

PROFESSORE: D'AVINO VINCENZO

CLASSE: 2C

Ripasso equazioni di primo grado

- Definizione;
- Principi di equivalenza;
- Equazioni lineari intere;
- Equazioni frazionarie.

Disequazioni di primo grado

- Definizione;
- Principi di equivalenza;
- Disequazioni di primo grado numerica intera;
- Disequazioni di primo grado frazionarie;
- Sistemi di disequazioni.

Radicali

- Definizione;
- Operazioni ed espressioni;
- Razionalizzazioni.

Sistemi lineari

- Introduzione e definizione del grado di un sistema;
- Metodologia risolutiva;
- Metodo di sostituzione;
- Metodo del confronto;
- Metodo di riduzione (addizione e sottrazione).

Equazioni di secondo grado e parabola

- Definizione (Pura, Spuria e Monomia);
- Formula risolutiva;
- Risoluzione di equazioni di secondo grado in forma normale;
- Equazioni di secondo grado frazionarie.

Disequazioni di secondo grado

- Definizione;
- Ripasso dei principi di equivalenza;
- Disequazioni numeriche intere;
- Disequazioni frazionarie;
- Sistemi di disequazioni.

Data

04/06/2024

Il docente

D'Avino Vincenzo