Độ dài chuỗi mã hóa: 48
Độ dài chuỗi giải mã: 30
Thời gian truyền tin: 4 phút

#### Chuỗi mã hóa:

>	?	)	8	•	1	<	\$	9	•	11	8
5	2	6	,	0	3	(	-	#	#	4	#
0	3	0	(	3	:	>	+	0	/	%	,
•	!	&		8	#	%	?	5	11	6	-

**Key: 164** 

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

Độ dài chuỗi mã hóa: 48
Độ dài chuỗi giải mã: 30
Thời gian truyền tin: 4 phút

### Chuỗi mã hóa:

6	2	3	8	=	1	<	;	6	&	-	=
/	•	•	)	2	/	#	8	7	#	6	•
0	•	!	8	=	1	<	*	1	"	<	<
3	\$	>	•	0	•	#	,	?	2	,	*

## **Key: 231**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

Độ dài chuỗi mã hóa: 48
Độ dài chuỗi giải mã: 30
Thời gian truyền tin: 4 phút

### Chuỗi mã hóa:

4	>	7	/	3	4	%	6	?	7	/	/
3	)	7	*	9	+	5	*	?	-	6	7
7	;	<	+	-	9	&	6	;	+	5	+
-	^	>	#	;	•	\$	+	#	>	•	1

## **Key: 106**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

Độ dài chuỗi mã hóa: 48
Độ dài chuỗi giải mã: 30
Thời gian truyền tin: 4 phút

### Chuỗi mã hóa:

9	3	2	+	+	9	&	9	8	:	;	>
9	•	%	)	^	?	,	+	-	<	-	8
=	3	(	-	#	/	=	8	>	3	,	+
?	=	-	8	^	3	,	;	-	<	-	9

## **Key: 152**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16