**ČESKÝ JAZYK**

1. V každém kroužku je ukryto vyjmenované nebo příbuzné slovo po obojetné souhlásce „S“. Postupujte podle návodu a doplníte tuto větu: „ ………………. dají ……………………“.

***Návod k řešení:*** *Nad volnými políčky se nacházejí dvojčísla. První číslice udává kroužek, ve kterém je vepsáno dané slovo. Druhá číslice udává pořadí hledaného písmenka v daném slově.*



1

2

3

4

5

6

7

8

**U**

**T**

**A**

**CH**

**Y**

**S**

**Z**

**Y**

**L**

**O**

**S**

**N**

**N**

**A**

**T**

**I**

**T**

**Y**

**S**

**T**

**N**

**A**

**A**

**P**

**Y**

**S**

**Y**

**S**

**E**

**L**

**S**

**Ý**

**V**

**O**

**R**

**Y**

**S**

**A**

**R**

**O**

**K**

**Ý**

**S**

**A**

**T**

**Y**

**S**

**O**

**D**

1. a) Ve větách vyhledejte a zeleně vyznačte slovesa.

Na louce za babiččiným domem se pasou ovce. Po řece plula velká loď. Maminka v obývacím pokoji žehlí prádlo. Po cestě poskakuje neposedné hříbě. Alice přinesla plný košík třešní. Dalibor čte zajímavou knihu.

b) Červeně vyznačte podstatná jména.

c) Najděte a žlutě vyznačte přídavná jména.

1. Doplňte i,í/y,ý:

Z rozb...té bedny sb...l otec psí boudu. V...stoupení souboru mělo v...razný úspěch.  Chlapec si chtěl v...rob...t p...šťalku. V...roba strojů je tam na v...nikající úrovni. V zahradách se objev...ly květy p...voněk. M...lostpaní se laskavostí jen rozpl...vala. V z...mě koupal...ště os...řelo. Na l...stech b...la hm...zí vajíčka. Děvčátko mělo pl...šového medv...dka. S...sel patří mezi hlodavce. Děti si op...sovaly texty l...dových p...sní. Orloj odb...l půlnoc. V kočárku se usm...valo m...m...nko. V ulicích sv...tila p...smena reklam. Netop...r létá nesl...šně. Kocour se pokus...l připl...žit k hejnu vrabců. M...sli také na z...třek. V...let se nám v...dařil. Kde b...ste chtěli b...dlet? Rád p...ji vodu se s...rupem. Ptakop...sk snáší vejce, ale v...l...hlá mláďata sají mateřské mléko. Na blahob...t se lehce zv...kne. Měs...c zm...zel za mraky. Jeho s...novec je v...borný bas...sta. Nev...mlouvej se na nikoho.

1. Bludiště – na následující stránce

***Návod na řešení:*** *V obdélnících jsou napsaná slova. Pokud si myslíte, že dané slovo je zapsáno správně, jděte po ZELENÉ šipce. Pokud ne, jděte po ČERVENÉ šipce. Když se nezmýlíte, dostanete se až do cíle. Ze samostatných písmen každého obdélníku, kterým projdete, získáte tajenku.*

Písmena do tajenky zapisujte postupně tak, jak procházíte bludištěm.



Výsledná tajenka zní: ­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Bludiště



1. Křížovka





**MATEMATIKA**

1. Najděte krátkou cestu a zapište ji. Zjistěte součet u každé cesty. Hledejte více řešení.
2. Od čísla 12 k číslu 33
3. Od čísla 22 k číslu 43
4. Od čísla 32 k číslu 53



1. Pro bystré hlavičky: Uč. str. 86 cv. 3

Doplňte tak, aby byl součet tří čísel v každém obdélníku 3 x 1 (vodorovně nebo svisle) 10. Úloha má více řešení. Najděte to, v němž je součet všech šestnácti čísel tabulky:

1. co nejmenší b) co největší

