Conjuntos test para problemas mixtos

Maribel Hartillo, Jesús Gago, José María Ucha.

Abstract

Exponemos un resumen de los trabajos editados en Mathematical Programming sobre la resolución mediante conjuntos test de problemas de programación entera- mixta. Se comparan dos visiones de dicha resolución, una que unifica el concepto de base de Graver para los problemas lineal entero, mixto o continuo y otra versión que generaliza a otros poliedros el concepto de base de Hilbert.