



UNIDADE: CAMPOS SALES
SETOR DE ESTUDO: MATEMÁTICA PURA
TEMA SORTEADO: Grupos, subgrupos e Teorema de Lagrange

ESPELHO DA PROVA ESCRITA

- 1) Definir e exemplificar grupos e subgrupos;
- 2) Antes de enunciar e provar o Teorema de Lagrange espera-se que o candidato defina os objetos matemáticos que serão utilizados na demonstração. Por exemplo: classes laterais e ordem de grupo e subgrupo;
- 3) Aplicações do Teorema de Lagrange.