

## PONAVLJANJE IN UTRJEVANJE ZNANJA

1. **Razvrsti snovi po trdoti – od najmanj do najbolj trde.**

JABOLKO      ŽELEZO      GOBA (za brisanje table)

STEKLO      LES      STIROPOR

goba – jabolko – stiropor – les – steklo – železo

2. **Kako lahko določiš, katera od dveh snovi je trša? Navedi primer.**

Trša snov naredi zarezo v mehkejšo. Z nožem naredimo zarezo v les.  
Z lesom naredimo zarezo v glino.

3. **Kateri material bi si izbral za izdelavo kipca slona?**  
Glino/plastelin.

**Zakaj?**

Ker lahko ta material gnetemo, oblikujemo.

4. **Obkroži predmete, v katerih bi lahko prenašal tekočino.**

PLETENA KOŠARA

STEKLENICA

VREČKA IZ BLAGA

PLASTENKA

PVC-VREČKA

PAPIRNATA VREČKA

5. **Zakaj je goba za brisanje table primernejša kot stiropor?**

Ker vpije in v sebi zadrži vodo. Ko jo stisnemo, vodo izloči. Stiropor vode ne vpije.

6. **Naštej tri gnetljive snovi iz vsakdanjega življenja.**

- glina
- plastelin
- žvečilni gumi

7. **Ob sliki znaka zapiši, kaj pomeni.**



vnetljivo



strupeno



jedko

8. **Kam shranimo snovi, ki so označene kot nevarne?**

A Pod pomivalno korito v kuhinji.

B Na polico – čim višje.

C V shrambo – čim nižje.

Č Pod umivalnik v kopalnici.