

PROGRAMMA del TEST del 4 ottobre

- 1 Funzioni assegnato il grafico: dominio e immagine della funzione, immagini e controimmagini, studiare il numero delle soluzioni dell'equazione $f(x)=k$, iniettività, suriettività, biunivocità, crescita e decrescenza.**
- 2 Disegnare funzioni definite a tratti costruite tramite funzioni elementari.**
- 3 Geometria analitica: rette, parabole, circonferenze, ellissi, iperboli.**
- 4 Equazioni e disequazioni irrazionali.**

Schede di esercizi di riferimento: N.8-9-10. Le disequazioni dal grafico quest'anno non sono da svolgere.