



SUDOKOPYTNÍCI

Mají sudý počet prstů, osa končetin prochází mezi 3. a 4. prstem, které nesou kopyta. Nad nimi se pak nalézají ještě slabší 2. a 5. prst s menšími kopýtky a 1. prst zcela chybí. Kopyta vznikla přeměnou drápů. Naprostá většina sudokopytníků jsou býložravci. Z našich druhů se vymyká pouze prase divoké, které můžeme označit za všežravce.

Rostlinnou potravu (na rozdíl od lichokopytníků - kůň) neokusují, nýbrž škubou, přičemž se uplatňuje dlouhý a silný jazyk.

Charakteristická je tvorba parohů a rohů.



2. prst

5. prst

3. prst

4. prst

2. a 5. prst je slabší a zakrnělý, kopýtko na nich se v myslivecké mluvě nazývají paspárky

3. a 4. prst nese celou hmotnost těla, kopyta na nich se v myslivecké mluvě nazývají spárky, a proto se někdy můžeme setkat s termínem „spárkatá zvěř“

Na jakém obrázku vidíš paroh a na jakém roh? Přiřaď správné tvrzení.

1



A

kostěnný útvar
každoročně se obnovující

B

útvár tvořený rohovinou,
je trvalý a postupně dorůstá

2



Poznej sudokopytníky na obrázcích a barevně vyznač, které druhy jsou u nás nepůvodní (vysazené člověkem).



1



2



3



4



5



6

Řešení: 1 - jelen evropský, 2 - los evropský, 3 - daněk evropský (nepůvodní), 4 - prase divoké, 5 - muflon (nepůvodní), 6 - síka (nepůvodní)