

МБОУ Маньково – Березовская СОШ

Презентация к уроку по теме:
«Координатная плоскость»

Выполнила учитель
математики
Горелова Н.В.

1 о р д и н а т а

2 п е р п е н д и к у л я р н о

3 к о о р д и н а т ы

4 а б с ц и с с а

5 п р я м о у г о л ь н а я

6 ч е т в е р т и



Рене Декарт (1596-1650)

-французский математик,
философ, физик и
физиолог. Ввел понятие
**прямоугольной системы
координат**, иначе
декартовой.

Полярная звезда

МАЛАЯ МЕДВЕДИЦА

КАССИОПЕЯ

ДРАКОН

к голове Дракона

ЭРРАЙ

АЛЬФИРК

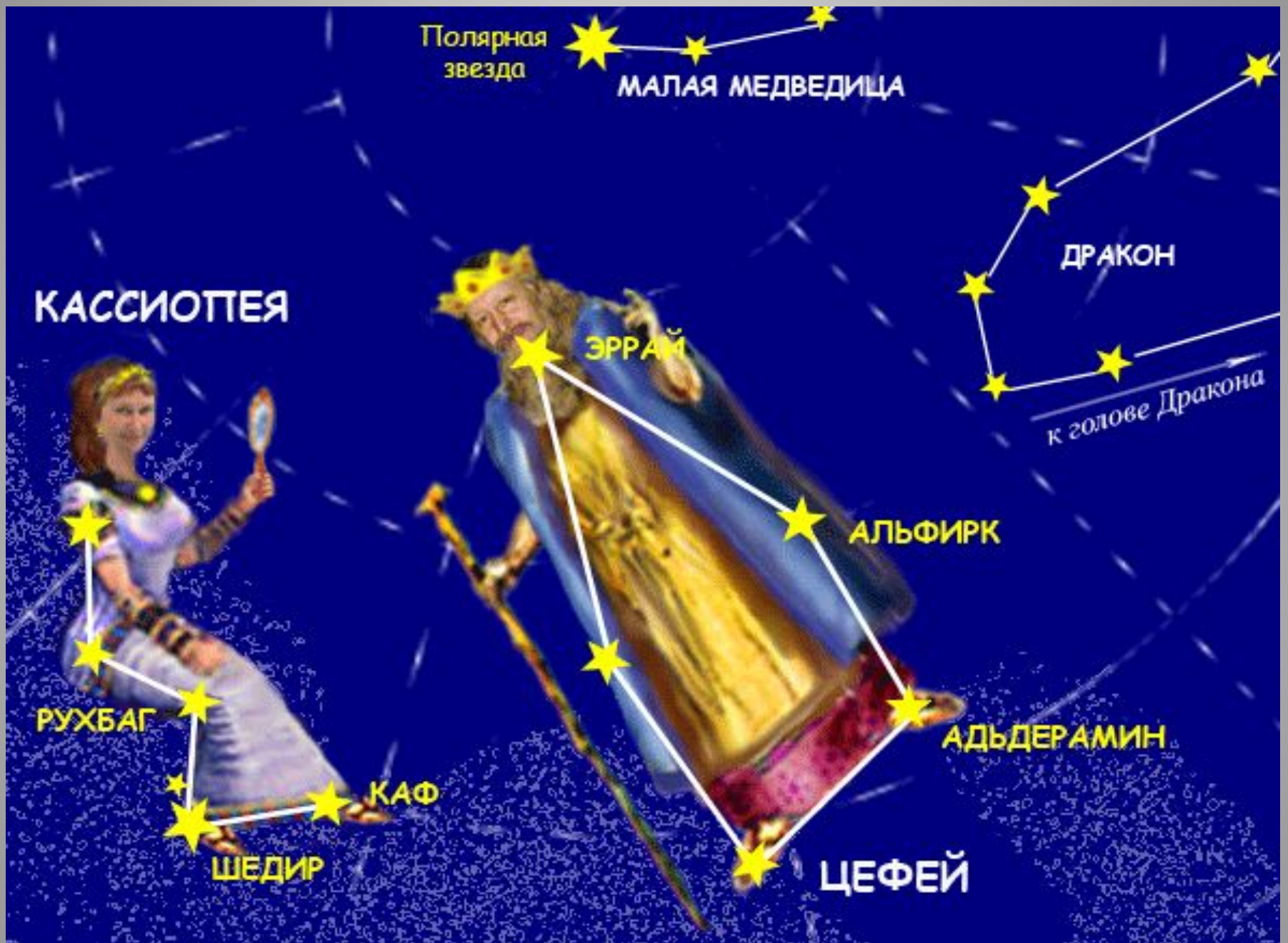
РУХБАГ

АДЬДЕРАМИН

КАФ

ШЕДИР

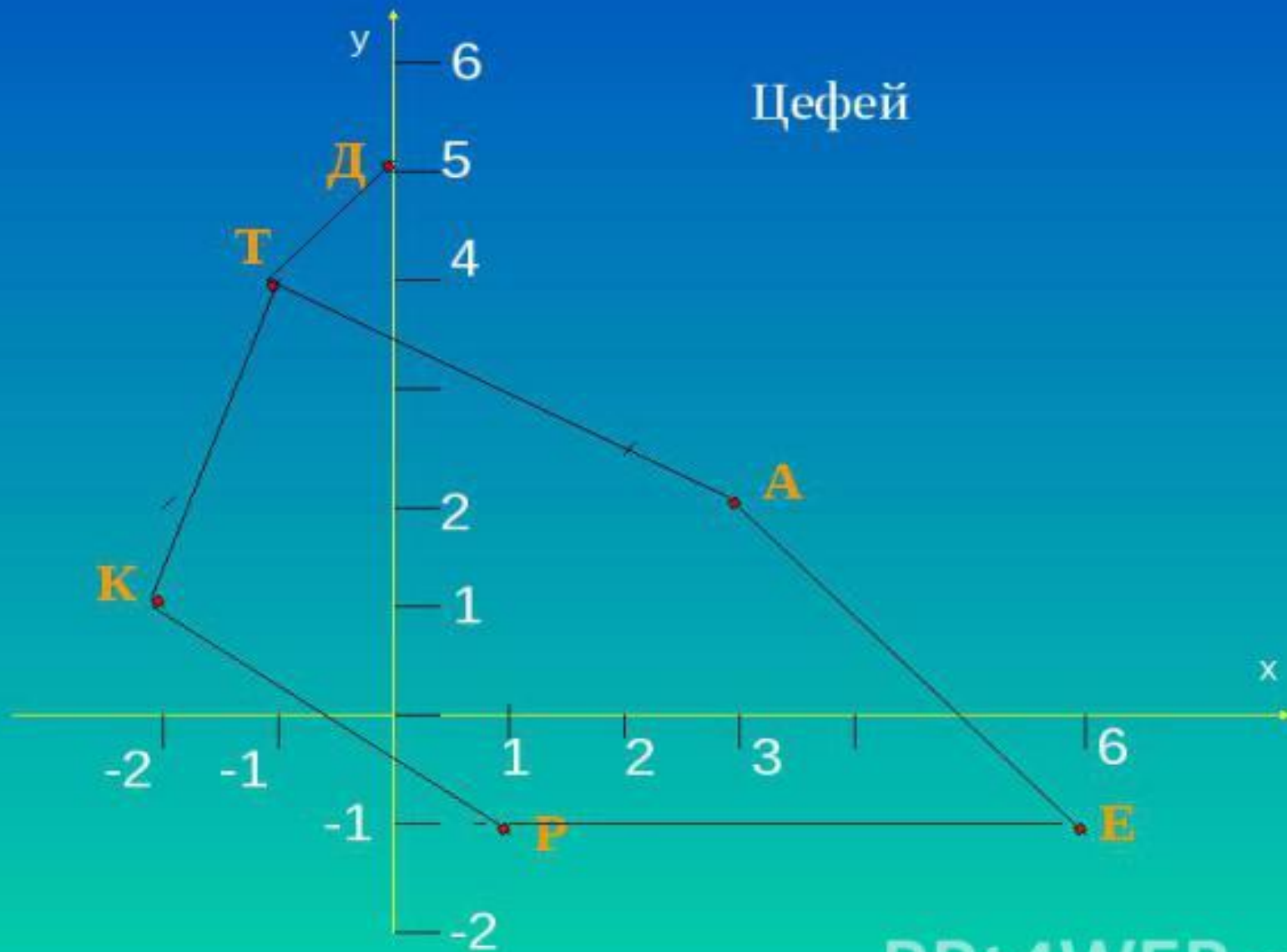
ЦЕФЕЙ



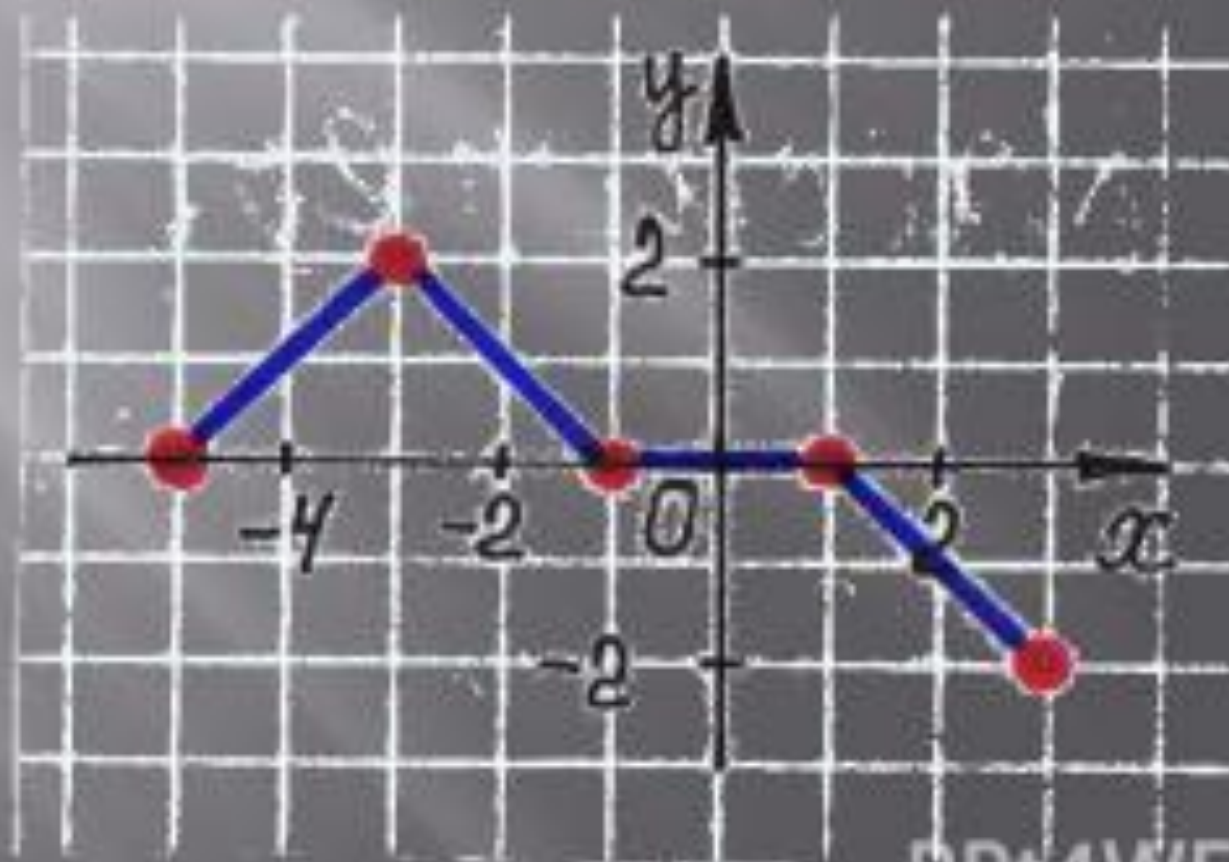
Созвездия Кассиопеи, Цефея, Андромеды, Пегаса и Персея.



Цефей



Изображение созвездия Кассиопеи на координатной плоскости



Созвездие «Андромеды»

- Проверим себя!

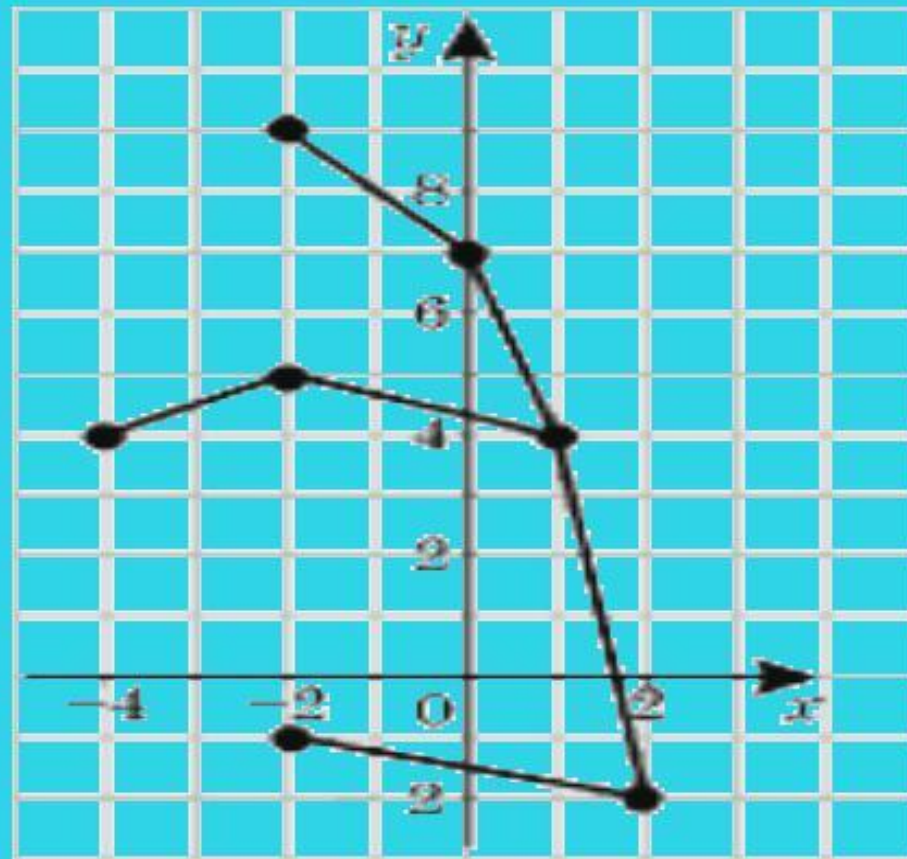
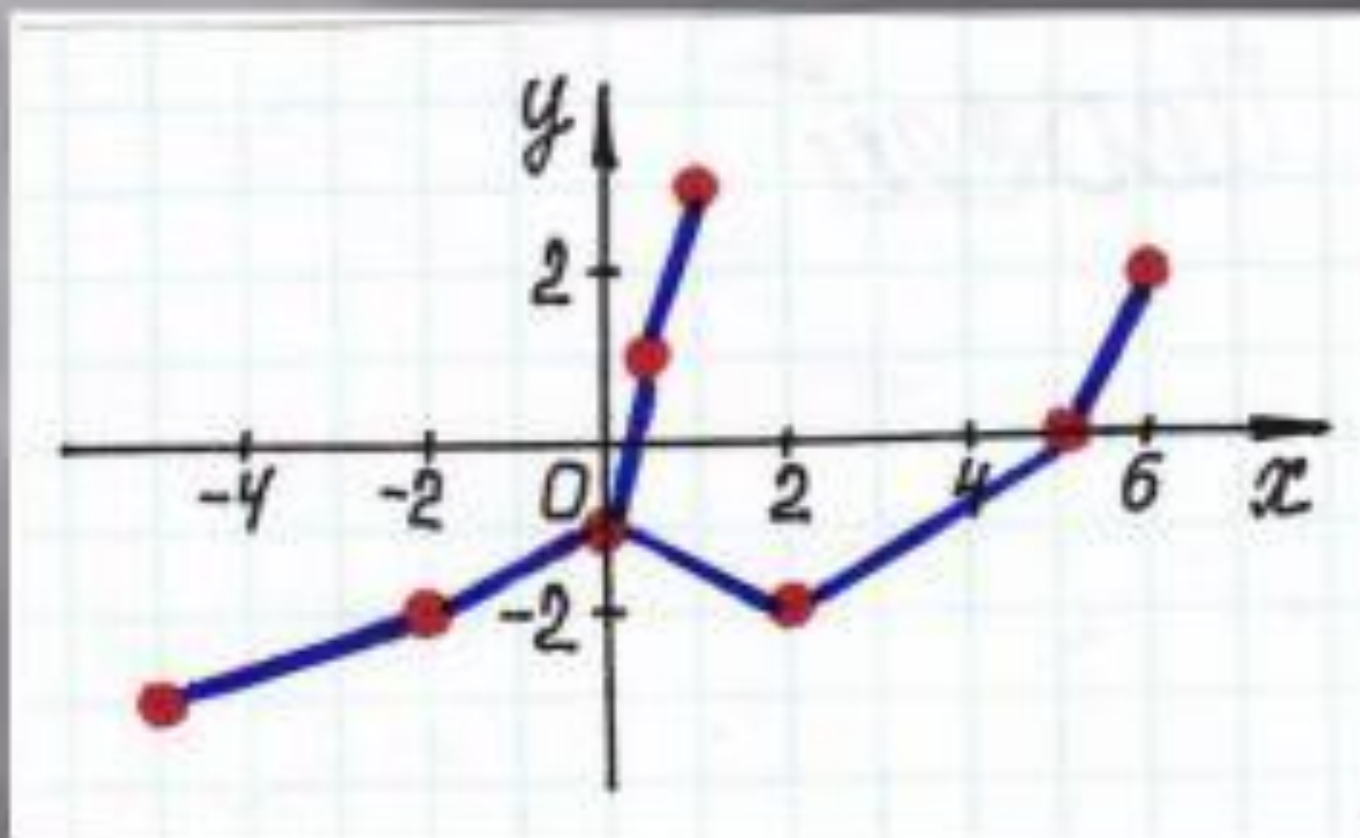
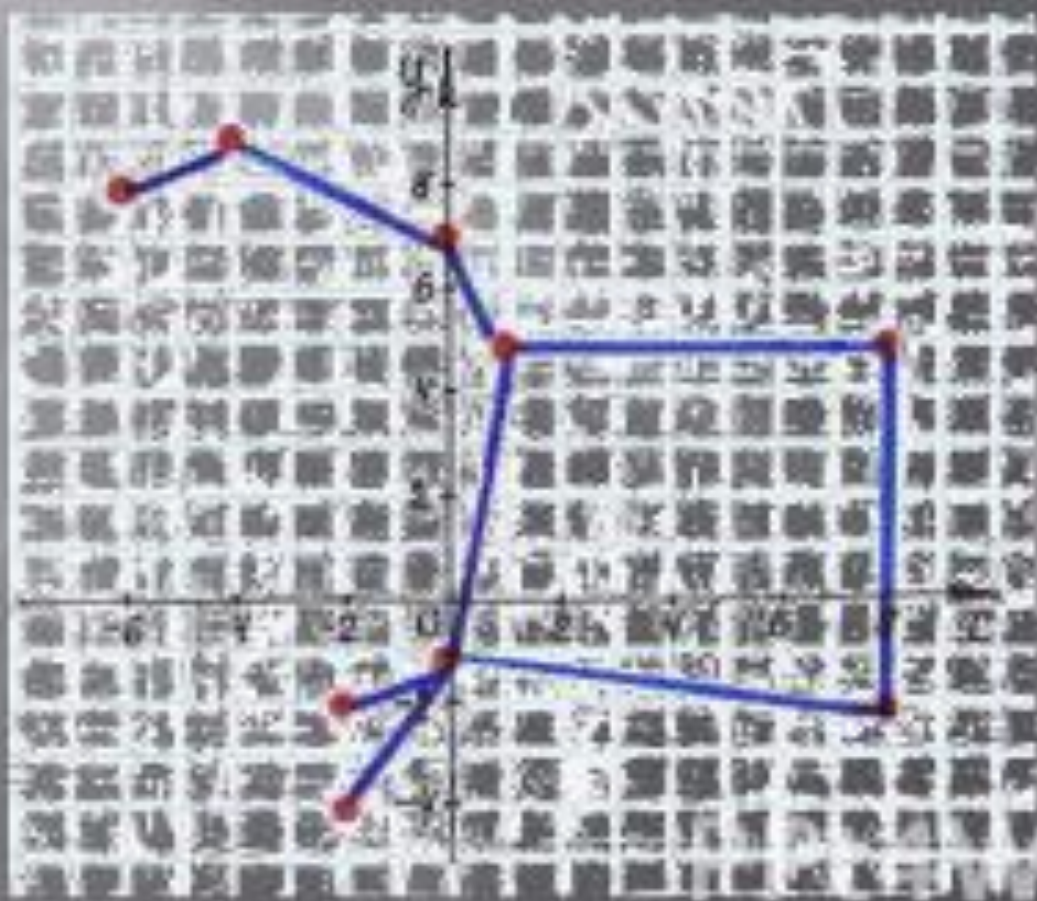


Рис. 7

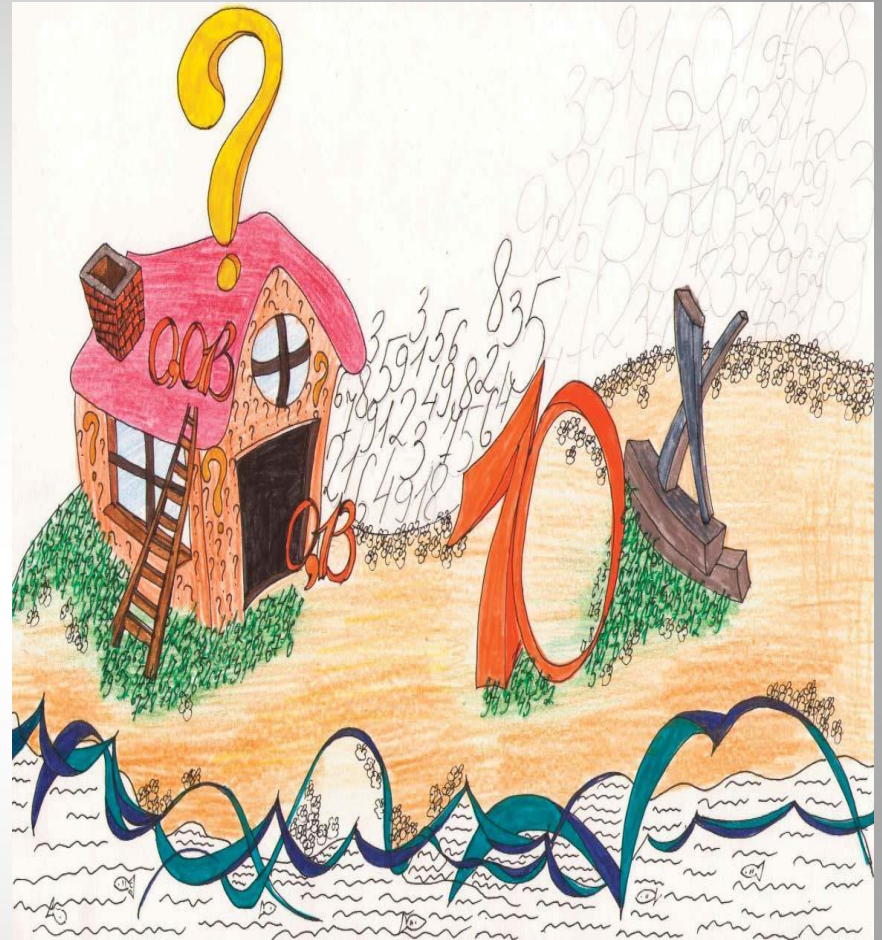
Изображение созвездия Персея на координатной плоскости



Изображение созвездия Пегаса на координатной плоскости



- ✓ Я узнал(а).....
- ✓ Было трудно...
- ✓ Я понял(а), что...
- ✓ Я смог(ла)...
- ✓ Было интересно узнать...
- ✓ Меня удивило...



СПАСИБО за УРОК!

ДО СКОРОЙ ВСТРЕЧИ!