

## Morzes alfabēts rotaļām, slepenai saziņai un mīklu veidošanai!

**Kopā ar bērnu apgūstiet Morzes alfabētu. To varēsiet izmantot rotaļājoties, slepenai saziņai un mīklu veidošanai!**

Morzes kods, saukts arī par Morzes alfabētu, ir metode, ar kuru pārraida burtus, ciparus un pieturzīmes, izmantojot speciālas garu un īsu signālu secības jeb tā saucamās svītras un punktus. Kodu izgudroja un ieviesa Semjuels Morze 19. gadsimta sākumā telegrāfa vajadzībām.

Vienas svītras ilgums vienāds ar trīs punktu kopējo ilgumu. Atstarpe starp vienā burtā ietilpstošām signālu secīcēm vienāda ar viena punkta ilgumu. Atstarpe starp diviem burtiem vienāda ar vienas svītras (3 punktu) ilgumu. Atstarpe starp vārdiem vienāda ar 7 punktu ilgumu.

# Morse code

A ● ■	N ■ ●	1 ● ■ ■ ■ ■	6 ■ ● ● ● ●
B ■ ● ● ●	O ■ ■ ■ ■	2 ● ● ■ ■ ■ ■	7 ■ ■ ■ ● ● ●
C ■ ● ■ ● ●	P ● ■ ■ ■ ●	3 ● ● ● ■ ■ ■	8 ■ ■ ■ ■ ● ●
D ■ ■ ● ●	Q ■ ■ ■ ● ■ ■	4 ● ● ● ● ■ ■	9 ■ ■ ■ ■ ■ ●
E ●	R ● ■ ■	5 ● ● ● ● ●	0 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
F ● ● ■ ● ●	S ● ● ●	?	· ● ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
G ■ ■ ■ ● ●	T ■ ■ ■	!	’ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
H ● ● ● ● ●	U ● ● ■ ■		
I ● ●	V ● ● ● ■ ■		
J ● ■ ■ ■ ■ ■	W ● ■ ■ ■ ■		
K ■ ■ ● ■ ■	X ■ ■ ● ● ■ ■		
L ● ■ ■ ● ● ●	Y ■ ■ ● ■ ■ ■ ■		
M ■ ■ ■ ■	Z ■ ■ ■ ■ ● ● ●		

