



K vyluštění šifry bylo třeba si všimnout, že všechny obrázky lze pojmenovat buď vzrůstající nebo klesající sekvencí písmen. Ke snazšímu pojmenování jsou obrázky seřazeny podle abecedy. Následně bylo třeba si všimnout, že relativní změny písmen v pojmenováních lze najít v sekvenci čísel jako podsekvence. Podsekvence odpovídající klesajícím pojmenováním jsou psány v opačném pořadí. Po jejich vyznačení v sekvenci zůstanou za každou podsekvencí nepoužitá čísla. Nabízí se je přičítat nebo odčítat podle směru předchozí podsekvence.

BOTY => 13 5 5  
 CENNOST => 2 9 0 1 4 1  
 CESTY => 2 14 1 5  
 CHRT => 5 10 2  
 DORTY => 11 3 2 5  
 FIKY => 3 2 14  
 FILMY => 3 3 1 12  
 HMYZ => 5 12 1  
 KNOTY => 3 1 5 5  
 KOST => 4 4 1  
 KOTVY => 4 5 2 3  
 MOSTY => 2 4 1 5  
 POLKA => -1 -3 -1 -10 => 10 1 3 1  
 POMLKA => -1 -2 -1 -1 -10 => 10 1 1 2 1  
 PRSTY => 2 1 1 5  
 ROLBA => -3 -3 -10 -1 => 1 10 3 3  
 SKICA => -8 -2 -6 -2 => 2 6 2 8  
 SONDA => -4 -1 -10 -3 => 3 10 1 4  
 SPIC => -3 -7 -6 => 6 7 3  
 SPONKA => -3 -1 -1 -3 -10 => 10 3 1 1 3  
 SRNEC => -1 -4 -9 -2 => 2 9 4 1  
 TRIDA => -2 -4 -5 -3 => 3 5 9 2  
 TRNKA => -2 -4 -3 -10 => 10 3 4 2  
 VODA => -7 -11 -3 => 3 11 7  
 VOLIC => -7 -3 -3 -6 => 6 3 3 7  
 VRBA => -4 -16 -1 => 1 16 4  
 ZVONEC => -4 -7 -1 -9 -2 => 2 9 1 7 4

D 10 1 3 1 3 13 5 5 11 2 9 0 1 4 1 7 10 1 1 2 1 10 2 14 1 5 1 1 10 3 3 5 5 10 2 11 11 3 2 5 2  
 2 6 2 8 9 3 2 14 10 3 3 1 12 1 3 10 1 4 2 6 7 3 13 5 12 1 14 10 3 1 1 3 14 3 1 5 5 6 4 4 1 3  
 2 9 4 1 13 4 5 2 3 25 3 5 9 2 14 2 4 1 5 9 10 3 4 2 1 3 11 7 15 2 1 1 5 21 6 3 3 7 14 1 16 4 7  
 2 9 1 7 4 3 => D -3 +11 +7 -10 +1 -5 +11 +2 -9 +10 +1 -2 -13 +14 -14 +6 +3 -13 +25 -14 +9  
 -1 -15 +21 -14 -7 -3 => DALSI JE PRISTRESEK NA ZLUTE ZLEB