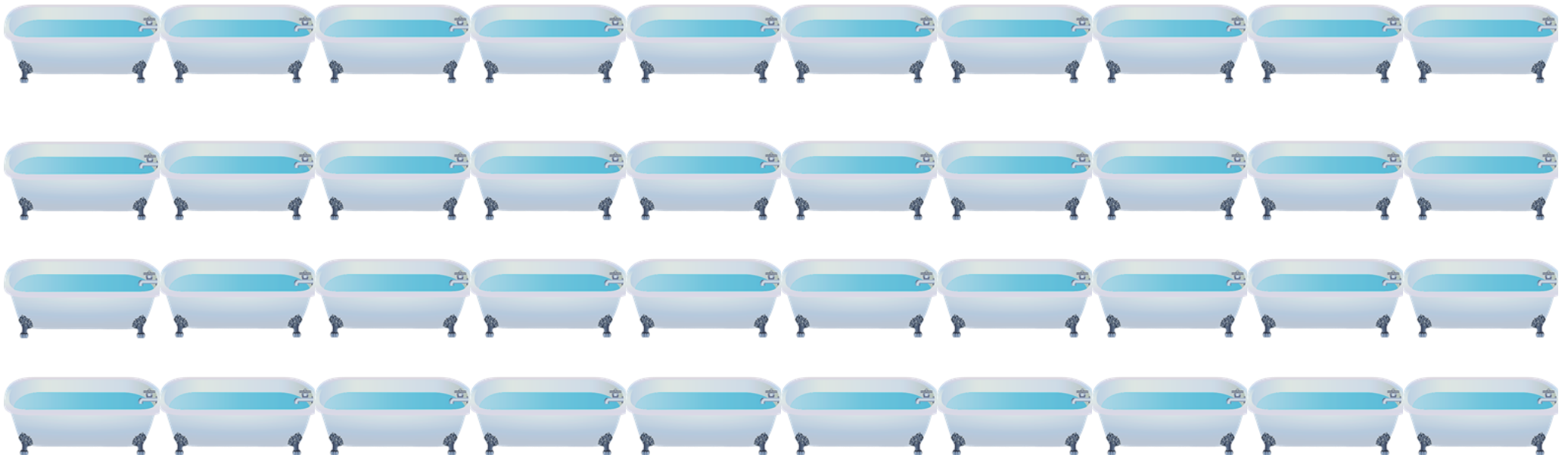


# Was tropft denn da?!

In Zeiten in denen die Regenmengen weniger werden und Dürreperioden unsere Wälder strapazieren, wird ein sorgsamer Umgang mit Wasser immer wichtiger. Insbesondere Wassermengen die unnötig durch den Abfluss rauschen, sollten vermieden werden. Ein tropfender Wasserhahn ist deswegen nicht nur nervig, sondern auch ein richtiger Wasserverschwender. Bilanziert man die Wasserverschwendung durch einen tropfenden Wasserhahn, sieht sie wie folgt aus:



Alle 6 Sekunden ein Tropfen Wasser, füllt über ein Jahr  
ca. 7 Badewannen voll Wasser.



**Erklärung:** Ein tropfender Wasserhahn ist nicht nur eine Verschwendung der wertvollen Ressource Wasser, sondern rausgeschmissenes Geld, da sowohl Frischwasser als auch Abwasser Geld kosten. Das unnötige Tropfen sollte also schnellst möglich behoben werden. **Die häufigste Ursache für einen tropfenden Hahn, ein poröser oder verkalkter bzw. verschmutzter Dichtungsring.** In dem Fall kann leicht Abhilfe geschaffen werden. Je nach Art und Baujahr der Wasserarmatur, finden sich verschiedene Do-it-Yourself Anleitungen. Hier ein Beispiel: [Wasserhahn tropft - Perlator / Strahlregler verkalkt Sieb reinigen entkalken reparieren / Anleitung - YouTube](#)