

**COMPITI ESTIVI**

CLASSE	3ALS	DISCIPLINA	Matematica
DOCENTE	Prof. Federica Pizzi	A.S.	2023/2024

Alunni sospesi con debito formativo

Le prove di recupero verteranno sui contenuti riportati nella **scheda carenze**. Di questi argomenti è necessario rivedere con attenzione il lavoro sviluppato in classe, essere in grado di svolgere autonomamente tutti gli esercizi risolti durante l'anno scolastico e conoscere la teoria relativa, eseguire i compiti indicati. Ricordo che tutte le lezioni sono reperibili su Teams. Suggesto anche di rivedere le videolezioni su YouTube di cui ho mandato il link.

Lo svolgimento dei seguenti esercizi tratti **dal testo in adozione** è, inoltre, utile **per tutti gli studenti**. Consiglio di distribuire equamente le attività proposte e di non concentrare lo studio in un periodo limitato di tempo.

Argomento	Esercizi
Equazioni e disequazioni	Pag. 69 n. 19,20,21,27,28,31,37,39,44 Pag. 70 n. 46,47,50,58,64,64,65,68,73 Pag. 71 n. 89,92,97 Pag. 73 Prova A n. da 1 a 5; Prova B n. 3,5,6
Funzioni	Pag. 132 n. 10,11,13,16 Pag. 136 Prova A n. 1,3 Prova B n. 2 a b, 3,4,5
Piano cartesiano e retta	Pag. 258 n. 14,16 Pag. 259 n. 18,22 Pag. 260 n. 34 Pag. 261 n. 40,42 Pag. 263 Prova B n. 2,3,4,5
Parabola	Pag. 300 n. 39,43,44 (anche disegno) Pag. 305 n. 101,102,105 Pag. 336 n. 497,504 Pag. 351 Prova A (tutta) + Prova B n. 2,4
Circonferenza	Pag. 421 n. 5,6,7 Pag. 423 n. 37,44,49 Pag. 426 Prova A (tutta) + Prova B n. 2,4,5
Ellisse	Pag. 486 Prova A (tutta) + Prova B n. 3
Funzioni esponenziali	Pag. 623 Prova A n. 1,3,4,5 + Prova B (tutta)
Logaritmi	Pag. 684 n. 83,85 Pag. 686 Prova A (tutta) + Prova B (tutta)

Buone vacanze e buon lavoro!

Cesano Maderno, _ _ I _ _ I _ _ _ _	Firma Docente	
Firme di tre studenti		