

# АСТРОНОМИЯ НА КООРДИНАТНОЙ ПЛОСКОСТИ

Созвездия и легенды о  
возникновении их имен

# Созвездие Большой и Малой Медведицы

ЛЕТО

МАЛАЯ  
МЕДВЕДИЦА

ПОЛЯРНАЯ  
ЗВЕЗДА -  
*Северный полюс мира*

БОЛЬШАЯ



# Созвездия Большой и Малой Медведицы

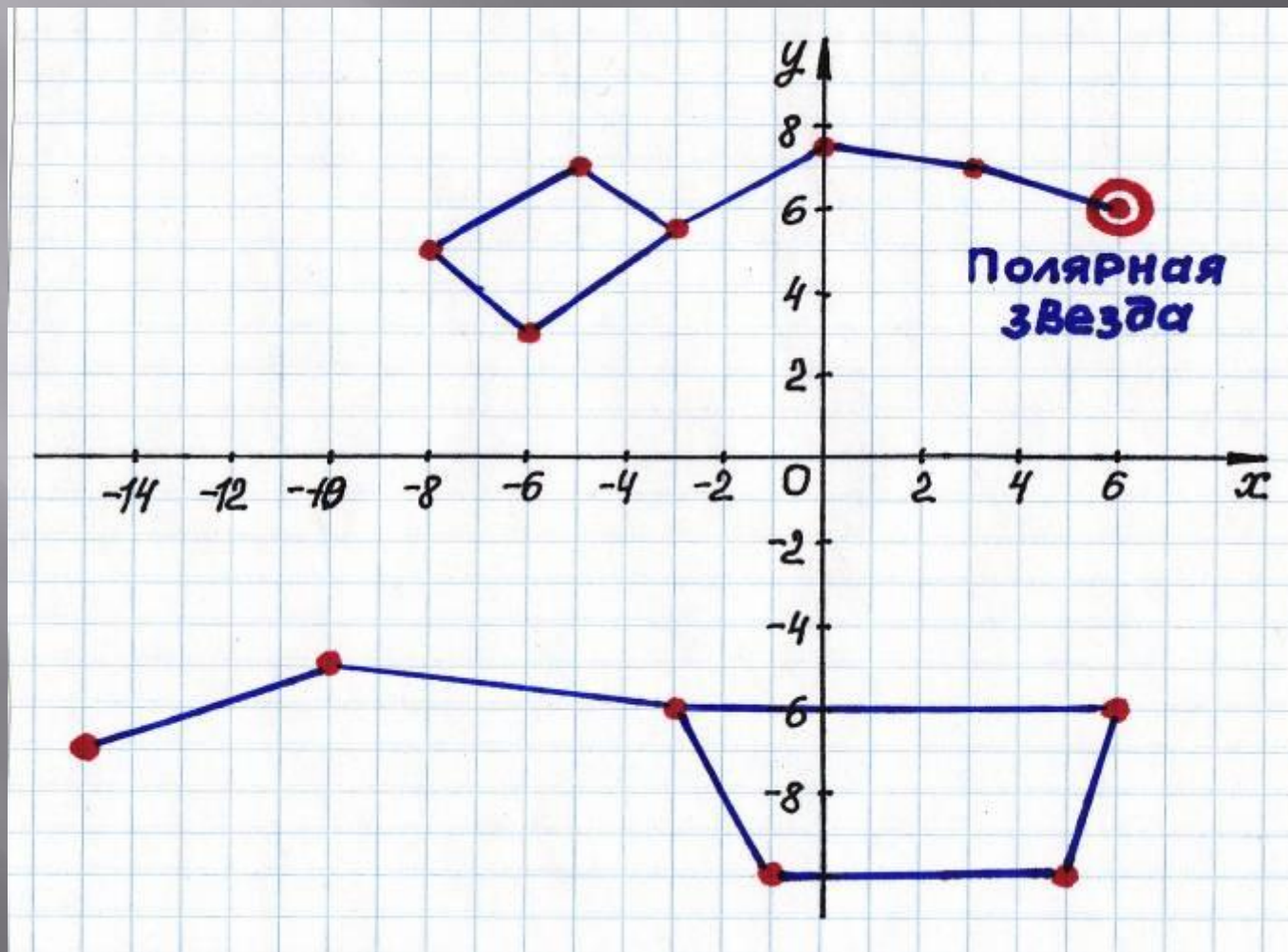
- 1.(6;6)
- 2.(3;7)
- 3.(0;7,5)
- 4.(-3;5,5)
- 5.(-5;7)
- 6.(-8;5)
- 7.(-6;3)
- 8.(-3;5,5)



- 1.(-15;-7)
- 2.(-10;-5)
- 3.(-3;-6)
- 4.(6;-6)
- 5.(5;-10)
- 6.(-1;-10)
- 7.(-3;-6)

СССР  
день  
каждо  
поиск  
- на  
обрат  
прове  
сравни  
принад  
на рис  
наблю  
именно  
они не  
этого  
Медвед  
вам, н  
Скорее  
ковша  
невоор  
- Альк  
любите  
заводом  
Алькор  
Итак, М  
Полярну  
увидите  
и есть К  
После К  
страниц

# Изображение созвездий Большой и Малой Медведиц на координатной плоскости



# Созвездие Цефея



- 
- 
- 
- 
- 
- 

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

# Созвездие Кассиопеи

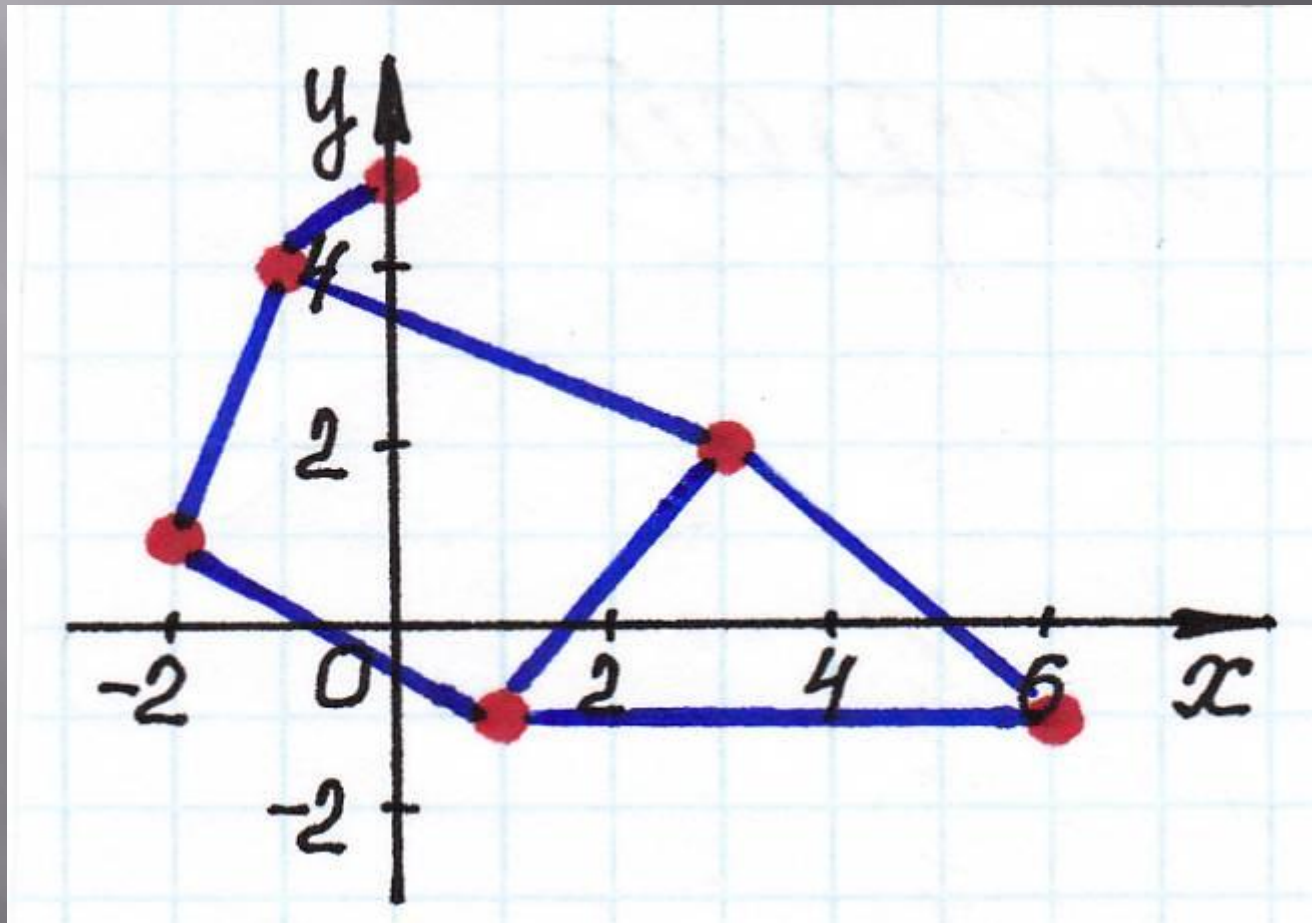


- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

1. (-5; 0)
2. (-3; 2)
3. (-1; 0)
4. ( 1; 0)
5. ( 3; -2)

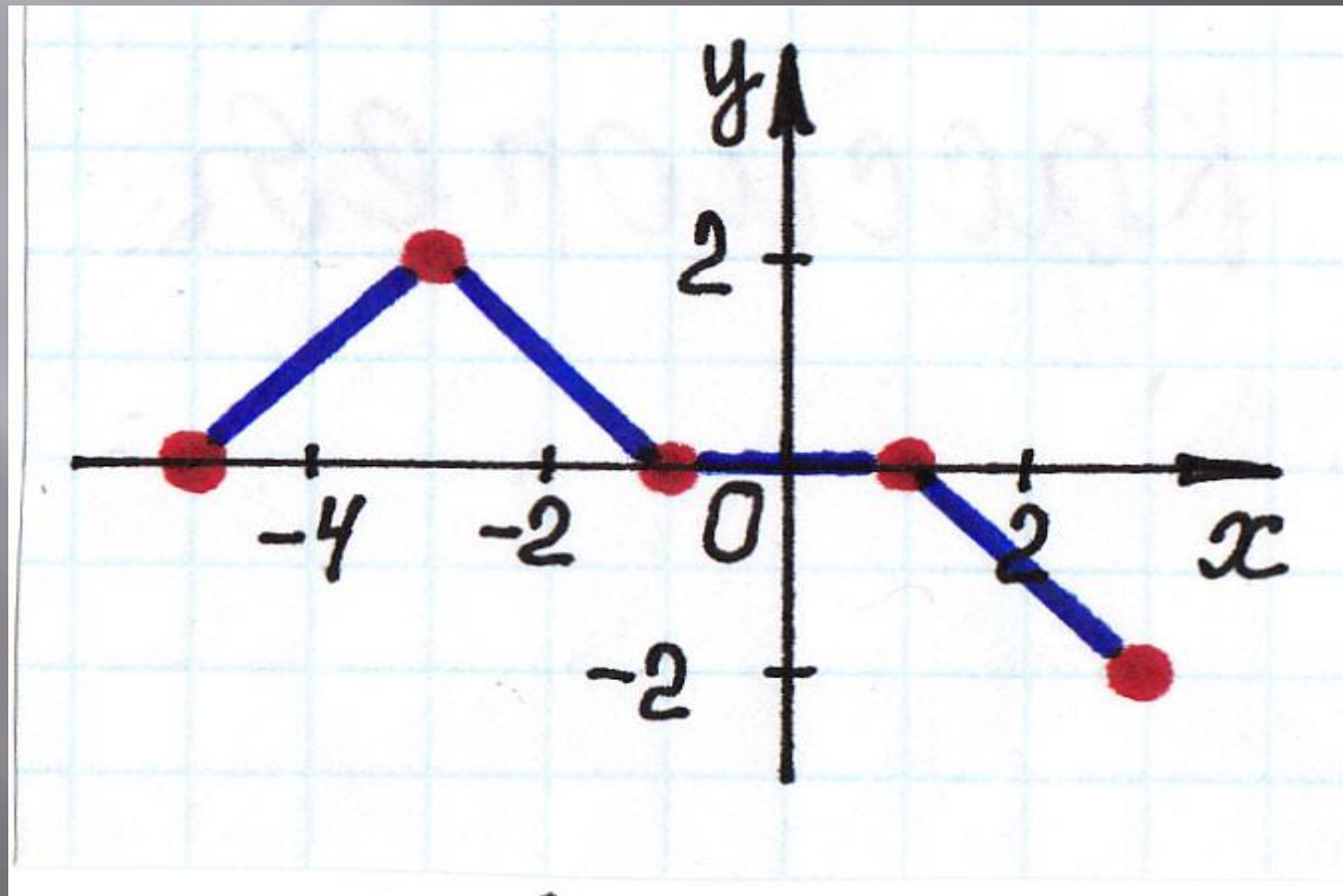


# Изображение созвездия Цефея на координатной ПЛОСКОСТИ

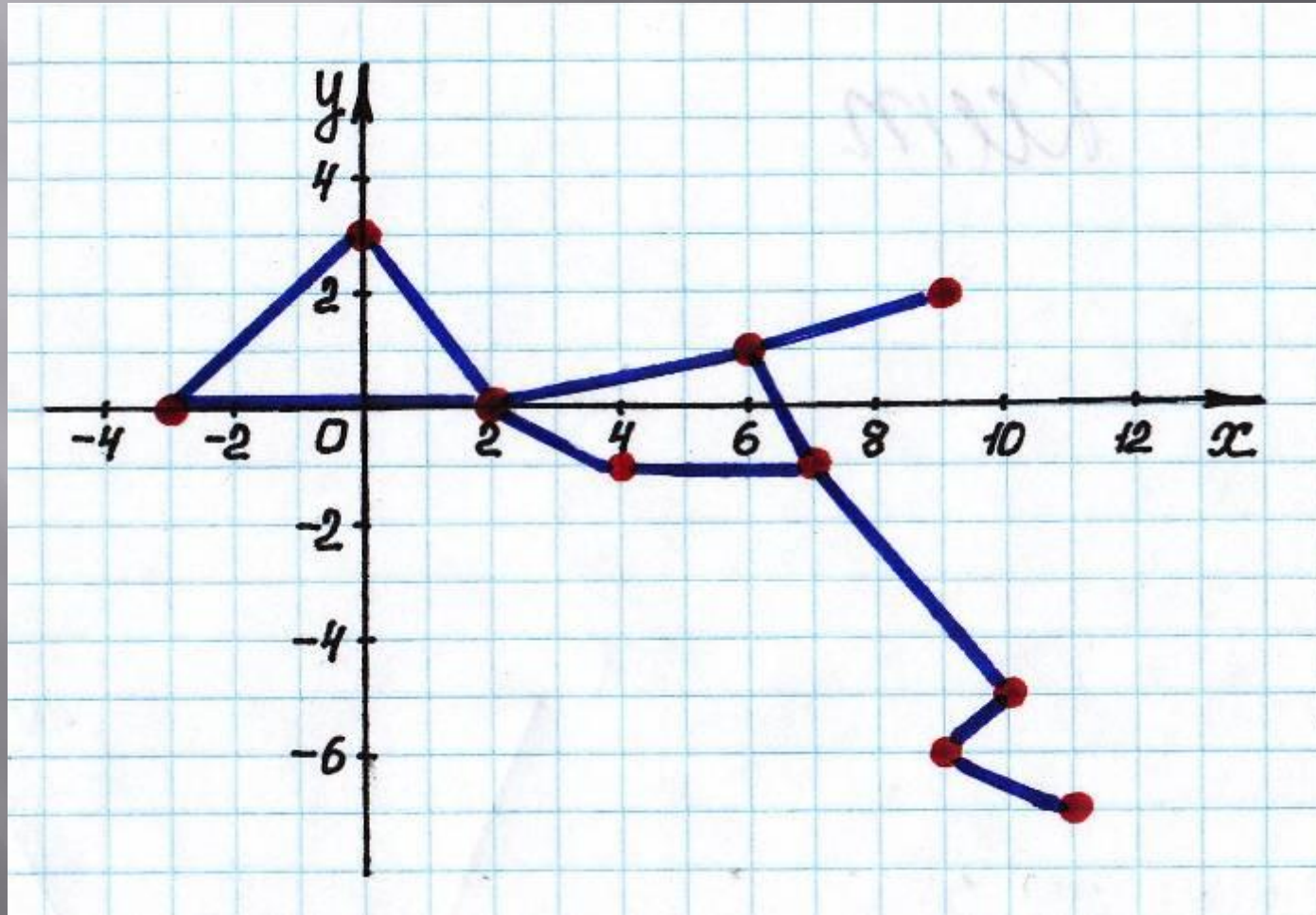




# Изображение созвездия Кассиопеи на координатной ПЛОСКОСТИ



# Изображение созвездия Кита на координатной ПЛОСКОСТИ



# Созвездие Андромеды

1.(\_2;9)

2.(0;7)

3.(1;4)

4.(2;-2)

5.(-2;-1)

и

1.(1;4)

2.(-2;5)

3.(-4;4)



# Созвездие Персея

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



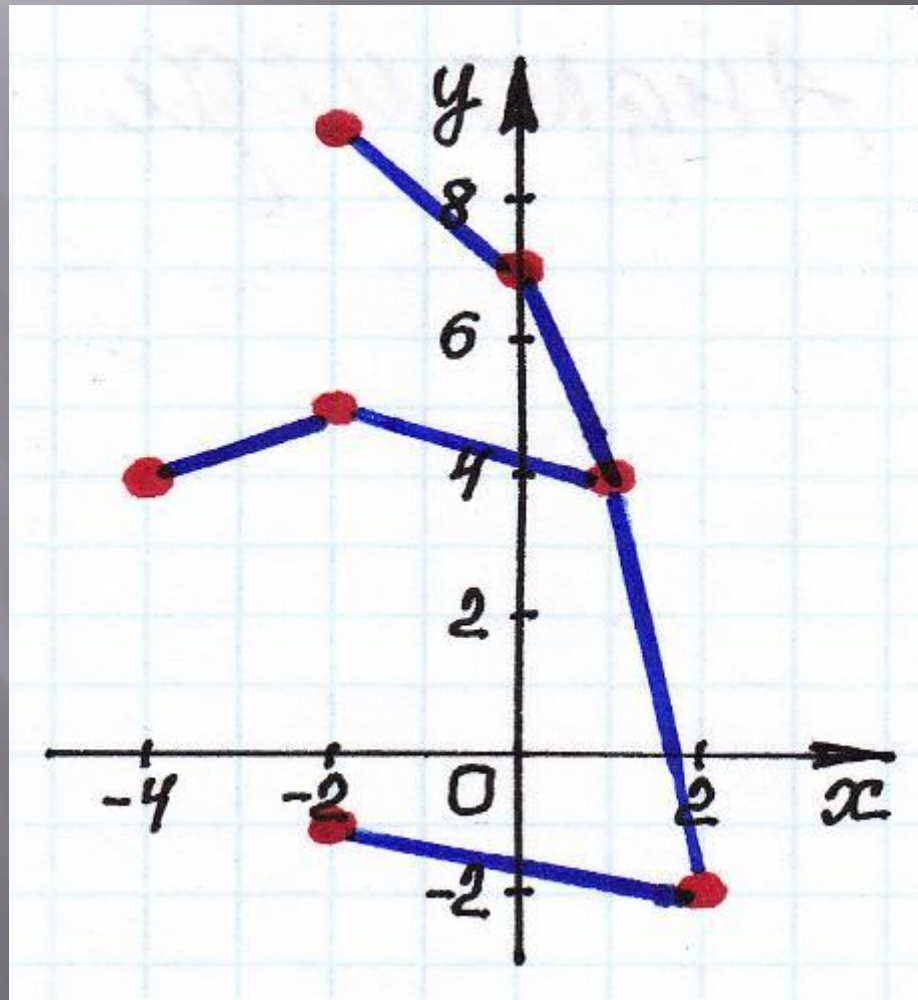
- 8.(0;-1)
- 9.(0,5;1)
- 10.(1;3)

# Созвездие Пегаса

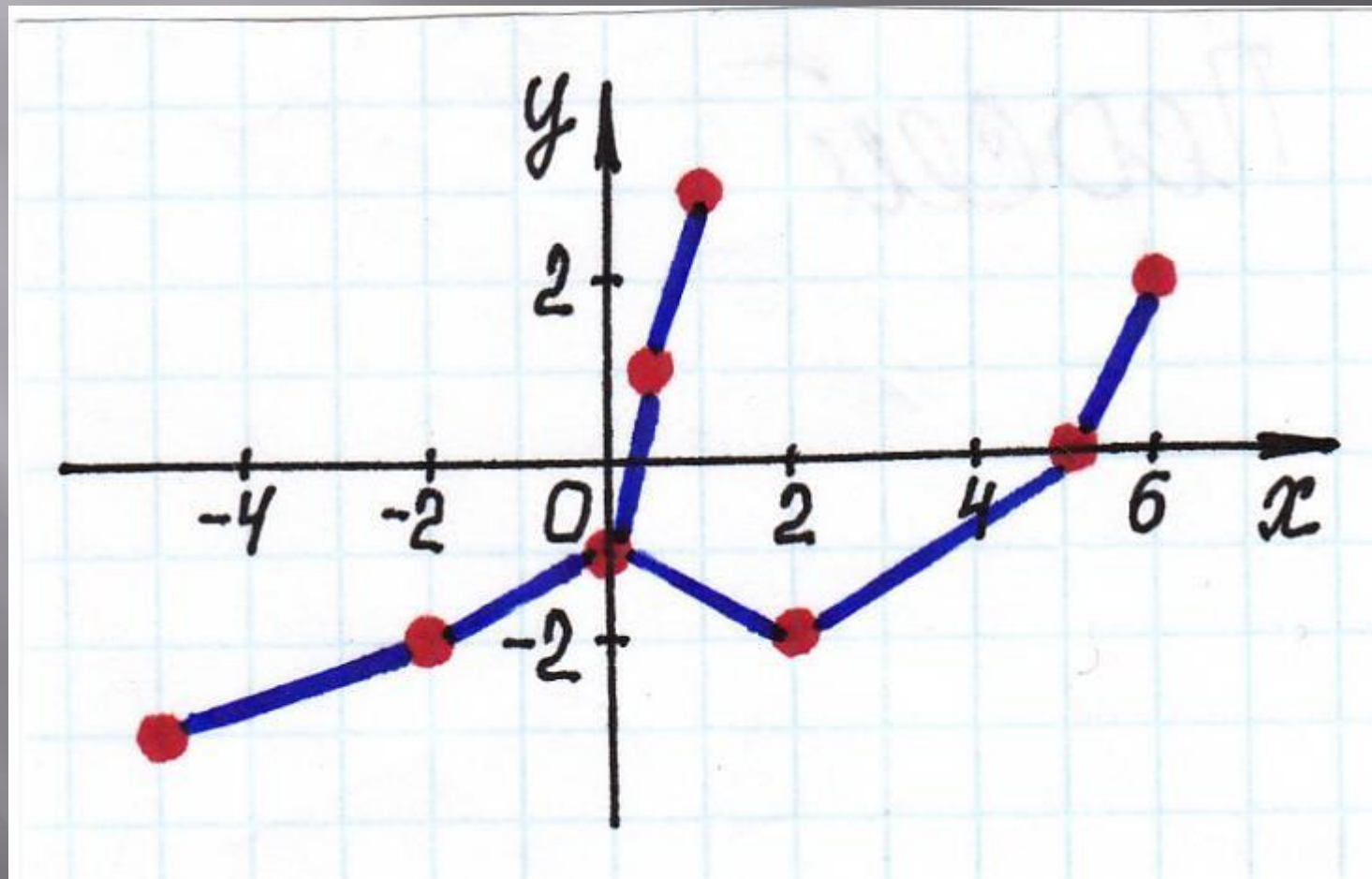
- 1. (-6;8)
- 2. (-4;9)
- 3. (0;7)
- 4. (1;5)
- 5. (8;5)
- 6. (8;-2)
- 7. (0;-1)
- и
- 8. (-2;-4)
- и 9. (-2;-2)



# Изображение созвездия Андромеды на координатной ПЛОСКОСТИ



# Изображение созвездия Персея на координатной плоскости



# Изображение созвездия Пегаса на координатной плоскости

