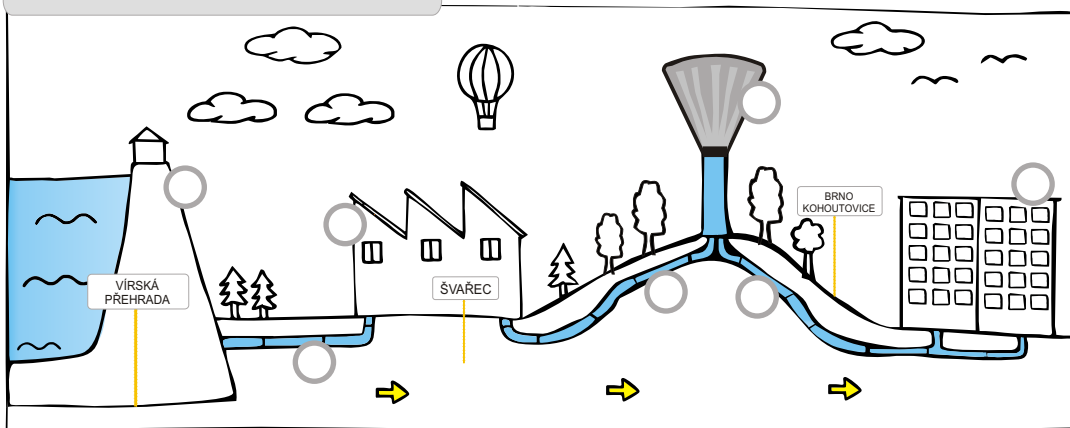


2. Cesta vody do kohoutku



Dopiš do koleček v obrázku odpovídající číslo:

- 1 ZDROJ PITNÉ VODY
- 2 VODOJEM
- 3 DOMÁCNOST
- 4 ÚPRAVNA PITNÉ VODY
- 5 VODOVODNÍ POTRUBÍ

3. Tvoje denní spotřeba vody

Vyber si jeden den v týdnu a запиš všechny činnosti, při kterých spotřebováš vodu a pokud možno změř nebo zjisti přesnou spotřebu pro každou z nich. Své zjištění запиš do tabulky:

očíslej podle stoupající spotřeby	činnost	spotřeba vody v litrech	počet opakování za den (lze čárkovat)	spotřeba vody celkem za den v litrech

4. Týdenní spotřeba vody u tebe doma

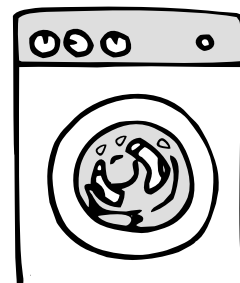
Pomocí vodoměru zjisti týdenní spotřebu vody ve vaší domácnosti. Své poznatky запиš a potřebné údaje vypočítej:

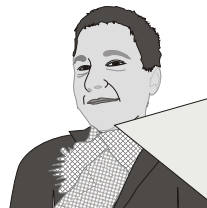
začátek měření	konec měření
den: hodina:	den: hodina:
počáteční stav vodoměru (m ³):	počáteční stav vodoměru (m ³):
počáteční stav vodoměru (l):	počáteční stav vodoměru (l):

POZN.: 1 litr = 1 dm³, 1 m² = 1000 dm³ = 1000 litr

Vypočítej:

- spotřeba vody za týden (v litrech):
- cena vody za týden: (zjistit aktuální cenu vodného pro Brno):
- cena vody za měsíc (4 týdny):
- cena vody za rok (12 měsíců):
- počet osob v domácnosti:
- průměrná spotřeba vody za osobu a za týden (v litrech):
- průměrná denní spotřeba vody jednoho člena domácnosti (v litrech):





„Ahoj děcka a máme tu 2. téma: VODA V DOMÁCNOSTI.“

1. Hospodaření s vodou

a) Kolečka v obrázku upozorňují na činnosti spojené se spotřebou vody. Zeleně vybarvi kolečka u činností, kde se s vodou zachází šetrně a červeně tam, kde se s vodou plýtvá.

b) Do obláčku vypiš činnosti, při kterých se spotřebovává voda, ale není nutné, aby byla pitná. V obrázku označ tyto činnosti otazníkem.

c) **Doplň:** V jaké místnosti se spotřebovává největší množství vody? _____ Je na tyto činnosti nutné používat pitnou vodu? _____

Jak je možné získat vodu na tyto účely? (piš do střechy)

