

# DOKAZ MAŠČOB V ŽIVILIH

IME IN PRIIMEK:

Med izbranimi živili dokažite, v katerih med njimi prevladujejo maščobe.



Potrebščine in kemikalije:

- 6 steklenih čaš
- merilni valj (10ml)
- vzorci hrane:

-----  
-----

- 70% etanol
- voda

Hipoteze:

-----  
-----  
-----  
-----

Postopek:

V stekleno čašo dajte svoj vzorec hrane (velik za noževo konico) in dodajte 5 mL etanola. Nastale zmesi premešajte s čajno žličko. Nato dodajte vsaki zmesi v kozarcu še 5 mL vode in znova premešajte ter zapišite opažanja.

# Rezultati

Vzorec hrane	Opažanja

Zaključek:

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

