

ESERCIZI SVOLTI IN CLASSE

1. $3\operatorname{sen}^2 x + 2\operatorname{sen} x \cos x = 2 - 3\cos^2 x$
2. $(\sqrt{2} - 1)\cos^2 x + (\sqrt{2} - 2)\operatorname{sen} x \cos x - \operatorname{sen}^2 x = 0$
3. $3\operatorname{sen}^4 x - 4\operatorname{sen}^2 x \cos^2 x + \cos^4 x = 0$

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!