

Interro 9

Exercice 1. Résoudre le système suivant d'inconnues $(x, y) \in \mathbb{R}^2$ et de paramètre $\lambda \in \mathbb{R}$

$$(S_\lambda) \quad \begin{cases} x + 2y = \lambda x \\ -x + 4y = \lambda y \end{cases}$$