

Тема. Підсумковий урок з теми «Функції». Контрольна робота №4

Мета. Перевірити рівень знань, умінь і навичок з теми

Пригадайте

- Що таке функція?
- Яку функцію називають лінійною?
- Які назви мають залежна та незалежна змінні?
- Які способи задання функції ви знаєте?
- Що таке координатна площина?
- Як побудувати точку з певними координатами на координатній площині?
- Як визначити, чи належить точка з даними координатами графіку функції?
- Як побудувати графік функції?
- Скільки точок потрібно задати, щоб побудувати графік лінійної функції?
- Скільки точок потрібно задати для побудови прямої пропорційності?
- Які властивості функції можна визначити за її графіком?
- Як знайти точки перетину графіка з осями координат, не виконуючи побудови?

Завдання

Виконайте контрольну роботу у вигляді тестування у HUMAN

письмові розв'язки завдань надішліть на HUMAN або на електронну пошту nataliartemiuk.55@gmail.com

Домашнє завдання

Повторити властивості лінійної функції