



Melding frå lærar

som ASCII:

Grid of 24 empty boxes for ASCII representation of the message.

som bokstavar:

Three empty boxes for letter representation of the message.

Melding til elev

Bokstavar du skal **sende**

Three empty boxes for letter representation of the message.

Melding som ASCII

Grid of 24 empty boxes for ASCII representation of the message.

Melding frå elev

Melding du **tar imot**

Grid of 24 empty boxes for ASCII representation of the message.

Bokstavar sende frå mottakar

Three empty boxes for letter representation of the message.

ASCII-kode

Binært	Desimal	Grafisk
01000001	65	A
01000010	66	B
01000011	67	C
01000100	68	D
01000101	69	E
01000110	70	F
01000111	71	G
01001000	72	H
01001001	73	I
01001010	74	J
01001011	75	K
01001100	76	L
01001101	77	M
01001110	78	N
01001111	79	O
01010000	80	P
01010001	81	Q
01010010	82	R
01010011	83	S
01010100	84	T
01010101	85	U
01010110	86	V
01010111	87	W
01011000	88	X
01011001	89	Y
01011010	90	Z
01011011	91	Æ
01011100	92	Ø
01011101	93	Å

B

Kryptert kode de tar imot frå lærar

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Dekryptert ASCII-kode

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Melding send frå lærar

Bokstavar de skal sende til eit anna elevpar

Melding som ASCII-kode

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Kryptert melding de skal sende til mottakar

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Kryptert melding de tar imot frå eit anna elevpar

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Dekryptert ASCII-kode

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Melding send frå mottakar

ASCII-kode

Binært	Desimal	Grafisk
01000001	65	A
01000010	66	B
01000011	67	C
01000100	68	D
01000101	69	E
01000110	70	F
01000111	71	G
01001000	72	H
01001001	73	I
01001010	74	J
01001011	75	K
01001100	76	L
01001101	77	M
01001110	78	N
01001111	79	O
01010000	80	P
01010001	81	Q
01010010	82	R
01010011	83	S
01010100	84	T
01010101	85	U
01010110	86	V
01010111	87	W
01011000	88	X
01011001	89	Y
01011010	90	Z
01011011	91	Æ
01011100	92	Ø
01011101	93	Å

Krypteringsnøkkel – forklar korleis du krypterer
Skriv i begge nøklane slik at både mottakar og avsendar har nøkkelen.

