

Přírodniny

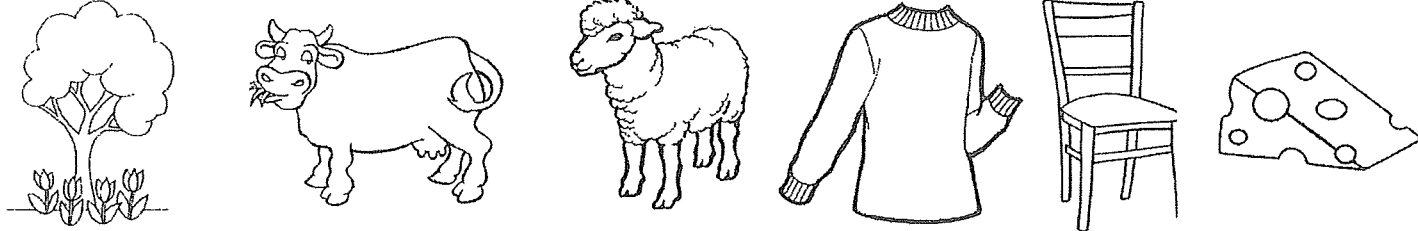
1. Živé - _____

2. Neživé - _____

Příroda živá i neživá nám poskytuje _____,

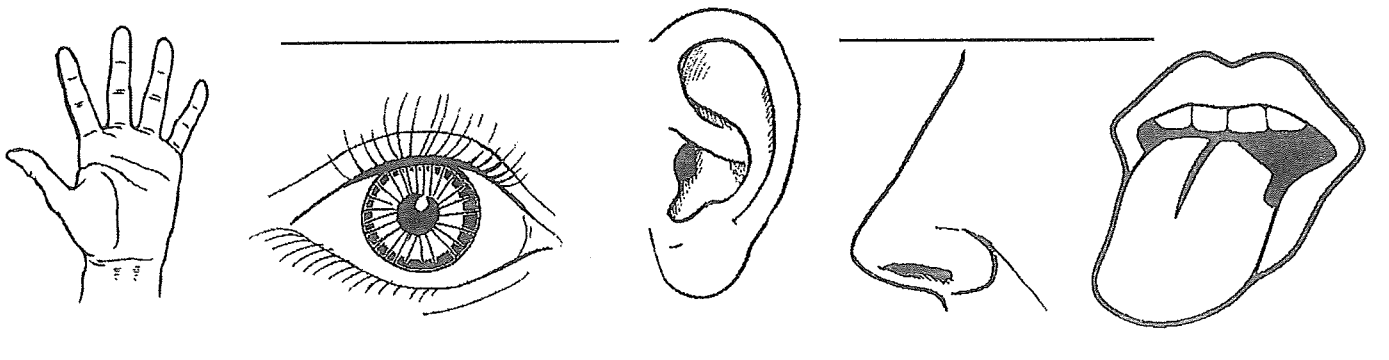
z nich lidé vyrábějí _____.

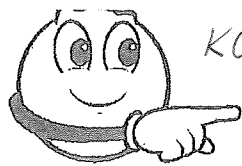
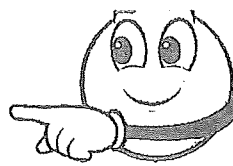
PŘÍRODNINA	SUROVINA	VÝROBEK
strom		
kráva		
ovce		



Věci kolem nás jsou vyrobeny z různých materiálů - _____.

Vlastnosti látek zkoumáme všemi smysly:



SKUPENSTVÍ LÁTEK

Skupenství látek:

1. _____ 2. _____ 3. _____

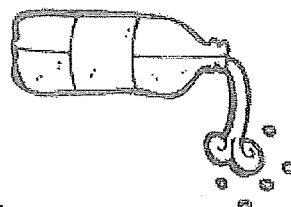
Věci vyrobené z pevných látek - _____

Pevné látky mají _____.



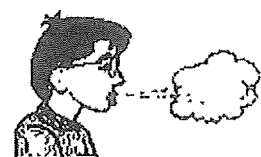
Z kapalných látek jsou vyrobeny nápoje - _____

Kapalné látky _____ stálý tvar.

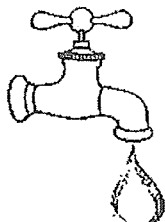


Plynné látky jsou rozptýleny _____

Nejdůležitějším plynem je _____.



Další plynnou látkou je např. _____.

ZMĚNY LÁTEK

Voda se v přírodě vyskytuje ve skupenství pevném, kapalném i plynném.

Voda může svoji podobu _____.

BOD MRAZU = 0°C

Voda mrzne a mění se v _____

BOD VARU = 100 °C

Voda vře a mění se v _____