

# Číselné kódy

Jméno:

**Úkol č. 1:** V textu vyhledej vyjmenovaná slova po **P (zeleně)**, **S (modře)** a **V (žlutě)** nebo slova k nim příbuzná a podtrhni je danou barvou.

## **Text: VÝJIMEČNĚ NESMYSLNÝ PŘÍBĚH**

Vysoko v horách bydlel ve svém neobyčejně skromném příbytku jeden slepýš. Jeho doupatko bylo neopečovávané, a proto pozvolna zarůstalo pýrem. Hustý porost se líbil zejména sýkorkám, které v něm nacházely dostatek hmyzí potravy a žaludek každé z nich tak byl denně zcela sytý. Jednoho dne přišel na ono místo i syn místního mlynáře – Jan Pyšný. Rozhodl se, že si po náročné práci v tichu krásné přírody odpočine. V tom mu ale nad hlavou začali přelétávat a pípat ptáčci. „Co tu povykujete a výskáte jak na lesy, vy pískálkové!“ Vstal a začal se kolem sebe ohánět rukama. Najednou ztratil rovnováhu, klopýtl o kámen a už se sunul k zemi. Souboj s ptáčky mu odčerpал veškerou energii. Rozhodl se tedy, že posvačí. Podal si mlynářský pytel, zalovil v něm a v ruce svíral sýr. Zalovil podruhé a světlo světa uzřel syrový kus masa. Na nic z nabízeného neměl chuť, proto zalovil ve vaku do třetice. Jak tak šmátral, protrhl plátno a dírou ven se sype zbytek bílé mouky. V tom se kolem chlapce opět slétlo hejno ptáčků v domnění, že jim hází zrní. Chlapec si hlasitě povzdechl: „Proč já raději nezůstal doma!?“ Vzal raneček na ramena a odkráčel cestou k domovu s krásnou představou, jak zaleze do natřepaných peřin a nechá si něco krásného zdát.

**Úkol č. 2:** Nahraď synonymními výrazy tato slova z textu:

**POZVOLNA –** \_\_\_\_\_

**ZEJMÉNA –** \_\_\_\_\_

**UZŘEL –** \_\_\_\_\_

**ŠMÁTRAL –** \_\_\_\_\_

**NATŘEPANÝCH -** \_\_\_\_\_

**Úkol č. 3:** Červeně nyní podtrhni vyjmenovaná slova nebo slova příbuzná k vyjmenovaným slovům po B, L a M. Kolik jsi jich našel?

**Úkol č. 4:** Podtržená vyjmenovaná a příbuzná slova po P, S a V rozděl dle obojetných souhlásek, ke kterým patří, a napiš je na příslušné linky. Číselný kód na druhé lince Ti udává, v jakém pořadí máš poté tato slova seřadit. Čísla představují označení slovních druhů. ( 1 = podstatná jména, 5 = slovesa, ...) Správným řešením jsou 3 věty. (Velká písmena vypsanych slov nehrají roli!) **Odhalíš tři zakódované věty?**

**Pomůcka:** Na výběr máš spojky a předložky: s, a, o Každou můžeš použít jen jednou.

**P**

2157171

**S**

215211

**V**

358566

