

# Digitální svět

## Pracovní list

Odesílatel si vymyslí krátké slovo na tři písmena a předá ho svému počítači, ten slovo převede do binárního kódu a předá ho příjemce – ten ho převede z binárního kódu opět do naší řeči.

Převедte slovo do binárního kódu:

### PŘEVODOVÁ TABULKA

A	01000001	I	01001001	Ř	11000101 10011000	Ž	11000101 10111101
B	01000010	J	01101010	S	01010011	Á	11000011 10000001
C	01000011	K	01001011	Š	11000101 10100000	É	11000011 10001001
Č	11000100 10001100	L	01001100	T	01010100	Ě	11000100 10011010
D	01000100	M	01001101	Ť	11000101 10100100	Í	11000011 10001101
Ď	11000100 10001110	N	01001110	U	01010101	Ý	11000011 10011101
E	01000101	Ň	11000101 10000111	V	01010110	Ó	11000011 10010011
F	01000110	O	01001111	W	01010111	Ú	11000011 10011010
G	01000111	P	01010000	X	01011000	Ů	11000101 10101110
H	01001000	Q	01010001	Y	01011001		
CH	01000011 01001000	R	01010010	Z	01011010		

Poznámka: Pokud bychom psali malými písmeny, kód by byl odlišný.

Zdroj: <https://nickciske.com/tools/binary.php>

## LIST PRO KÓDOVÁNÍ

1. písmeno

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

---

2. písmeno

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

---

3. písmeno

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

---