

ESERCIZI SVOLTI IN CLASSE

E' svolta la seguente disequazione:

$$1. \quad \frac{16(x-1)(x-2)(x-3)}{x^2(x-2)(x-4)(x-5)^2(x^2+1)} \leq 0$$

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!