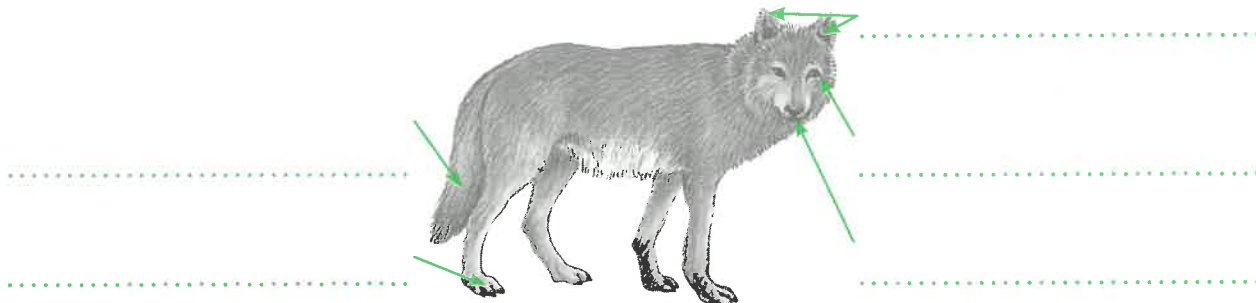


H) SAVCI

Podobnou funkci jako peří ptáků má u savců srst. Kratší chlupy podsady tvoří izolační vrstvu, delší pesíky určují zbarvení srsti a chrání proti dešti. Srst ovcí a lam znáte jako vlnu, pásovec má místo srsti destičky a někteří savci nemají srst vůbec.

Jak byste nazvali pozměněné chlupy ježka nebo dikobraza?

1. Popište obrázek vlka obecného a zařaďte ho do správného řádu.



2. Vyberte nebo doplňte správně hlavní znaky savců.

Většina savců rodí Mláďata po narození
 mateřské mléko z žláz v kůži samic. Tělo je kryto kůží, ze které obvykle
 vyrůstá V kůži mohou být,, pachové
 a mléčné žlázy. Proměnlivou/stálou tělní teplotu pomáhá udržovat a pod-
 kožní tuk. Výměna srsti se nazývá *pelichání/línání*. Všichni savci mají
 krčních obratlů. Ve vodě žijící savci dýchají *žábry/plicemi*. V *hltanu/hrtanu* savců jsou
 uloženy hlasivky. Dýchání napomáhá plochý sval zvaný *bránice/placenta*. Savci mají rozvinutý
střední/koncový mozek.

3. Seřad'te části trávicí soustavy savců tak, jak jimi prochází potrava.

... tlusté střevo, ... dutina ústní, ... žaludek, ... hltan, ... konečník, ... tenké střevo, ... jícn

4. Býložravce vybarvěte modře, masožravce červeně, všežravce nevybarvujte.

<u>kosatka dravá</u>	<u>tur domácí</u>	<u>prase divoké</u>	<u>zajíc polní</u>	<u>rys ostrovid</u>
<u>kůň domácí</u>	<u>krtek obecný</u>	<u>šimpanz učenlivý</u>	<u>netopýr ušatý</u>	<u>potkan</u>
<u>sysel obecný</u>	<u>velryba grónská</u>	<u>vydra říční</u>	<u>klokan rudý</u>	<u>slon africký</u>

5. Vytvořte názvy zubů v chrupu savců.

ŠPI KY LIČ KY ŘE KY ZÁ TŘE STO NO ČÁ VÉ

1. 2. 3. 4.

Poznámky:

