

## ESERCIZI DA SVOLGERE A CASA

1. Dopo averle portate in forma esplicita, disegnare su un unico sistema di assi cartesiani le seguenti 5 rette:

$$r: 2x+y-3=0 \quad s: x-y-2=0 \quad t: x-2y+4=0$$

$$u: 3x-y=0 \quad v: x-y-2=0$$

2. Dopo averle portate in forma esplicita, disegnare su un unico sistema di assi cartesiani le seguenti 5 rette:

$$a: 2x+3y=0 \quad b: 2x-3y-2=0 \quad c: 2x+3y+4=0$$

$$d: 2x-3y=0 \quad e: \frac{1}{3}x-y-2=0$$

3. Dopo averle portate in forma esplicita, disegnare su un unico sistema di assi cartesiani le seguenti 5 rette:

$$r: x+y-2=0 \quad s: x+y+7=0 \quad t: x-y+4=0$$

$$u: x-y+5=0 \quad v: x-y+2=0$$

---

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!