

KODLAMA TEORİSİ II ÖDEVİ

- 1) α , \mathbb{F}_{64} cisminin primitif elemanı olsun. \mathbb{F}_{64} cisminin tüm alt cisimlerinin elemanlarını α elemanının kuvvetleri şeklinde ifade ediniz.
- 2) $p(x) = x^6 + x + 1 \in \mathbb{F}_2[x]$ olmak üzere \mathbb{F}_{64} cisminin elemanlarını 3 farklı yöntemle bulunuz.

Veriliş Tarihi: 08.03.2019

Teslim Tarihi: 05.04.2019