

#### 4. Do vět doplňte vhodná slova. Slovní druh vám napoví číslice uvedená v závorce.

##### Sedmero krkavců

Matka pekla (5) chléb a slíbila svým sedmí (4) synům, že udělá každému bochníček chleba, když budou hodni (2). Chlapci umlkli na chvíli jako pěny, a1e (8) bochníčky za tu chvíli nemohly být upečené, a chlapcům brzy (6) došla trpělivost. Začali matku zase zlobit (5), neustále za sukní (1) ji tahat a hlasitě křičet, kdy budou bochníčky hotové (2). Dlouho to matka snášela (5), ale konečně jí (3) trpělivost přešla; hněvivě se na ně rozkřikla: „I bodejž jste se všichni zkrkavčili!“ Jak mile (8) ta nešťastná slova dopovídala, proměnili (5) se její synáčkové v sedm (4) krkavců, pohlédli sutně (6) na matku, zatřepali křídly, vznesli se do povětří (1) a zmizeli jí z očí (1).

(Božena Němcová: Pohádky; upraveno)



a) Podtrhněte přímou řeč.

b) Vyberte, co znamená slovo zkrkavčit:  zmizet,  stát se krkavcem.

c) Zkuste pohádku společně dovyprávět.

d) Na volný list papíru nakreslete k pohádce vlastní ilustraci.

#### 5. Ze závorek vyberte do vět vhodná slova. Tato slova podtrhněte.

Na zahrádce pěstujeme (ledový/ledovcový) salát. Můj bratr je (pracovní/pracovitý).



Nemám ráda (zelnou/zelenou) polévku. Pod hradem se nacházel (hloubkový/hluboký)

příkop. Nezapomeň si přibalit (spící/spací) pytel. Z výletu nám poslali (srdeční/srděčný) pozdrav.

#### 6. Pomozte Rózince utvořit z přídavných jmen příslovce.

-e / -ě

obvyklý	<u>obvykle</u>
temný	<u>temně</u>
strmý	<u>strmě</u>

-o

nízký	<u>nízko</u>
přímý	<u>přímo</u>
daleký	<u>daleko</u>

-y

přátelský	<u>přátelecký</u>
anglický	<u>anglicky</u>
znalecký	<u>znalecky</u>

#### 7. Doplňte i, í / y, ý. Z nabídky vyberte vhodnou spojku do souvětí.

Nabídka: a, ale, že, protože, nebo.



Už jsi ten nový fílm voděl, \_\_\_\_\_ se na něj teprve chystáš? Líkožrout se žíví líkem \_\_\_\_\_ tím poškozuje strom. Voktor uznal, \_\_\_\_\_ se změlil. Mírka ulehla brzí, \_\_\_\_\_ spát se jí ještě nechtělo. \_\_\_\_\_ se Elíška ráda smála, říkali jí smíšek.

a) Zapište větné vzorce souvětí.

--	--	--	--	--

b) Zkuste vymyslet a zapsat větu k větnému vzorci *Když V1, V2 a V3*.