

Programma
Anno scolastico: 2022 - 2023
Insegnante: Prof. Combetto Fabio
Materia: Matematica
Classe: 3Cs-LES

Manuale in adozione:

Nuova matematica a colori ed. AZZURRA Vol 3, Sasso Leonardo.

• **ALGEBRA**

Unità 1: Introduzione alla scomposizione di polinomi.

Da pag 2 a pag 15, tutta l'unità.

Unità 2: Frazioni algebriche.

Da pag 37 a pag 45, tutta l'unità.

Unità 3: Equazioni di primo grado frazionarie e letterali.

Da pag 68 a pag 74, tutta l'unità.

Unità 4: Equazioni di secondo grado e parabola.

Da pag 98 a pag 113 solo le pagine viste a lezione e le parti teoriche viste in classe.

Unità 5: Disequazioni di secondo grado e frazionarie.

Da pag 169 a pag 182, non la parte sui problemi.

Unità 7: Divisioni di polinomi e applicazioni alle scomposizioni.

Da pag 254 a pag 264, in particolare la regola di Ruffini.

Unità 8: Equazioni e disequazioni di grado superiore al secondo.

Da pag 279 a pag 294 solo le pagine viste a lezione e le parti teoriche viste in classe.

• **Piano cartesiano: retta e parabola**

Ripassare gli appunti fatti in classe e ripassare su classroom: elementi di geometria analitica, la retta.

• **STATISTICA**

Unità 15: Richiami e complementi di statistica.

Da pag 556 a pag 570, tutta l'unità.

Sangano li, 14 giugno 2023

L'insegnante
Prof. Combetto Fabio