

Řešení 6 Murphyho zákony pro šifrovačky



Ilustrace Murphyho zákonů v sobě ukrývají polský kříž. Šrafované okraje značí, který segment kříže vybrat. A to, jaké písmeno v daném segmentu číst, určují soustředné kružnice, které se dají v každém obrázku najít.

Písmena z polského kříže čteme v pořadí, v jakém jsou zákony sepsané v textové verzi. Je tedy nezbytné přiřadit ilustrace k popisu zákonů. Vyjde mezitajenka BINAR KOD WFBGJ

Binární (dvojková) soustava má na šifrovacích pomůckách pět pozic. V šifře je označují písmena WFBGJ, která se v textu každého zákona vyskytují vždy pouze jednou, anebo vůbec. Na pozice daných písmen tedy doplňujeme číslice 1 a 0. Výsledná čísla převádíme na písmena v dvojkové abecedě. V ní budeme jako A brát 00001, na což navádí Murphyho zákon k binární soustavě i ilustrace k němu.

Vyjde nám řešení šifry LOUKA U KAMENKY