

1) Mật Mã Loanh Quanh

Thực Hành

Bản Tin:

○ chúa ↓ hãy nghiêm trang đồ Ô
Lệnh ↓ đến đứng dưới cả Uế
Nhận núi Dân chân tất Lại
để sinai toàn núi bò đội
Núi lên Tiến từ từ trưởng

Chìa Khóa:

"Cháo nóng lại muốn ạn ngay,
Quanh đi, quanh lại có ngày để ăn."

Hay:

"Đừng nôn nóng - từ từ sẽ ra."

Giải:

Hãy đến núi Sinai, toàn dân đứng nghiêm trang dưới chân núi, bỏ tất cả đồ ô uế lại. Đội trưởng từ từ tiến lên núi để nhận lệnh Chúa.

2) Mật Mã Napoléon 1

Nguyên Tắc

- Trước hết, cho một phân số để định rõ số tung và hoành độ.
Thí dụ: 5/8 : 40 nghĩa là tung độ 5 ô và hoành độ 8 ô. Bản tin sẽ được viết 5 hàng dọc, mỗi hàng 8 mẫu tự.
- Kê ô theo phân số đã cho.
- Viết chữ vào, hết hàng trên sẽ xuống hàng dưới, những ô dư thêm vẫn F để cho đủ.

Thực Hành

Chìa Khóa: 3/10 : 30

Bản Tin: TTH HOA ION ENH ESS UUT SNH NGE HQE ITZ

Giải: Chia ô và điền chữ theo chìa khóa như sau.

T	H	I	E	E	U	S	N	H	I
T	O	O	N	S	U	N	G	Q	T
H	A	N	H	S	T	H	E	E	Z

"Thiếu Nhi tôn sùng Thánh Thể."

3) Mật Mã Napoléon 2

Nguyên Tắc

- Biến thể của mật mã Napoléon 1
- Viết theo hàng ngang, đọc hàng dọc
- Chữ F vô nghĩa được điền vào sau cho đầy đủ.

Thực Hành

Chìa khóa: 4/7 : 28

Bản Tin: TEHSCJS HUIIHKF ISHNIHF ENYHUOF

Giải: Chia ô và điền chữ theo chìa khóa như sau. Điền chữ theo hàng ngang, đọc theo hàng dọc

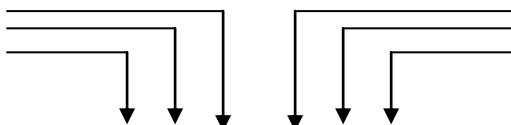
T	E	H	S	C	J	S
H	U	I	I	H	K	F
I	S	H	N	I	H	F
E	N	Y	H	U	O	F

"Thiếu Nhi hy sinh chịu khó."

4) Mật Mã Napoléon 3

Nguyên tắc

- Biến dạng của mật mã napoléon 1
- Mạo tự của bản tin được giải theo 2 kiểu hình sau đây:



- bản tin gửi đi được viết theo hàng ngang (hay dọc), người nhận viết lại cũng theo hàng ngang (hay dọc) rồi đọc theo hình vẽ trên.
- Chữ F vô nghĩa, điền thêm cho đủ.

Thực hành

Chìa Khóa: 5/7 : 35

Bản Tin: THIEEUS HOWQMEN YEETSJH AWNGTQI FFFSHUN

Giải:

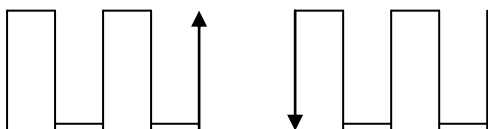
T	H	I	E	E	U	S
H	O	W	Q	M	E	N
Y	E	E	T	S	J	H
A	W	N	G	T	Q	I
F	F	F	S	H	U	N

"Thiếu Nhi nhờ Mẹ quyết thắng"

5) Mật Mã Napoléon 4

Nguyên tắc

- Biến dạng của mật mã napoléon 1
- Viết theo một trong hai kiểu hình vẽ sau đây.



- Sau đó viết thành hàng ngang hay hàng dọc vào bản tin.

Thực hành

Chìa Khóa: 7/4 : 28

Bản Tin: IOHS XOHU TMIE OOPE OHII IKEH SNET

Giải: Muốn giải mật thư này, ta xếp các hàng chữ theo 7/4 và đọc: "Thiếu nhi biên kho mỗi tối"

6) Mật Mã Ngược

Thực Hành

Chìa khóa: được ngọc (đọc ngược)
hay
"được tiền được của được ngọc được vàng"

Các cách thành lập:

- Viết ngược từng chữ.
Thí dụ: QMIT JPWAG IAM NES (Tìm gặp Mai sen)
- Viết ngược cả bản tin.
Thí dụ: NES IAM JPWAQ QMIT (Tìm gặp Mai sen)
- Đọc sau lưng giấy hoặc dùng gương
Thí dụ:

*Flip the text horizontally once you're ready to make it a mirror image.
(Flip the text horizontally once you're ready to make it a mirror image.)*

7) Mật Mã Thánh Giá

Nguyên Tắc

- Người giải đọc mật thư theo dấu thánh giá

Thực Hành

Bản Tin:

	thank	
	world	
	you	
	we	
	for	
	sing	
for sweet the thank birds you	for	god that you food thank the
	everything	
	thank	
	the	
	eat	
	for	
	so	
	you	

Giải: Thank you for the world so sweet
Thank you for the food we eat
Thank you for the birds that sing
Thank you God for everything ☺

8) Mật Mã Mắt Cáo

Nguyên Tắc

- Theo kiểu chấm điểm bài thi trắc nghiệm
- Mật thư gò 2 bản; 1 bản chữ và 1 bản lưới, ráp 2 bản lên nhau, các lỗ trống để lộ chữ.

Thực Hành

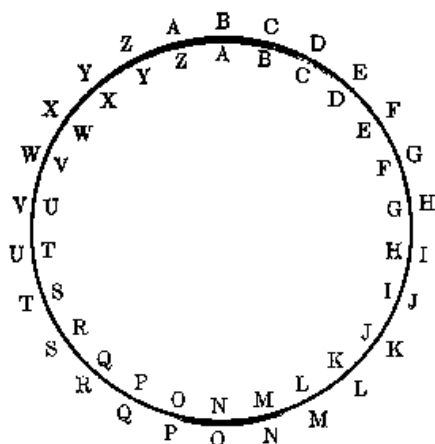
Bản Tin:

h	a	t	i	t	a	ờ	s	t	g	c
l	ã	i	ì	n	r	S	n	ố	r	a
t	ê	y	t	m	t	ư	ê	g	n	ự

Giải: "Hãy tìm trường trước"

9) Mật Mã Vòng Đĩa

- Lập 2 vòng tròn đồng tâm, ghi mẫu tự có thể cùng chiều hoặc ngược chiều.



Thực Hành

Chìa Khóa: C = D : N = O : U = V

Bản Tin: EEBPK MBR HJR

Giải: Đáo là gì?

10) Mật Mã Chín Nút

Nguyên Tắc

- Đây là loại mật thư số thay chữ biến thể

Thực Hành

Chìa Khóa: A = -1 B = 1 C = +1 X = +8 Z = 9

Bản Tin: +3 +2 / -9 +5 +7 / -5 2 2 7 / +5 5 2 / 7 +5 +5 / 7 +3 +6 2 -2 /
 7 +5 / -7 -5 +3 +4 2 / +4 2 -1 -8 2 / +5 5 2 / +5 +2 / -9 +5 +7 +6 -7 /
 5 +5 1 +5 -2 -9 / 5 2 2 -2 -7 / -1 / -7 -5 +3 +4 2 / -1 -7 / -5 +7 +1 3 / -1 -7 / 7 3 +5 -7 2 / 8 3 +5 /
 3 -1 -8 2 / 5 +5 5 2 / 7 +5 /
 -3 +3 -8 2 /

Giải: Để giải mật thư này, ta viết lại mẫu tự dựa theo chìa khóa.

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
-1	1	+1	-2	2	+2	-3	3	+3	-4	4	+4	-5
N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
5	+5	-6	6	+6	-7	7	+7	-8	8	+8	-9	9

"If you meet one too tired to smile,
 Leave one of yours;
 Nobody needs a smile, as much as
 those who have none to give"

11) Mật Mã Tọa Độ Số

Nguyên Tắc

- Mật mã được viết theo cách bản tọa độ.
- Thay mẫu tự bằng cách chỉ tung độ (hàng dọc) và hoành độ (hàng ngang) của nó.

Thực Hành

Chìa Khóa: A = 11 O = 35 Y = 55 Z = +

Bản Tin: 45 43 24 34 23 42 : 14 24 15 15 34 25 : 45 43 51 53 35 53 34 22 + : 44 35 53 34 : 35 23 15
35 44 : 11 34 23 : 12 11 : 32 11 11 34 42

Giải:

	1	2	3	4	5
1	A	B	C	D	E
2	F	G	H	I	J
3	K	L	M	N	O
4	P	Q	R	S	T
5	U	V	W	X	Y

+Z

Trình diện trường Sơn. Nhéo anh ba lần.

12) Mật Mã Tọa Độ Chữ

Nguyên Tắc

- Tương tự như mật thư tọa độ số

Thực Hành

Chìa Khóa: tb = A : xc = Z : yg = 0 : ye = 8

Bản Tin: te tb tb vc : wc tb : uc tb xb wg : wef tf vf : te te tb tb wc wb : uc wd wf tb wb

Giải:

	b	c	d	e	f	g
t	A	B	C	D	E	F
u	G	H	I	J	K	L
v	M	N	O	P	Q	R
w	S	T	U	V	W	X
x	Y	Z	1	2	3	4
y	5	6	7	8	9	0

Dân ta hãy về đất hứa

13) Mật Mã Không Tên Số 1

- Thành lập giống quốc ngữ điện tín nhưng trước và sau mỗi chữ thêm vào bất cứ một mẫu nào để bản tin khó khăn.
- Chìa khóa là một câu nói hóc búa mang ý nghĩa để mở.

Thực Hành

Chìa Khóa: hai kẻ ở ngoài ta cho đi chơi

Bản Tin: tiveeqwo mitraijrs hkgaapstu

Giải: Về trại gấp

14) Mật Mã Không Tên Số 2

- Biến dạng của mật thư không tên số 1 nhưng gấp đôi (hay ba, bốn..) mẫu tự đầu và mẫu tự cuối lên
- Chia khóa là một câu nói hóc búa mang ý nghĩa để mở.

Thực Hành

Chìa Khóa: anh cả em út bị bắt cầm tù, nhưng kẻ còn lại đều được buông tha

Bản Tin: vveeqq dddaatss hhuwass

Giải: Về Đất Hứa

15) Mật Mã Không Tên Số 3

- Biến dạng của mật thư không tên số 2 nhưng những khoảng cách các chữ được thay bằng một mẫu tự F.
- Chia khóa là một câu nói hóc búa mang ý nghĩa để mở.

Thực Hành

Chìa Khóa: Nếu gặp trại fó thì chặt làm đôi, cắt đầu nấu cháo, chặt càng để hầm.

Bản Tin: dddiifvveeqqfhuwowngssfdddoongg

Giải: Đi về hướng Đông

16) Mật Mã Không Tên Số 4

- Viết chữ theo hình tròn ốc trong các ô vuông của tờ giáp tập theo chiều kim đồng hồ.
- Dấu hoa thị (*) là khỏl điểm, nằm ở trung tâm hình tròn ốc.
- Dùng F để ngăn chữ.

Thực Hành

Chìa Khóa: Ốc bò theo chiều kim đồng hồ.

Bản Tin:

F	Q	F	L	E
F	E	H	A	E
F	E	*	Y	U
S	V	F	X	Q
P	A	A	G	F

Giải: hãy về lều gấp

17) Mật Mã Không Tên Số 5

- Dùng số thay cho mẫu tự

Thực Hành

Chìa Khóa: A = 1 : C = 3

Bản Tin: 12.5.5.14 14.21.9.19 19.9.14.1.9

Giải:

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26

"Lên núi Sinai"

18) Mật Mã Không tên Số 6

- Biến giọng của mật thư không tên số 5
- Dùng số thay chữ nhưng viết theo Quốc ngữ Việt Nam

Thực Hành

Chia Khóa: A = 1 : Ă = 2 : Ô = 18 : Y = 29

Bản Tin: 6.3.16 24.1 11.1.29.28 27.9.21 16.11.1.21 5.11.25.1.23

Giải:

A	Ă	Â	B	C	D	Ủ	E	Ê	G	H	I	K	L	M
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

N	O	Ô	Ơ	P	Q	R	S	T	U	Ư	V	X	Y	Z
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

Dân ta hãy về nhà Chúa.

19) Mật Mã Không Tên Số 7

- Xem phần *Mật Mã Vòng Đĩa*

20) Mật mã Không Tên Số 8

- Xen vào mỗi mẫu tự một mẫu tự vô ý nghĩa.

Thực Hành

Chia Khóa: Em E này vô duyên

Bản Tin: DEDEOEOEIEJE NEAEYEQE DEDEOECEJE MEUEWEOEWEIEQE DEDEIEEEEEUEQE
REAEWENE

Giải: Đội này đọc mười điều răn

21) Mật Mã Không Tên Số 9

- Xen vào mỗi chữ của mật mã bằng một vần của chữ đặt ra nơi chia khóa.

Thực Hành

Chia Khóa: "Ma Quỷ" đáng giết!

Bản Tin: TMEES TRAOWIQ QQUANH TRUWOWNGZ SIYNH HOZATJ

Giải: Tế trời quanh trường sinh hoạt

22) Mật Mã Không Tên Số 10

Nguyên Tắc

- Dùng vần Morse và ghép Chữ
- Thí dụ: K : - . - : NT hay TA
B : - . . . : NI hay DE

Thực Hành

Chia Khóa: K = TA Q = MA A = ET

Bản Tin: T.EE.TT.MA - NN.SE.ET - TA.ME.IT.KT.E.E.TA

Giải: Tìm Cha Nguyễn