

ESERCIZI SVOLTI IN CLASSE

1. $2\cos^2 x - \cos x = 0$
2. $\operatorname{sen}x \cos x + \operatorname{sen}x = 0$
3. $\cos(\pi - x) + \cos^2 x = 0$
4. $\operatorname{tg}^2 x - 3 = 0$
5. $\sqrt{2 + \operatorname{sen}^2 x} = \frac{3}{2}$
6. $\operatorname{tg}^2 4x - \operatorname{tg} 4x = 0$
7. $3\operatorname{sen}x \cot g^2 x + 5\operatorname{sen}x = 7$

Il seguente documento si riferisce alle lezioni del prof. Mario Antonuzzi, tratte dal seguente sito:
<https://www.matematichiamo.it/>

Iscriviti anche tu al CANALE e impariamo insieme la matematica!