Графік лінійного рівняння із двома змінними. Самостійна робота.

Домашнє завдання:

1. Прочитати параграф 22.

2. Виконати номери 1081, 1083, 1085.

3. Виконати самостійну роботу:

Варіант 1

1. Які з пар чисел (1;8), (1;1), (-7;2), (-2;16) є розв'язками рівняння 4Y - 3X=29?

2. Відомо, що пара (X;5) є розв'язком рівняння 2X - 5Y=1. Знайдіть значення Х.

3. При якому значенні С пара чисел (1;-3) є розв'язком рівняння X - 7Y=C?

4. При якому значенні В графік рівняння 2(X - 1)=4(Y - B) проходить через початок координат?

5. Побудуйте графік рівняння X - Y=2.