



GRUPPO DI FORMAZIONE MATEMATICA DELLA TOSCANA

“GIOVANNI PRODI”

XXXIX Convegno di Didattica della Matematica

Lucca, 12-13 Settembre 2022

Gruppi di lavoro

1. Francesca Baroni & Lucia Riccardi - Infanzia & Primaria
Tessere relazioni
2. Maria Piccione - Primaria e Secondaria di primo grado
L' "uguale": il grande attore della scena matematica
3. Tiziana Fosella & Egidia Fusani - Primaria & Secondaria I grado
Dalla relazione di inclusività tra quadrilateri alla loro definizione. Ricerca di relazioni in successioni di quadrati
4. Rossella Masi - Secondaria I grado
La matematica nelle scelte
5. Patrizia Sabatini: primaria e Secondaria I grado
Successioni: un percorso di crescita dai 5 ai 13 anni
6. Francesco Chesi: primaria e Secondaria I grado
Rappresentare, ovvero il primo passo per mettere in relazione
7. Damiana Sforzi - Secondaria I grado e biennio Secondaria di II grado
Relazioni & problemi
8. Fabio Brunelli e Giuseppe Anichini Secondaria I e II grado
Relazioni e funzioni tra secondaria di primo e secondo grado
9. Giulia Lessi - Secondaria II grado
Dalla quinta alla prima: prospettive per il biennio a partire dalla seconda prova dell'esame di stato
10. Daniela Venturi e Alessandro Cordelli – Secondaria II grado
Geogebra e l'idea di AE MLTV: introduzione al concetto di funzione

NOTA PER IL GRUPPO 10 si pregano i corsisti di venire muniti di proprio device con caricato geogebra classico 5 facilmente scaricabile dalla rete.