

### Stufe 1

Nach Ueberlieferung hat der roemische Feldherr Julius Caesar die Caesar-Verschluesselung benutzt, wenn er mit seinen Generaelen geschrieben hat. Dabei verschob er das Alphabet um drei Buchstaben.

### Stufe 2

Dieses Verfahren ist eine der einfachsten Methoden, Nachrichten zu codieren. Sie ist allerdings ziemlich unsicher, da die ungleiche Verteilung der Buchstaben auch im Geheimtext erhalten bleibt. Man kann das Verfahren jedoch verbessern, indem man zum Beispiel die einzelnen Worte umdreht und Leerzeichen weglaesst.

### Stufe 3

Der erste Satz, der durch ein Telefon gesagt wurde, war: "Das Pferd frisst keinen Gurkensalat" Redetsreztas,redhcrudnienofelettgasegedruw,raw:"Saddrefptssirfnieniektalasnekrug".

Stufe 1:

QDFK XHEHUOLHIHUXQJ KDW GHU URHPLVFKH IHOGKHUU MXOLXV FDHVDU  
GLH FDHVDU-YHUVFKOXHVVOHXQJ EHQXWCW, ZHQQ HU PLW VHLQHQ  
JHQHUDHOHQ JHVFKULHEHQ KDW. GDEHL YHUVFKRE HU GDV DOSKDEHW XP  
GUHL EXFKVWDEHQ.

Stufe 2:

KPLZLZ CLYMHOYLU PZA LPUL KLY LPUMHJOZALU TLAOVKLU, UHJOYPJOALU GB  
JVKPLYLU. ZPL PZA HSSLYKPUNZ GPLTSPJO BUZPJOLY, KH KPL BUNSLPJOL  
CLYALPSBUN KLY IBOZAHILU HBJO PT NLOLPTALEA LYOHSALU ISLPIA. THU RHUU  
KHZ CLYMHOYLU QLKVJO CLYILZZLYU, PUKLT THU GBT ILPZWPLS KPL  
LPUGLSULU DVYAL BTKYLOA BUK SLLYGLPJOLU DLNSHLZZA.

Stufe 3:

ERQRGFERMGNF,ERQUPEHQAVRABSRYRGGTNFRTRQEHJ,ENJ:”FNQQERSCGFFVESA  
RAVRXGNYNFARXEHT”.

Stufe 1:

QDFK XHEHUOLHIHUXQJ KDW GHU URHPLVFKH IHOGKHUU MXOLXV FDHVDU  
GLH FDHVDU-YHUVFKOXHVVOHXQJ EHQXWCW, ZHQQ HU PLW VHLQHQ  
JHQHUDHOHQ JHVFKULHEHQ KDW. GDEHL YHUVFKRE HU GDV DOSKDEHW XP  
GUHL EXFKVWDEHQ.

Stufe 2:

KPLZLZ CLYMHOYLU PZA LPUL KLY LPUMHJOZALU TLAOVKLU, UHJOYPJOALU GB  
JVKPLYLU. ZPL PZA HSSLYKPUNZ GPLTSPJO BUZPJOLY, KH KPL BUNSLPJOL  
CLYALPSBUN KLY IBOZAHILU HBJO PT NLOLPTALEA LYOHSALU ISLPIA. THU RHUU  
KHZ CLYMHOYLU QLKVJO CLYILZZLYU, PUKLT THU GBT ILPZWPLS KPL  
LPUGLSULU DVYAL BTKYLOA BUK SLLYGLPJOLU DLNSHLZZA.

Stufe 3:

ERQRGFERMGNF,ERQUPEHQAVRABSRYRGGTNFRTRQEHJ,ENJ:”FNQQERSCGFFVESA  
RAVRXGNYNFARXEHT”.