

## 1. Verschlüsselter Text

Der folgende Text ist mit einem dir bekannten Verfahren verschlüsselt worden.

D	G	L	T	S	I	H
E	I	E	N	K		I
E	N	H	U	S	H	R
I	E	S	N	S		N
I	E	B		E	E	T
R	M	R	N	A	M	C
X	D	L		T	O	
S	S	S		T	N	U
E	H		W	N	S	
		S		N	E	H
T		U	I		D	G
T	H	E	L		I	G
S	E	V	E		E	S
T	U	C	D	N	T	E
	D	E	H	I	E	E
	A	L	E	D	C	

### Aufgabe

1. Finde heraus, wie der Text verschlüsselt wurde und übersetze ihn in Klartext.
2. Notiere dir deine Vorgehensweise. Lasse dabei auch Dinge nicht aus, die in eine Sackgasse geführt haben. Übertrage die Vorgehensweise deiner Gruppe auf eine Folie, sodass du sie vorstellen kannst.

### Hinweise

- Du darfst jederzeit auf die Materialien aus dem Spioncamp zurückgreifen, wenn es dir beim Entschlüsseln hilfreich ist.
- Bei dem Text sind die Satzzeichen (Punkte, Komma etc.) entfernt worden. Leerzeichen sind aber immer an der entsprechenden Stelle vorhanden.



## 2. Verschlüsselter Text

Der folgende Text ist mit einem dir bekannten Verfahren verschlüsselt worden.

iH üA Hit! öü äü ü ti A ! iA?

H i AüT T ? Ai T!t iA H! H! ä! ü tit! öö

! ä Ti T i täH A

ä?A ! iAi ä? A i HiHi T!A i H

### Aufgabe

1. Finde heraus, wie der Text verschlüsselt wurde und übersetze ihn in Klartext.
2. Notiere dir deine Vorgehensweise. Lasse dabei auch Dinge nicht aus, die in eine Sackgasse geführt haben. Übertrage die Vorgehensweise deiner Gruppe auf eine Folie, sodass du sie vorstellen kannst.

### Hinweise

- Du darfst jederzeit auf die Materialien aus dem Spioncamp zurückgreifen, wenn es dir beim Entschlüsseln hilfreich ist.
- Bei dem Text sind die Satzzeichen (Punkte, Komma etc.) entfernt worden. Leerzeichen sind aber immer an der entsprechenden Stelle vorhanden.



### 3. Verschlüsselter Text

Der folgende Text ist mit einem dir bekannten Verfahren verschlüsselt worden.

Y EHONEKCGEX S U NINAESNEIS  
EELTNSNKCMOEXK ENRIETEGNTNI  
E HS

#### Aufgabe

1. Finde heraus, wie der Text verschlüsselt wurde und übersetze ihn in Klartext.
2. Notiere dir deine Vorgehensweise. Lasse dabei auch Dinge nicht aus, die in eine Sackgasse geführt haben. Übertrage die Vorgehensweise deiner Gruppe auf eine Folie, sodass du sie vorstellen kannst.

#### Hinweise

- Du darfst jederzeit auf die Materialien aus dem Spioncamp zurückgreifen, wenn es dir beim Entschlüsseln hilfreich ist.
- Bei dem Text sind die Satzzeichen (Punkte, Komma etc.) entfernt worden. Leerzeichen sind aber immer an der entsprechenden Stelle vorhanden.



## 4. Verschlüsselter Text

Der folgende Text ist mit einem dir bekannten Verfahren verschlüsselt worden.

ZMHZSW OLD NLPDLCDJDEPX DNSZY  
DPTE GTPWPY SFYOPCE ULSCPY LWD  
FYDTNSPC RTWE RTME PD TXXPC  
YZNS APCDZYPY OTP OLXTE  
RPSPTXP YLNSCTNSEPY  
GPCDNSTNVPY YFY VLYYDE OF  
DPSPY OLDD OTPDPD VPTYP RFEP  
HLSW TDE

### Aufgabe

1. Finde heraus, wie der Text verschlüsselt wurde und übersetze ihn in Klartext.
2. Notiere dir deine Vorgehensweise. Lasse dabei auch Dinge nicht aus, die in eine Sackgasse geführt haben. Übertrage die Vorgehensweise deiner Gruppe auf eine Folie, sodass du sie vorstellen kannst.

### Hinweise

- Du darfst jederzeit auf die Materialien aus dem Spioncamp zurückgreifen, wenn es dir beim Entschlüsseln hilfreich ist.
- Bei dem Text sind die Satzzeichen (Punkte, Komma etc.) entfernt worden. Leerzeichen sind aber immer an der entsprechenden Stelle vorhanden.



## 5. Verschlüsselter Text

Der folgende Text ist mit einem dir bekannten Verfahren verschlüsselt worden.

WKR OU KG OKRQRE MIDD  
MRQSQSRDDRG CHGGSRQS, AKNS RQ  
IUFT ORG MIDD OIQQ GKFTS RKG MIFT  
IDDR NUFTQSINRG NRK FIRQIP UE  
RKGR NRQSKEESR QSRDDR  
VRPQFTHNRG WRPORG RQ WKPO  
GHFT RKG QFTDURQQRDWHPS  
ARGUSZS

### Aufgabe

1. Finde heraus, wie der Text verschlüsselt wurde und übersetze ihn in Klartext.
2. Notiere dir deine Vorgehensweise. Lasse dabei auch Dinge nicht aus, die in eine Sackgasse geführt haben. Übertrage die Vorgehensweise deiner Gruppe auf eine Folie, sodass du sie vorstellen kannst.

### Hinweise

- Du darfst jederzeit auf die Materialien aus dem Spioncamp zurückgreifen, wenn es dir beim Entschlüsseln hilfreich ist.
- Bei dem Text sind die Satzzeichen (Punkte, Komma etc.) entfernt worden. Leerzeichen sind aber immer an der entsprechenden Stelle vorhanden.



## 6. Verschlüsselter Text

Der folgende Text ist mit einem dir bekannten Verfahren verschlüsselt worden.

A K A E U P E T R I  
D N N A D N U E T E  
S C H S R I S S T E  
W V C O N M C  
K N H A E W M I G T G U  
N H E N C O E M T H

### Aufgabe

1. Finde heraus, wie der Text verschlüsselt wurde und übersetze ihn in Klartext.
2. Notiere dir deine Vorgehensweise. Lasse dabei auch Dinge nicht aus, die in eine Sackgasse geführt haben. Übertrage die Vorgehensweise deiner Gruppe auf eine Folie, sodass du sie vorstellen kannst.

### Hinweise

- Du darfst jederzeit auf die Materialien aus dem Spioncamp zurückgreifen, wenn es dir beim Entschlüsseln hilfreich ist.
- Bei dem Text sind die Satzzeichen (Punkte, Komma etc.) entfernt worden. Leerzeichen sind aber immer an der entsprechenden Stelle vorhanden.

