1. Streep de foute woorden door:

a. Zeewater is een oplossing/ suspensie

b. Zoet water is een oplossing

c. Gedestilleerd water is een zuivere stof

2. Je koopt bij de drogist een fles gedestilleerd water. Bedenk een proefje waarmee je kunt controleren of je echt met gedestilleerd water te maken hebt. Indampen, dan mag er niks achterblijven

3. We vergelijken 1 liter grondwater met 1 liter oppervlaktewater. Welke van de twee bevat de kleinste hoeveelheid opgeloste stoffen?  Leg uit. Grondwater, is regenwater met een beetje kalk

4. Een toelaatbare concentratie van kwikdeeltjes in drinkwater is 0,001 mg/l Bereken hoeveel mg kwikdeeltjes in 3 glazen drinkwater aanwezig mogen zijn. Een glas bevat 200 ml drinkwater. 0,6 x 0,0001 = 0,00006 mg