

# Teorema Sisa

Nama \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

## Capaian Pembelajaran

Peserta didik dapat melakukan operasi aritmetika pada polinomial (suku banyak), menentukan faktor polinomial, dan menggunakan identitas polinomial untuk menyelesaikan masalah

## Tujuan Pembelajaran

- Memahami cara menentukan sisa menggunakan teorema sisa oembagi berderajat dua
- Menggunakan teorema sisa oembagi berderajat dua dalam memecahkan permasalahan

## Orientasi Masalah

### Penyelidikan Kelompok

Tuliskan apa saja yang diketahui pada permasalahan menjadi bentuk matematika.

### Penyelesaian Masalah

Cobalah selesaikan permasalahan tersebut dengan mengaitkan pada teorema sisa pembagi berderajat dua, lalu silahkan unggah hasil jawaban kalian pada folder berikut :