - 9,5), (- 3,54 - 8), (- 5; - 10),

(- 6,5; - 9), (- 7; - 7), (- 6; - 7), (- 5; - 5), (- 6; - 3), (- 8; - 4),

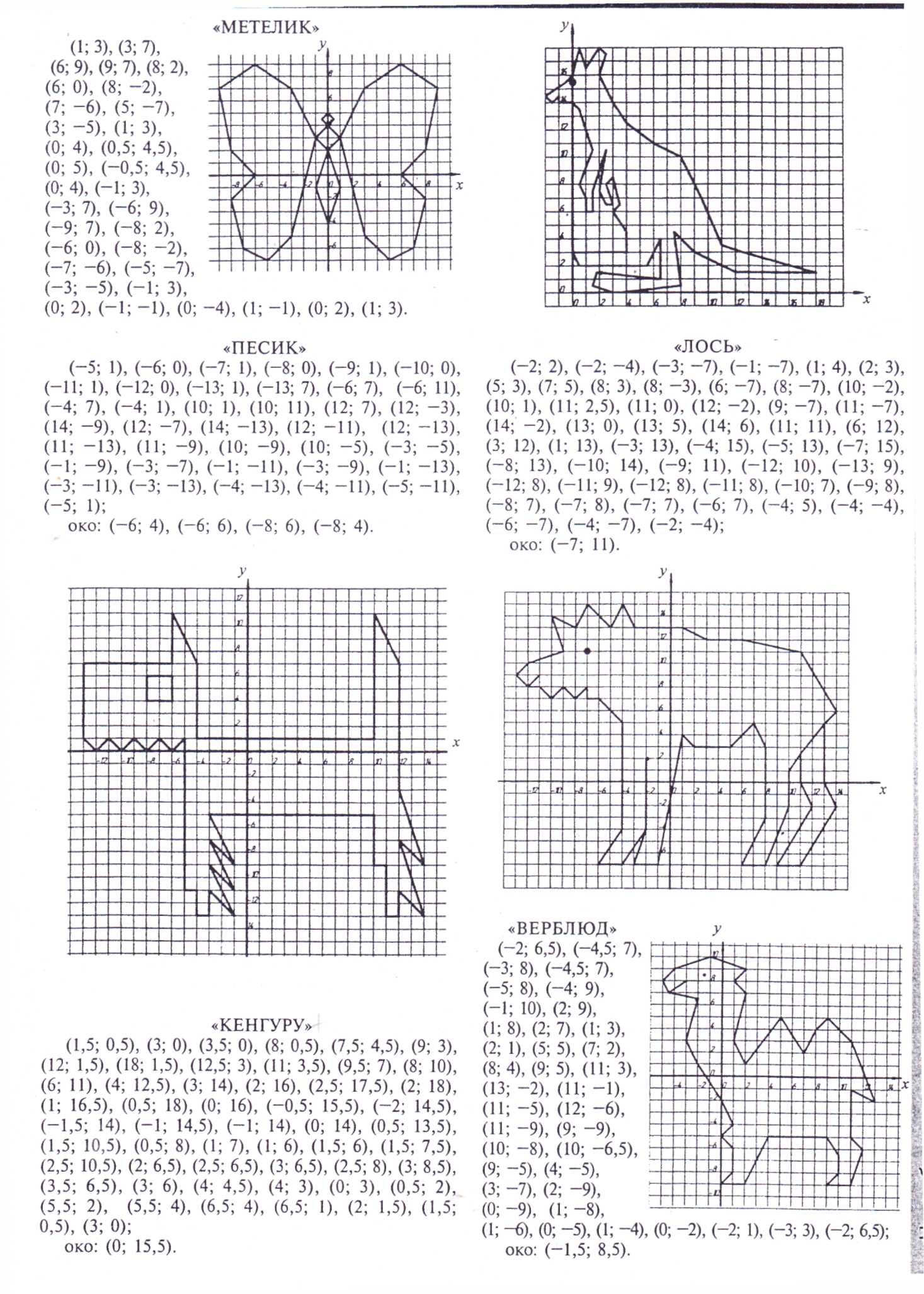
(- 6; 0), (- 4; 1), (- 3; 3), (- 3; 5), (- 4,5; 6), (-5; 7,5), (- 3; 7,5), (- 2; 7), (- 2; 8), (0; 7). Око: (5; 5).

** «Кит»**

(4; - 0,5), (6,5; - 2), (- 2; - 3), (- 10,5; 4),

(- 12,5; 7,5), (-9; 11), (- 13; 10), (- 17; 10,5), (- 12,5; 7,5), (- 10,5; 4), (- 3; 2), (1; 4,5), (7,5; 3), (6,5; - 2). Око: (4; 2)

**«Кенгуру»**



(1,5; 0,5), (3; 0), (3,5; 0), (8; 0,5), (7,5; 4,5), (9; 3),

(12; 1,5), (18; 1,5), (12; 3), (11; 3,5), (9,5; 7), (8; 10),

(6; 11), (4; 12,5), (3; 14), (2; 16), (2,5; 17,5), (2; 18),

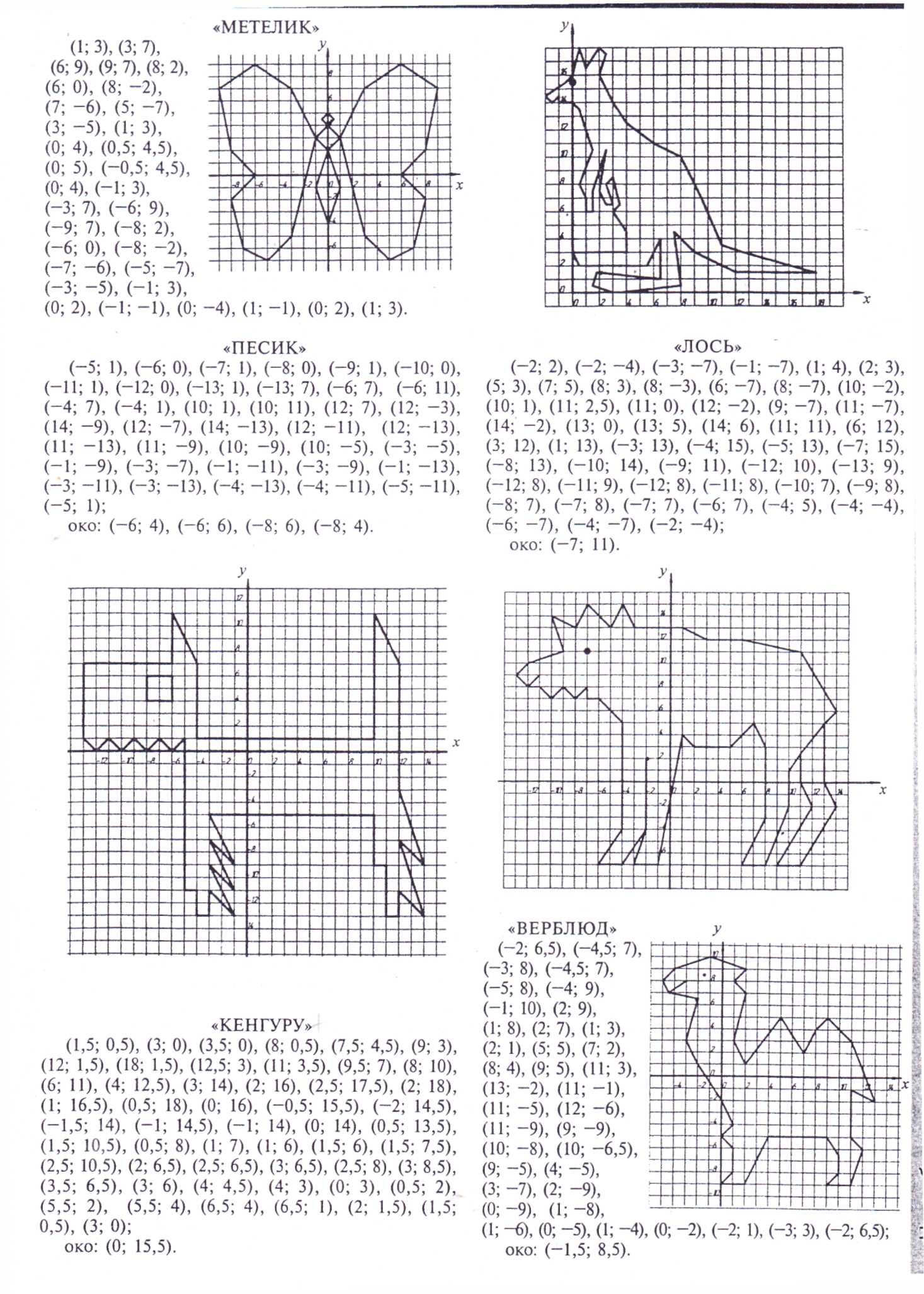
(1; 16,5), (0,5; 18), (0; 16), (- 0,5; 15,5), (- 2; 14,5),

(- 1,5; 14), (- 1; 14,5), (- 1; 14), (0; 14), (0,5; 13,5),

(1,5; 10,5), (0,5; 8),(1; 7), (1; 6), (1,5; 6), (1,5; 7,5),

(2,5; 10,5), (2; 6,5), (2,5; 6,5), (3; 6,5), (2,5; 8), (3; 8,5), (3,5; 6,5), (3; 6), (4; 4,5), (4; 3), (0; 3),(0,5; 2), (5,5; 2), (5,5; 4), (6,5; 4), (6,5; 1), (2; 1,5), (1,5; 0,5), (3; 0).

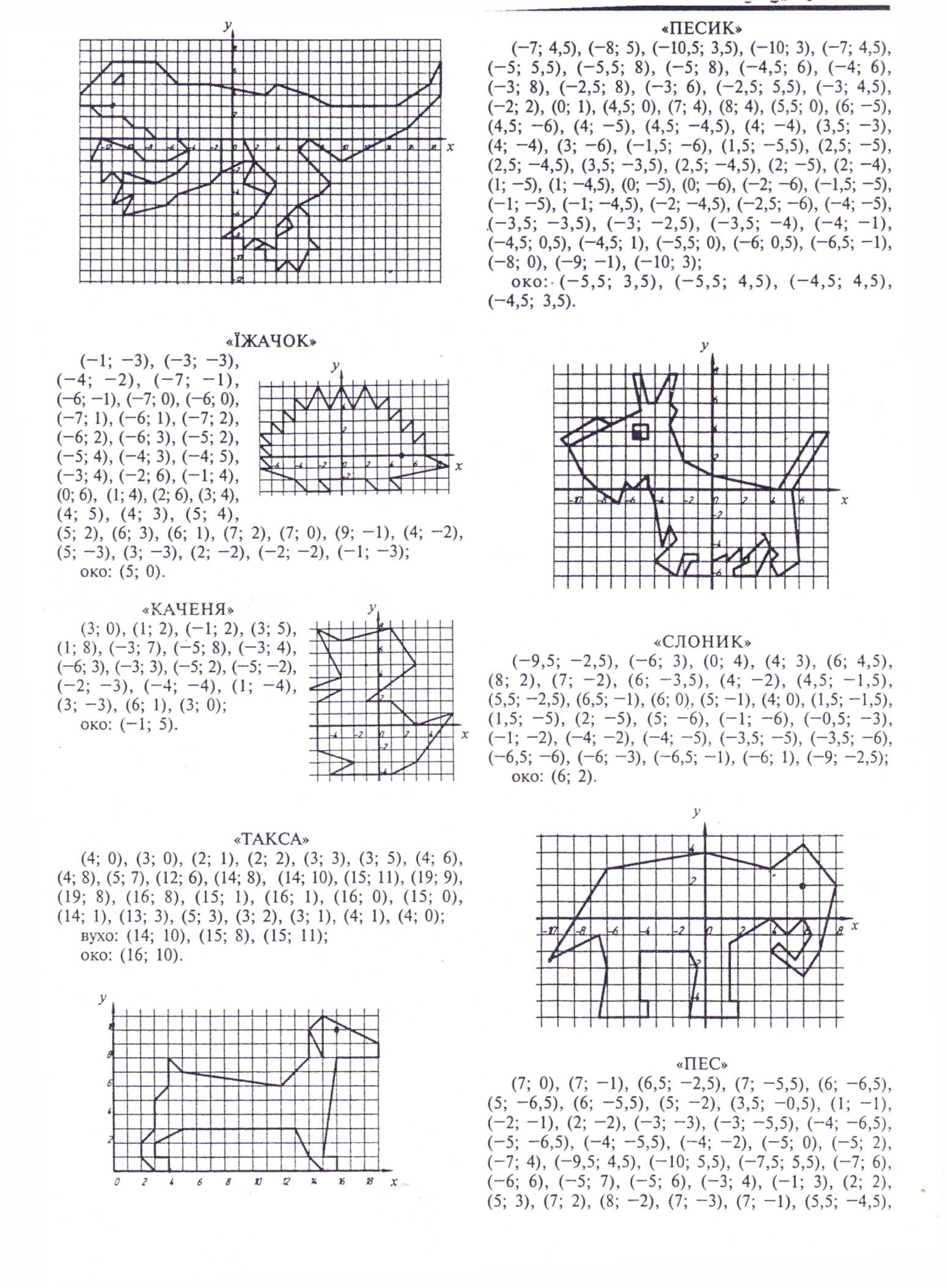
Око: (0; 15,5).

**«Метелик»**

(1; 3), (3; 7), (6; 9), (9; 7), (8; 2), (6; 0), (8; - 2), (7; - 6),

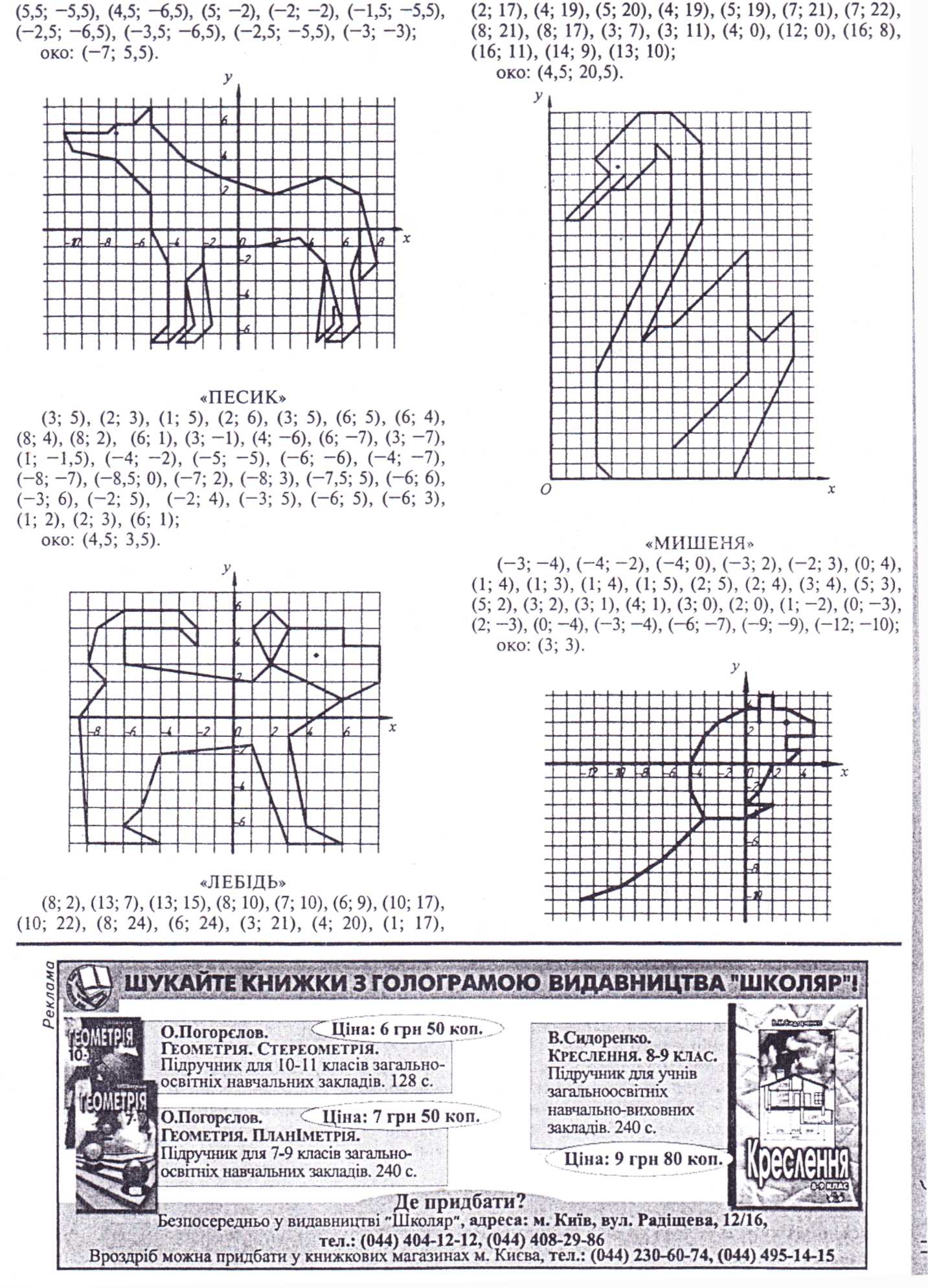
(5; - 7), (3; - 5), (1; 3), (0; 4), (0, 5; 4,5), (0; 5), (- 0,5; 4,5), (0; 4), (- 1; 3), (- 3; 7), (- 6; 9), (- 9; 7), (- 8; 2), (- 6; 0),

(- 8; - 2), (- 7; - 6), (- 5; - 7), (- 3; - 5), (- 1; 3), (0; 2), (- 1; - 1), (0; - 4), (1; - 1), (0; 2), (1; 3).

 **«Такса»**

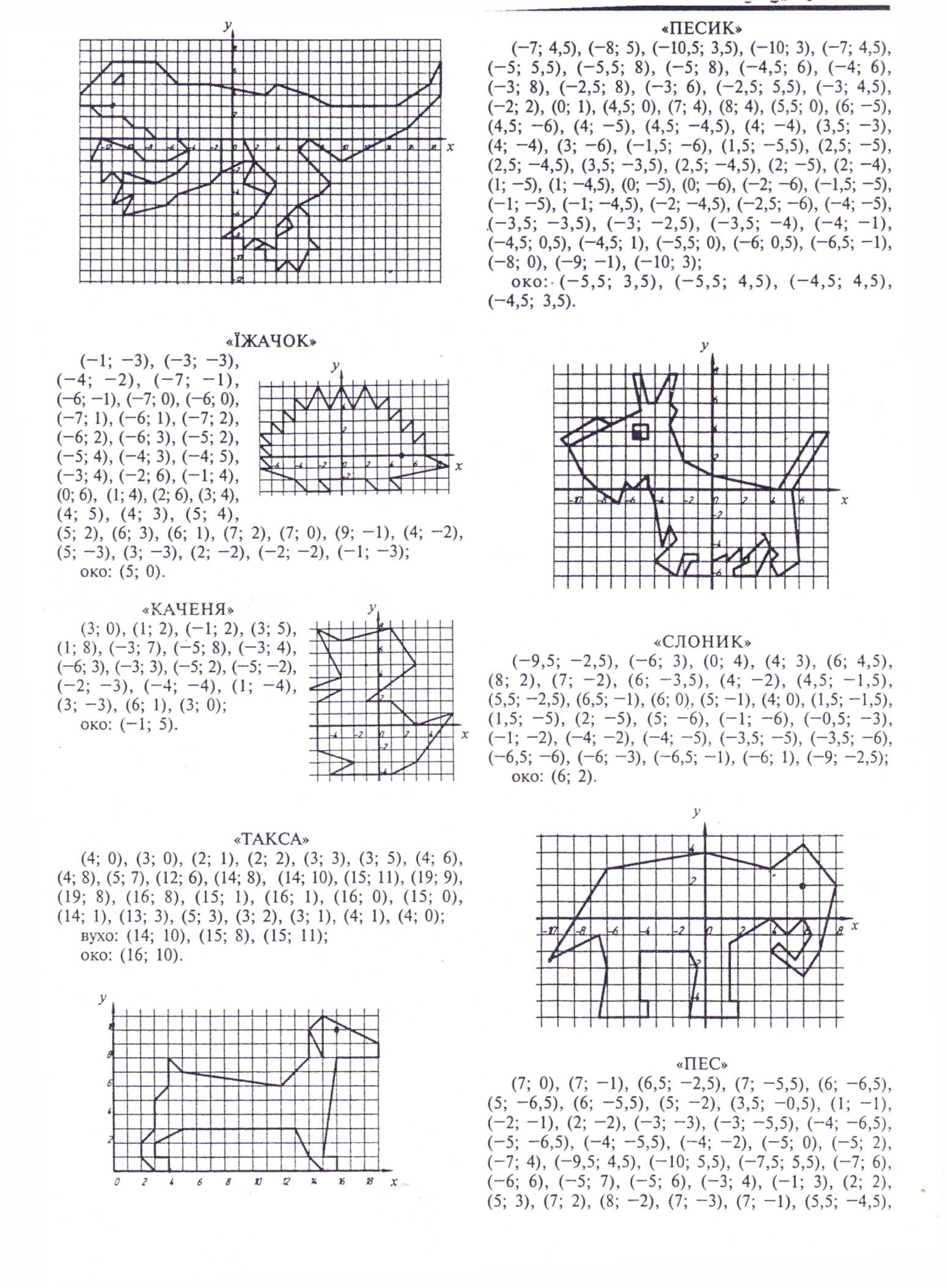
(4; 0), (3; 0), (2; 1), (2; 2), (3; 3), (3; 5), (4; 6), (4; 8), (5; 7), (12; 6), (14; 8), (14; 10), (15; 11), (19; 9), (19; 8), (16; 8),

(15; 1), (16; 1), (16; 0), (15; 0), (14; 1), (13; 3), (5; 3), (3; 2), (3; 1), (4; 1), (4; 0). Вухо: (14; 10), (15; 8), (15; 11).

Око: (16; 10).

**«Мишеня»**

(- 3; - 4), (- 4; - 2), (- 4; 0), (- 3; 2), (- 2; 3), (0; 4), (1; 4), (1; 3), (1; 4), (1; 5), (2; 5), (2; 4), (3; 4), (5; 3), (5; 2),(3; 2), (3; 1), (4; 1), (3; 0), (2; 0), (1; - 2), (0; - 3), (2; - 3), (0; - 4), (- 3; - 4), (- 6; - 7), (- 9; - 9), (- 12; - 10). Око: (3; 3).

**«Слоник»**

(- 9, 5; - 2,5), (- 6; 3), (0; 4), (4; 3), (6; 4,5), (8; 2),

(7; - 2), (6; - 3,5), (4; - 2), (4,5; - 1,5), (5,5; - 2,5),

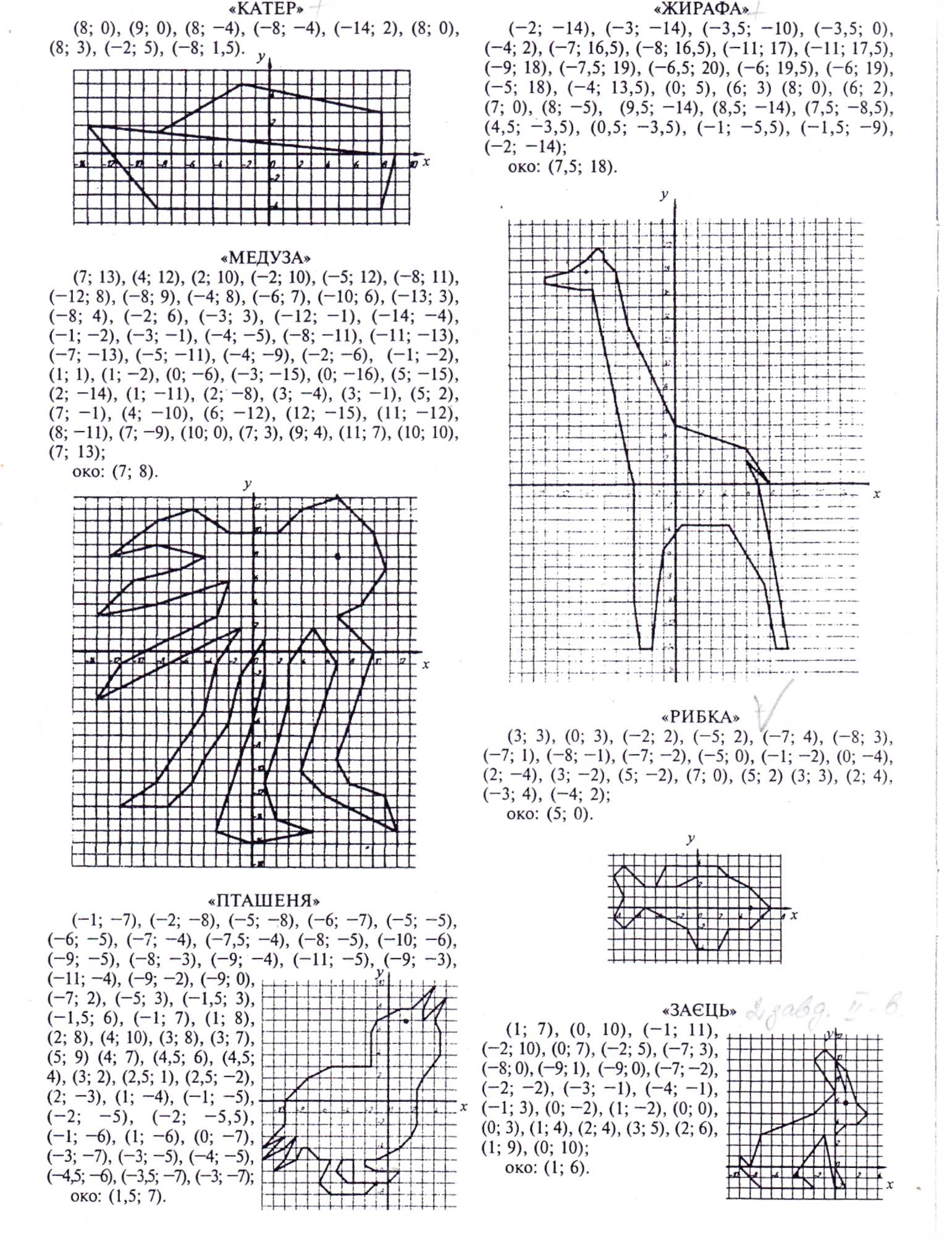
(6,5; - 1), (6; 0), (5; - 1), (4; 0) , (1,5; - 1,5), (1,5; - 5),

(2; - 5), (5; - 6), (- 1; - 6), (- 0, 5; - 3), (- 1; - 2), (- 4; - 2), (- 4; - 5),

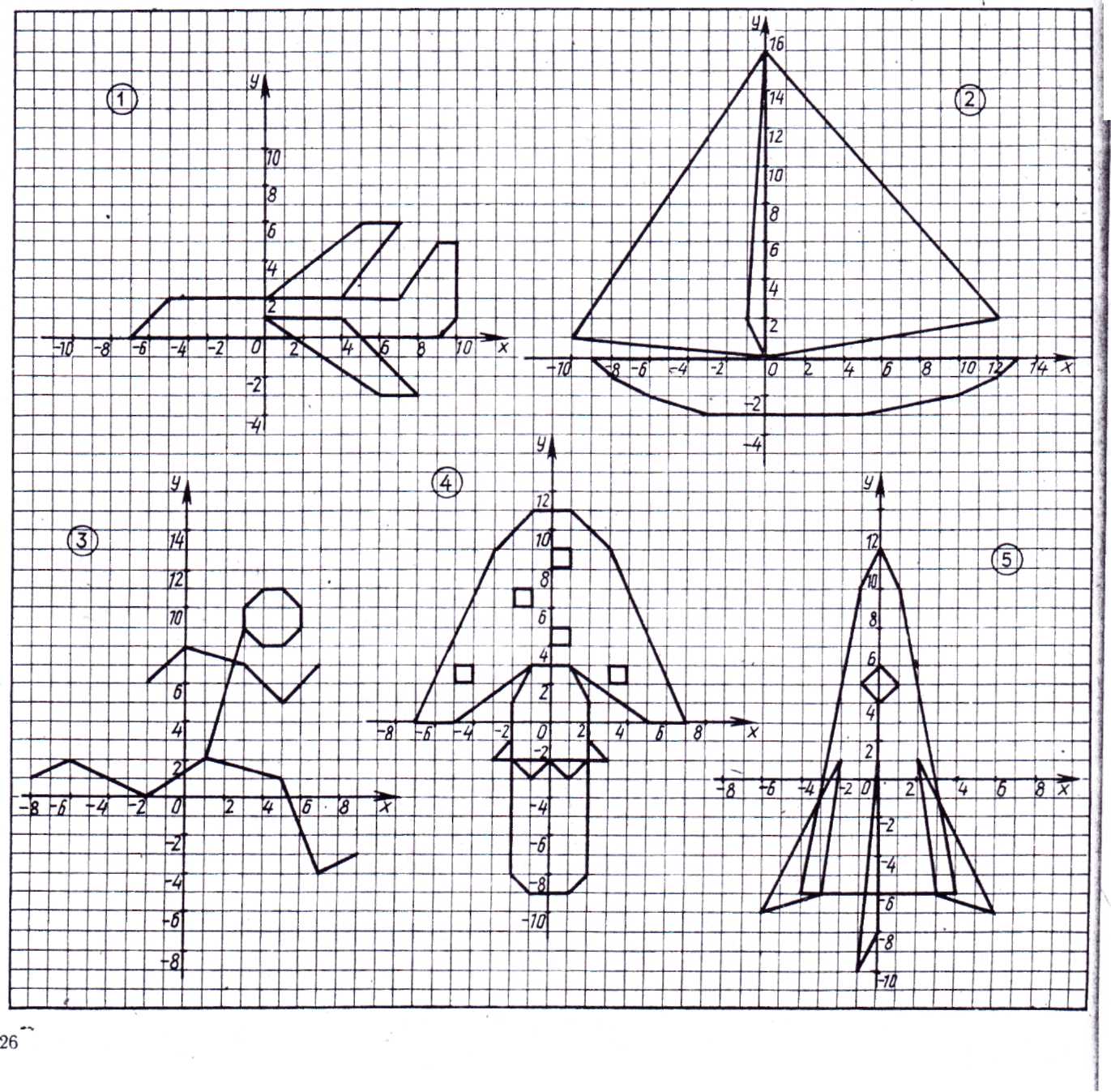
(- 3,5; - 5), (- 3,5; - 6), (- 6,5; - 6), (- 6; - 3), (- 6,5; - 1),

(- 6; 1), (- 9; - 2,5), Око: (6 ; 2).

**«Катер»**

(8; 0), (9; 0), (8; - 4), (- 8; - 4), (- 14; 2), (8; 0),

(8; 3), (- 2; 5), (- 8; 1,5).

**«Літак»**

(- 7; 0), (- 5; 2), (7; 2), (9; 5), (10; 5), (10; 1), (9; 0),

(- 7; 0),

(0; 2), (5; 6), (7; 6), (4; 2),

(0; 1), (6; - 3), (8; - 3), (4; 1), (0; 1).

**«Жирафа»**

(- 2; - 14), (- 3; - 14), (- 3,5; - 10), (- 3,5; 0), (- 4; 2), (- 7; 16,5), (- 8; 16,5), (- 11; 17), (- 11; 17,5), (- 9; 18), (- 7,5; 19), (- 6,5; 20), (- 6; 19,5), (- 6; 19), (- 5; 18), (- 4; 13,5), (0; 5), (6; 3), (8; 0), (6; 2), (7; 0), (8; - 5), (9,5; - 14), (8,5; - 14), (7,5; - 8,5), (4,5; - 3,5), (0,5; - 3,5), (- 1; - 5,5), (- 1,5; - 9), (- 2; - 14). Око: (7,5; 18)

