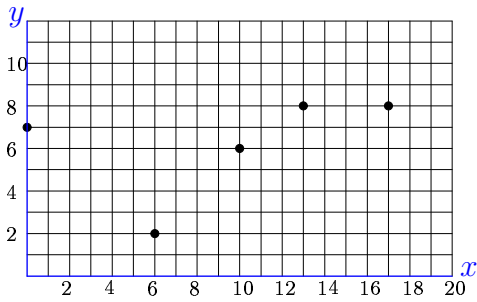


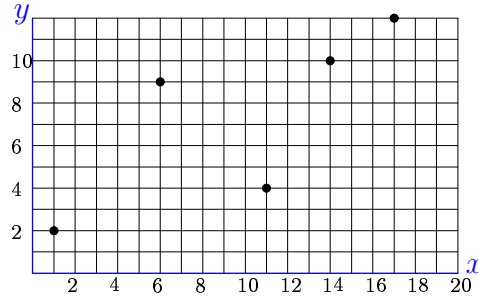
# Линейная регрессия

Полагая, что между переменными  $x$  и  $y$  имеется квадратичная зависимость, определить уравнение регрессии.

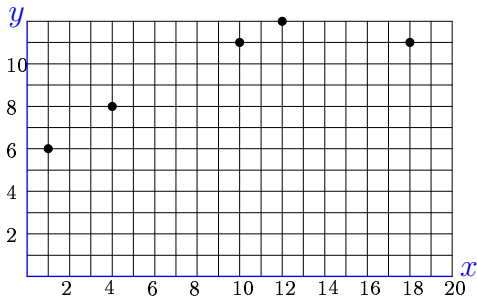
**Задача 37.1.** *Алешин Владислав Александрович*



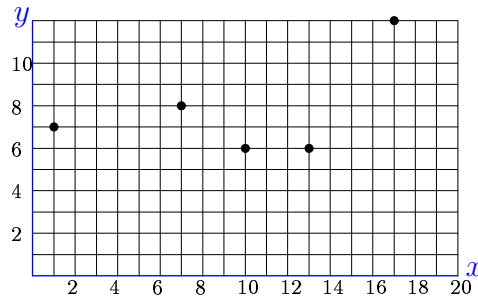
**Задача 37.2.** *Андреев Данил Романович*



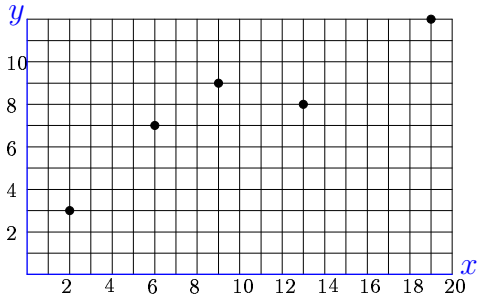
**Задача 37.3.** *Власов Владимир*



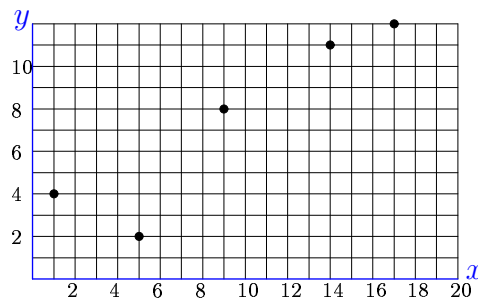
**Задача 37.4.** *Глазков Никита*



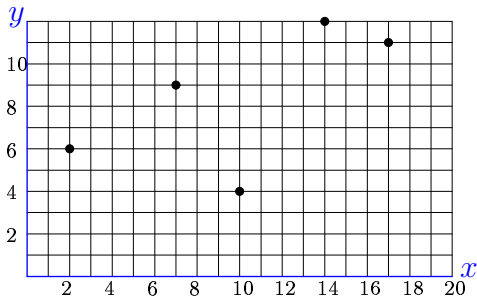
**Задача 37.5.** *Гриневич Илья Константинович*



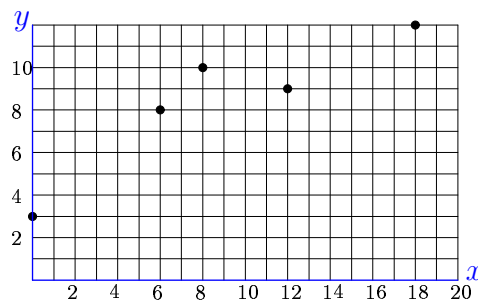
**Задача 37.6.** *Ершов Никита Сергеевич*



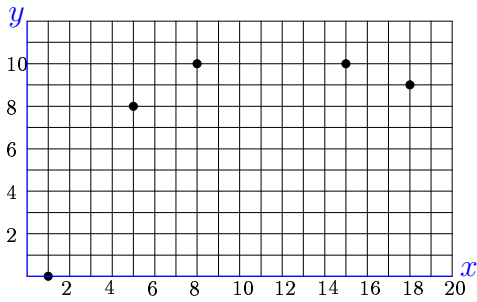
**Задача 37.7.** *Зыза Анастасия Олеговна*



**Задача 37.8.** *Ирха Кирилл Вадимович*

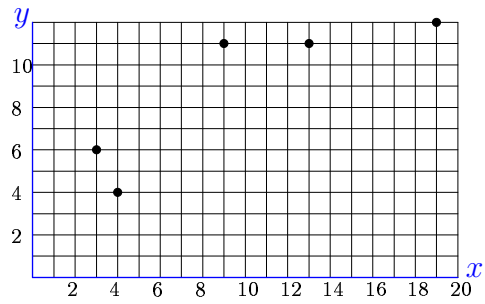


**Задача 37.9.** Кундиус Егор Евгеньевич

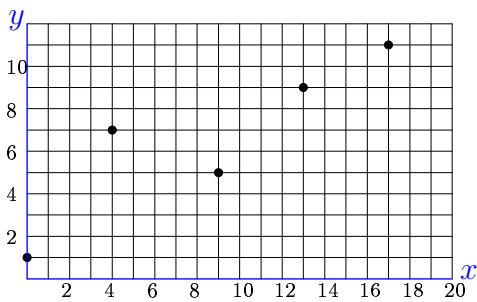


**Задача 37.10.**  
Викторович

Луценко Петр

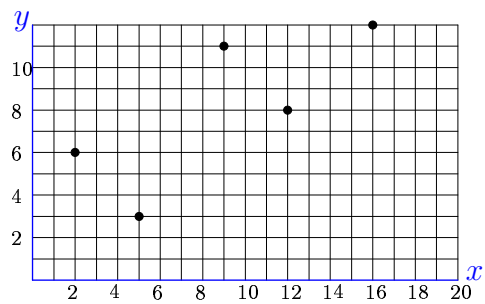


**Задача 37.11.** Мазур Илья Викторович



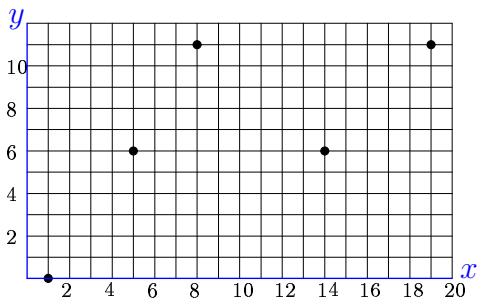
**Задача 37.12.**  
Игоревна

Нечаева Полина



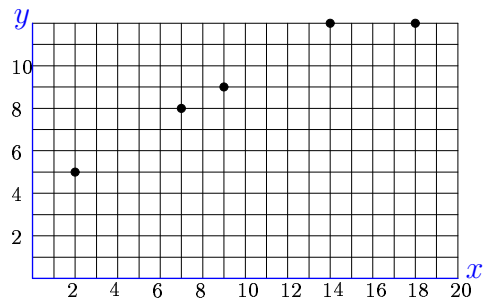
**Задача 37.13.**

Обухов Семен



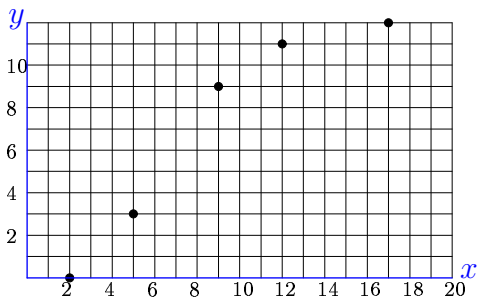
**Задача 37.14.**

Плеханов Артем



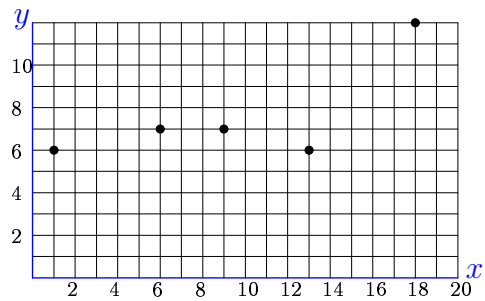
**Задача 37.15.**  
Михайлович

Селиванов Александр



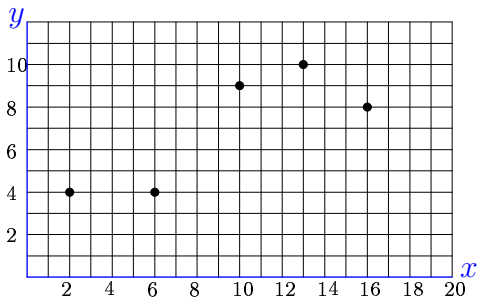
**Задача 37.16.**  
Алексеевна

Ступак Александра



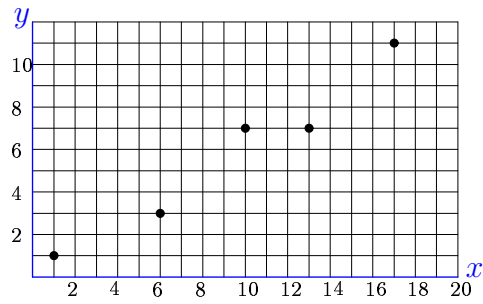
**Задача 37.17.**

*Сухов Александр*



**Задача 37.18.**

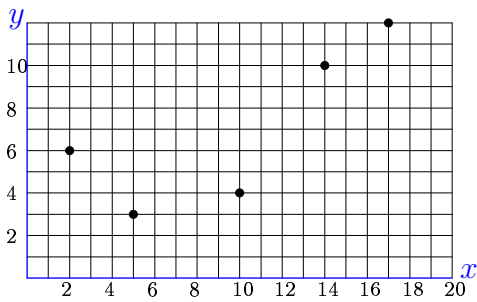
*Терехова Маргарита*



**Задача 37.19.**

*Фернанду Марселину*

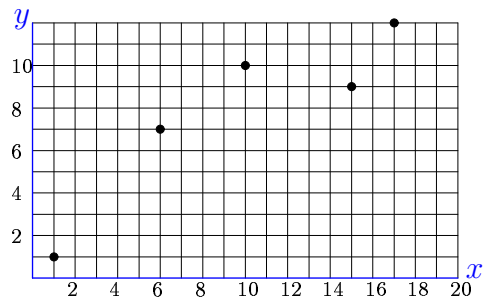
*Жулиу*



**Задача 37.20.**

*Хименес Мендиета*

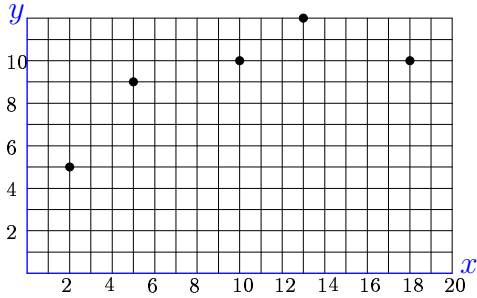
*Хулио Сэсар*



**Задача 37.21.**

*Шаповалов Андрей*

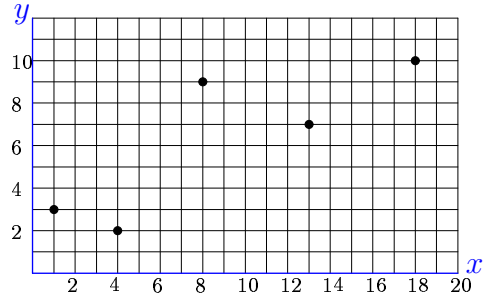
*Евгеньевич*



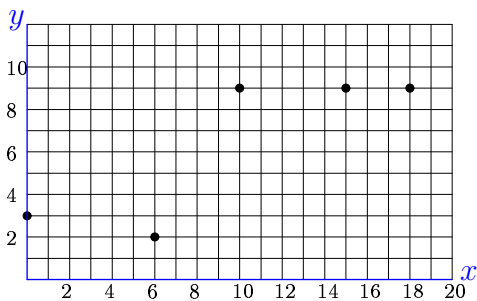
**Задача 37.22.**

*Шаповалова Мария*

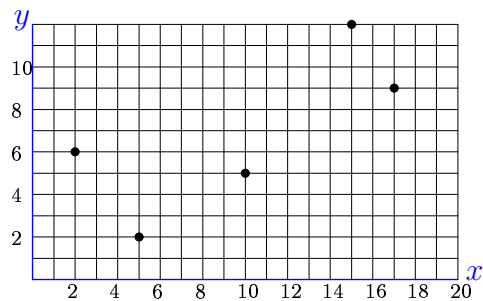
*Евгеньевна*



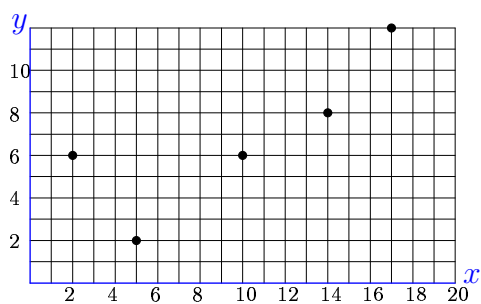
**Задача 37.23.**



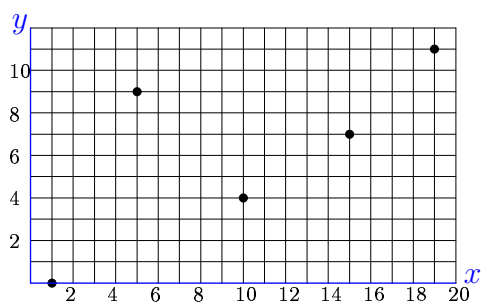
**Задача 37.24.**



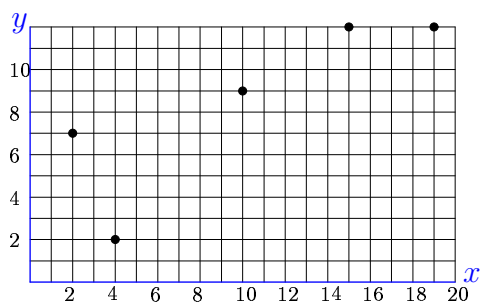
Задача 37.25.



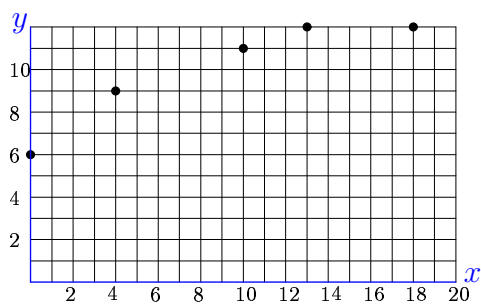
Задача 37.26.



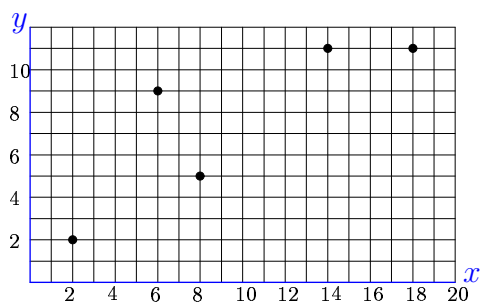
Задача 37.27.



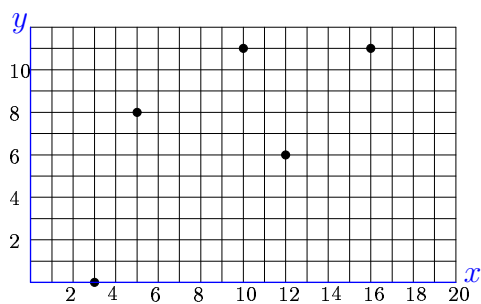
Задача 37.28.



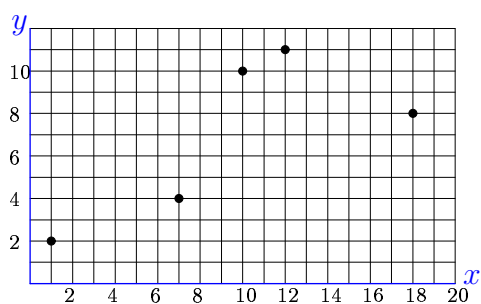
Задача 37.29.



Задача 37.30.



Задача 37.31.



Задача 37.32.

