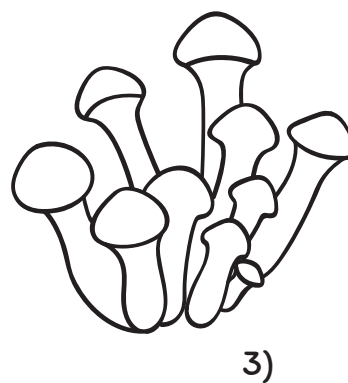
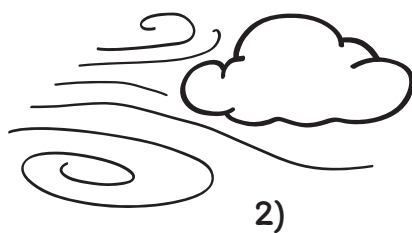
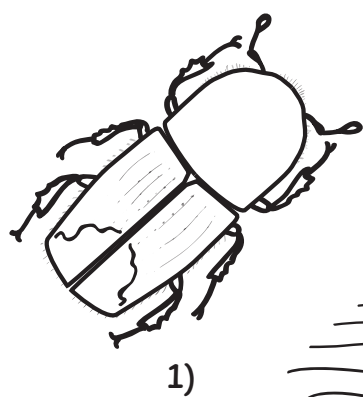
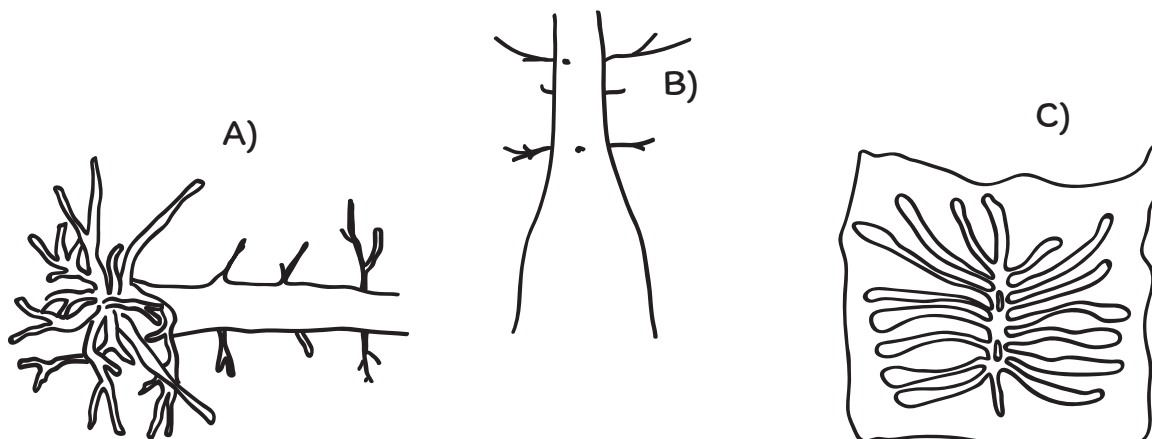


Přiřaďte poškození stromu k původci poškození.



Na čem si jednotlivá zvířata pochutnají?
Přiřaďte každému správnou dobrotu.

1)

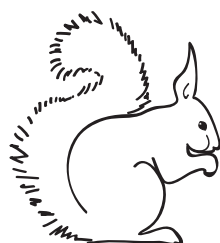


křivka obecná



A)

2)

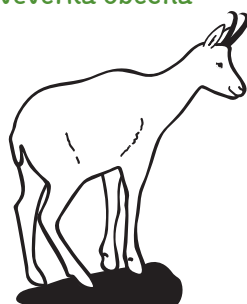


veverka obecná



B)

3)

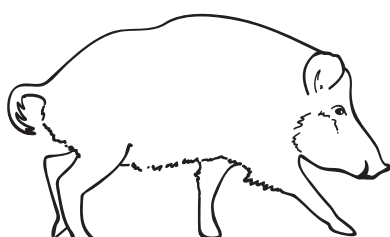


kamzík horský



C)

4)

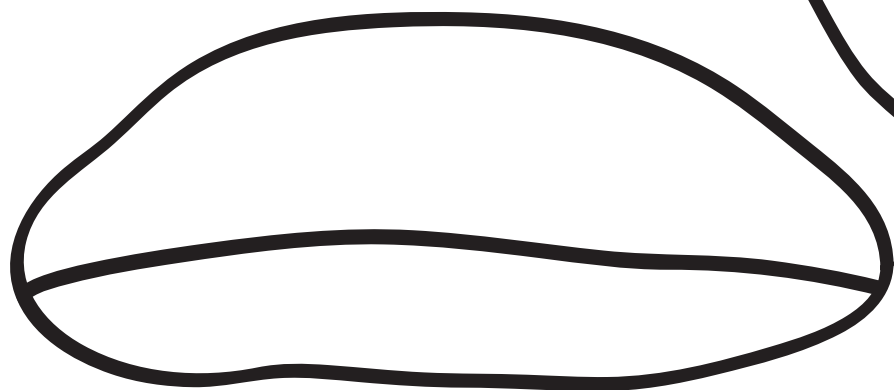
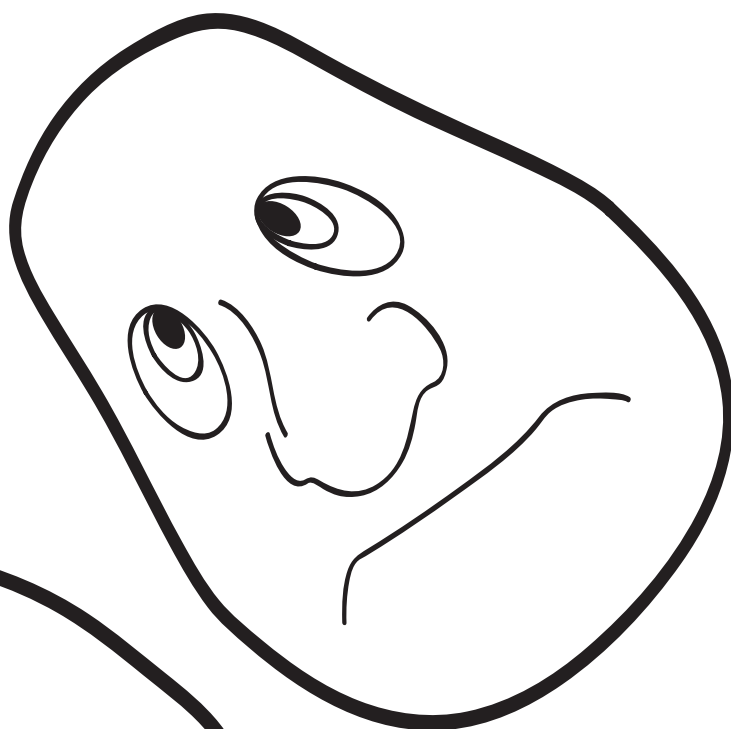
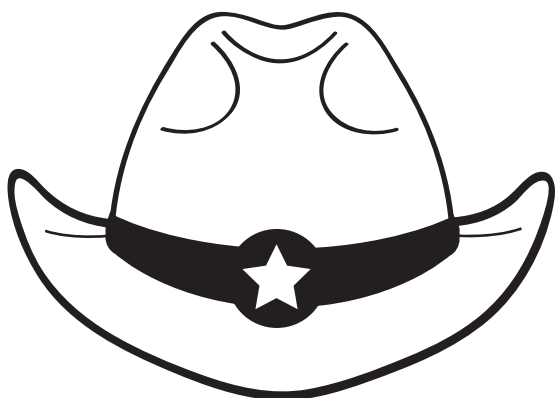


prase divoké



D)

Ztracený klobouk. Co patří na hlavu hříbku?
Možnosti si můžete vystříhnout a vyzkoušet, jak by
houbě slušely ostatní pokrývky hlavy.



Matematický úkol – vypočítejte rovnici. Dozvíte se, kolik kilogramů vážil největší trs hlív, který byl kdy nalezen.

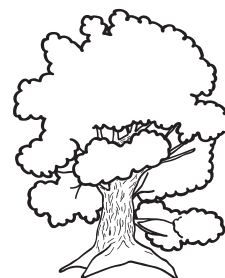
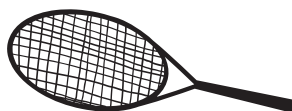
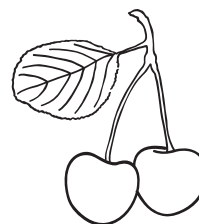
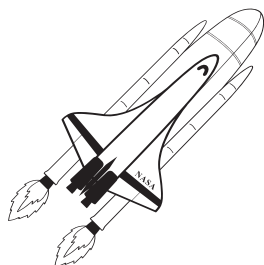
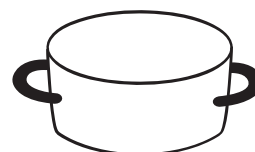
$$\text{mushroom} + \text{hat} = 6$$

$$\text{satchel} + \text{satchel} = 28$$

$$\text{satchel} - \text{hat} = 13$$

$$\text{mushroom} + \text{hat} + \text{satchel} = ?$$

Víte, že existují slova s více významy? Zakroužkujte ucho, korunu, stopky a raketu. Pro každý název použijte jinou barvu pastelky.



UCHO

STOPKY

RAKETA

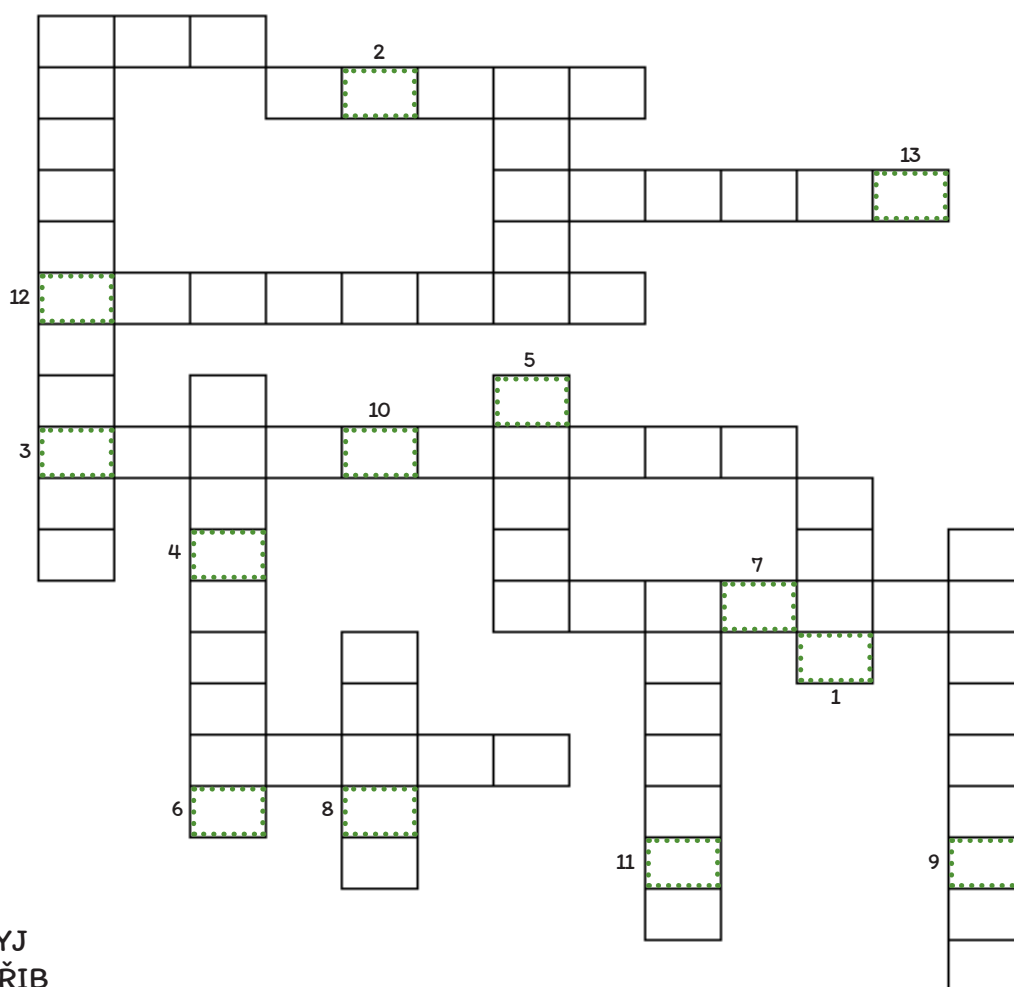
KORUNA

Slova mnohoznačná a homonyma.

Doplňte názvy hub podle počtu písmen v jejich názvu.
Pokud některou houbu neznáte, tak si ji zkuste vyhledat.

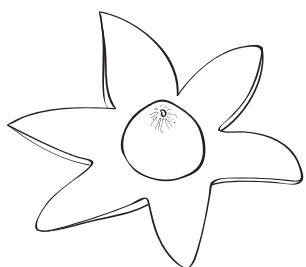


Tajenka vám prozradí latinský název břízy bělokoré.



- 3 KYJ
- 4 HŘÍB
- 5 BEDLA, LANÝŽ, KOZÁK, RYZEC, LOŠÁK
- 6 ŠPIČKA
- 7 ŽAMPION, MĚKKOUŠ
- 8 LÍMCOVKA
- 9 HOLUBINKA, ANÝZOVNÍK
- 10 TROUDNATEC
- 11 KLANOLÍSTKA

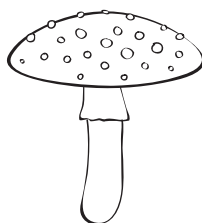
Přiřaďte symboly ke správným houbám.



1) hvězdovka
Pouzarova



2) bedla
jedlá



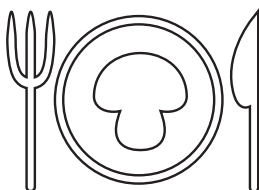
3) muchomůrka
červená



4) troudnatec
kopytovitý



A)



B)



C)



D)

Víte, která naše houba je nejjedovatější?

Vyluštění čtyřsměrky vám to prozradí.

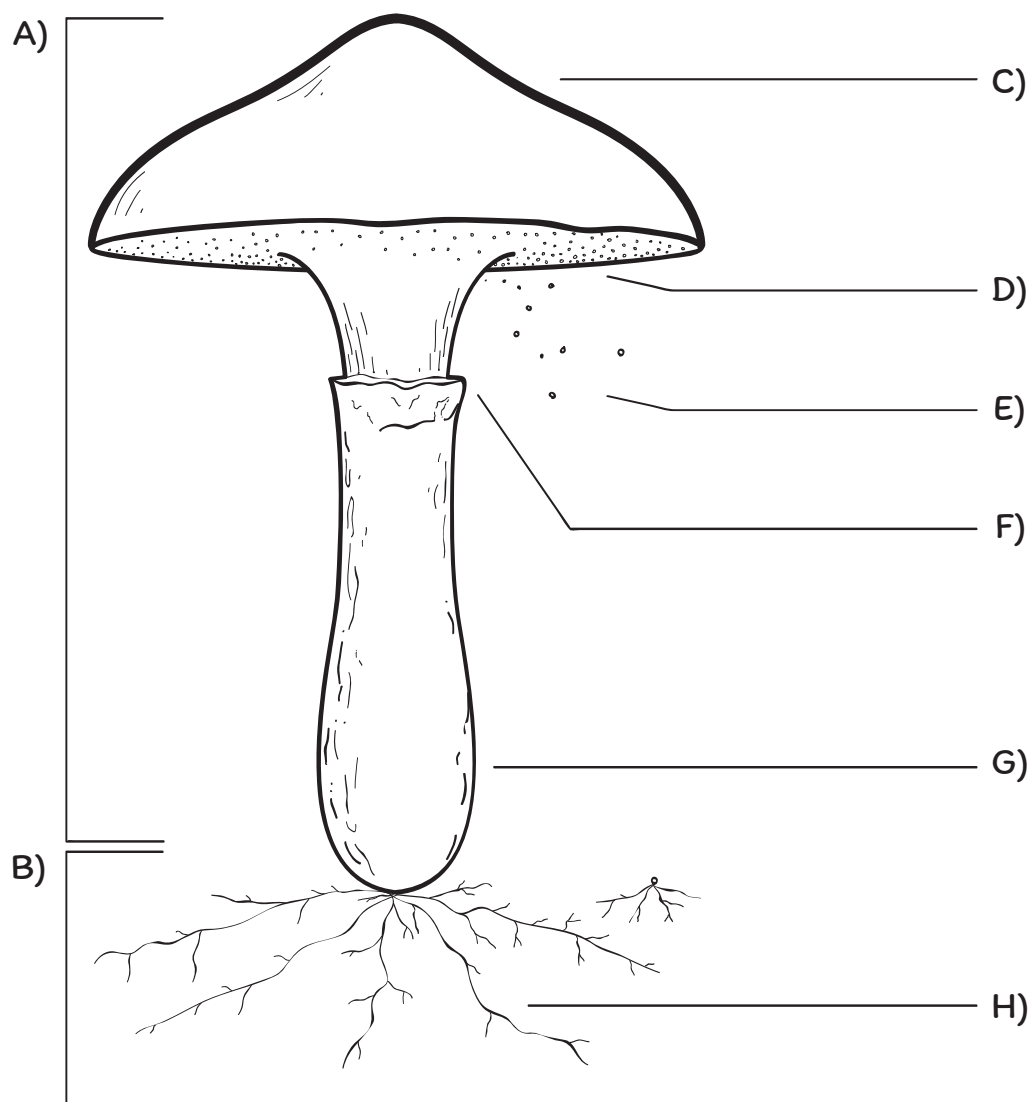
H	O	L	U	B	I	N	K	A	M	A	A
U	U	A	N	Ý	Z	O	V	N	Í	K	K
K	T	K	U	Ř	Á	T	K	A	CH	T	T
O	K	N	O	Č	I	R	Ů	V	K	A	S
R	O	E	M	N	O	I	P	M	A	Ž	Í
Á	V	J	P	A	H	Ř	I	B	Ů	L	L
L	K	O	H	Ň	O	V	E	C	R	P	O
O	A	V	K	P	S	T	Ř	E	Ň	A	N
V	L	Á	K	N	I	C	E	K	Y	J	A
E	Z	Z	E	L	A	K	Ň	E	P	O	L
C	E	A	K	V	O	M	Á	R	T	N	K
Á	K	R	Á	S	N	O	P	O	R	K	A

ANÝZOVNÍK, ČIRŮVKA, HOLUBINKA, KLANOLÍSTKA, KORÁLOVEC,
KRÁSNOPORKA, KUŘÁTKA, KYJ, OHŇOVEC, OPEŇKA, OUTKOVKA, PAHŘIB,
PLŽATKA, PSTŘEŇ, TRÁMOVKA, VLÁKNICE, ZÁVOJENKA, ŽAMPION

Přikreslete na stromy plodnice sírovce žlutou a oranžovou pastelkou podle vaší fantazie. Les bude hned barevnější.



Popište houbu na obrázku. Její části mají různé názvy.

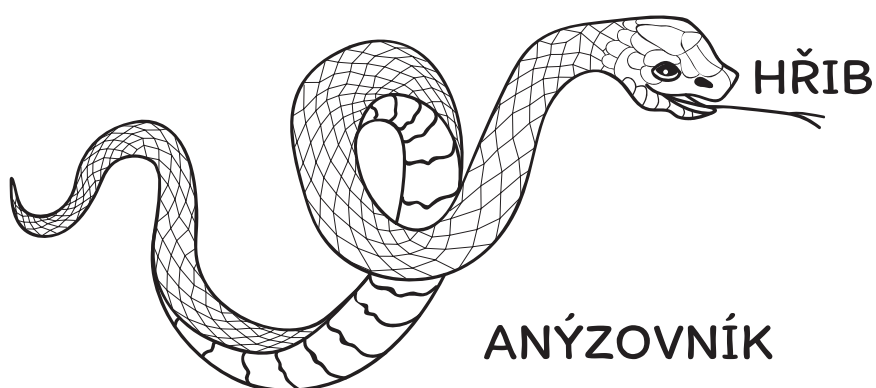


KLOBOUK, PLODNICE, PODHOUBÍ, TŘEŇ, PRSTENEC, VLÁKNA HUB, VÝTRUSY, ROUŠKO ROURKATÉ

Vybarvěte obrázek. Spočítejte, kolik je na něm lišek a kolik lišek.



Pomůžete hadovi proplazit se mezi houbami?
Nakreslete mu cestičku, ale pozor! Každá další houba
musí začínat posledním písmenem houby předešlé
(chřapáč – čirůvka).



ŽEBERNATKA

KŘEMENÁČ

ŠŤAVNATKA

BĚLOCHOROŠ

LANÝŽ

ČERNOSOL

Vyzkoušejte si hru na hada ve třídě s různými pravidly – zvířata, přírodniny...

SPRÁVNÁ ŘEŠENÍ:

ZÁŘÍ: • A2 – vývrat a vítr • B3 – lahovitý tvar kmene a václavka • C1 – požerek a lýkožrout

ŘÍJEN: • B1 – křivka obecná a semena smrku • C2 – veverka obecná a hřib • D3 – kamzík horský a tráva • A4 – prase divoké a bukvice

PROSINEC: • klobouk = 1 • brašna = 14 • hřib = 5

LEDEN: • ucho – jehly, hrnce, brašny a lidské • stopky – měřič času a stopky třešní • raketa – vesmírná a tenisová • koruna – stromu, královská a mince

ÚNOR: tajenka: *Betula pendula* – latinský název břízy bělokoré

BŘEZEN: • A3 – muchomůrka je jedovatá • B2 – bedla je jedlá • C1 – hvězdovka je chráněná • D4 – troudnatec je nejedlý

DUBEN: tajenka: *muchomůrka zelená*

ČERVEN: • A – plodnice • B – podhoubí • C – klobouk • D – rouško rourkaté • E – výtrusy • F – prstenec • G – třeň • H – vlákna hub

ČERVENEC: • lišky obecné (zvíře) – 8 kusů • lišky obecné (houba) – 4 kusy

SRPEN: hřib → bělochoroš → šťavnatka → anýzovník → křemenáč → černosol → lanýž → žebernatka