Review

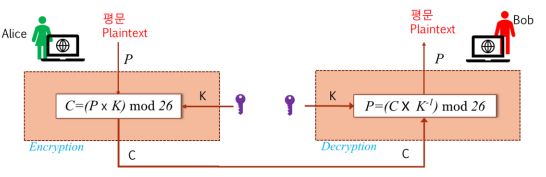
- > Z₂₆* 의 원소가 아닌 것은?
- ① 23 ② 6 ③ 21 ④ 9 ⑤ 12
- Z_{26} * 위에서 정의될 수 있는 연산은?
- > 다음 중 곱셈 역원이 존재하지 않는 경우는?
- ① Z_{33} 에서 값 11 ② Z_{29} 에서 값 11 ③ Z_{13} 에서 값 10
- ④ Z_{25} 에서 값 4 ⑤ Z_{14} 에서 값 7

KIM SOHEE

Review

› 아래 그림에서 비밀키 K= 3 일 때, 복호화 연산에 사용되는 K-1

의 값은?



 \rightarrow Affine 암호 방식으로 암호할 때 , $K_1 = 3$ $K_2 = 15$ 이면

암호문자 F(5) 를 복호화 하여 얻은

평문문자는?

