

### Síntesis de contenidos para el examen.

- ❑ Expresiones algebraicas, diferentes situaciones donde los alumnos deberán escribir una expresión algebraica y viceversa. Identificamos coeficiente, variable y grado de cada expresión.
- ❑ Monomios, binomios y polinomios de una variable:
  - Identificar: grado, coeficiente principal, término independiente.
  - Cálculo de valor numérico.
  - Adición, sustracción y multiplicación de polinomios.
  - Monomios opuestos, polinomios reducidos y ordenados.
- ❑ Ecuaciones, resolución y verificación de diferentes ecuaciones de primer grado con varios grados de dificultad.

Profesora: Ana Marien Noriega