30.03. 9 клас. Алгебра

Тема. Розв’язування нерівностей з однією змінною.

1. На минулому уроці ви ознайомились із поняттям розв’язання нерівностей, розв’язку нерівностей. Ще раз пригадати все це допоможе вам відео <https://www.youtube.com/watch?v=cEYZsLJ2ydw>
2. А тепер переглянемо підручник § 4 стор.29-30 і розв’яжемо № 121, 123
3. Після цього я запропоную пройти опитування у вайбер групі
4. Домашнє завдання § 4, № 125, 129(1,2)

**Нагадую про записи в зошитах!**

Приємного ознайомлення 

Тести для опитувальника

1. Розв’язком нерівності є: 1) число; 2) вираз; 3)пара чисел
2. Розв’язати нерівність це: 1)знайти всі її розв’яки; 2)довести, що їх не існує; 3) знайти всі її розв’яки або довести, що їх не існує.
3. Яке з чисел є розв’язком нерівності -3х ≤ -10: 1)2; 2)5; 3) -3