

# Masque jetable

Aussi appelé le chiffre parfait, ou chiffre de Vernam

- Le **masque jetable** (de l'anglais **One Time Pad**) est un schéma de chiffrement tel que

$$Enc_k(m) = m \oplus k$$

- On dit que le masque jetable est **inconditionnellement sûr** si la clé utilisée est
  - Aussi longue que le message

# Masque jetable

Aussi appelé le chiffre parfait, ou chiffre de Vernam

- Le **masque jetable** (de l'anglais **One Time Pad**) est un schéma de chiffrement tel que

$$Enc_k(m) = m \oplus k$$

- On dit que le masque jetable est **inconditionnellement sûr** si la clé utilisée est
  - Aussi longue que le message
  - Jamais réutilisée pour aucun autre message