**Zahlen zum Wassersparen: Textaufgabe daraus basteln!**

1. Für einen Liter absolut sauberen Trinkwassers bezahlen wir 0,2 Cent.
2. Wir verbrauchen   pro Kopf durchschnittlich 123 Liter am Tag.
3. Beim Zähneputzen strömen bis zu 10 Liter pro Minuten aus dem Wasserhahn, wenn man den wasserhahn nicht währenddessen abdreht.
4. Bei der Toilettenspülung die Teilmengen-Spültaste oder die Stopptaste benutzen. Die Teilmengenspülung verbraucht in der Regel nur 3 Liter, die Großmengen-spülung ca. 6 Liter Wasser. Alte Toilettenspülungen verbrauchen mitunter mitunter mehr als 10 Liter pro Spülung.
5. Die Geschirrspülmaschine nutzen statt von Hand spülen! Moderne Geschirrspüler verbrauchen nur rund 10 Liter Wasser pro Durchlauf. Das gleiche Geschirr von Hand spülen kostet zwischen 40 und 60 Liter warmes Wasser.
6. Einhundertfünfzigtausend Liter Trinkwasser ­ so viel verbraucht eine vierköpfige Familie im Jahr ohne weiteres. Stimmt das?
7. Sparbrausen und/oder Durchflussbegrenzer sorgen dafür, dass pro Minute maximal 12 Liter Wasser fließen. Eine Badewanne fasst ca. 140 liter.
8. Man schätzt, dass sich der Wasserverbrauch von 123 Liter pro Person und Tag in Litern etwa wie folgt verteilt:
   * + 5 l für Trinken und Kochen
     + 8 l zum Geschirr spülen
     + 7 l zum Putzen
     + 45 l zum Duschen, Baden, Körperpflege
     + 15 l zum Wäsche waschen
     + 33 l für die Toilettenspülung
     + 10 l Sonstiges
9. In größeren Gärten an heißen Tagen sind täglich 100 Liter Wasser zur Bewässerung durchaus normal. In Deutschland gibt es durchschnittlich 60 Sommertage.
10. **Inklusive Abwassergebühr kostet ein Liter kaltes Wasser 0,44 Cent und ein Kubikmeter 4,40 Euro**.
11. Wird das Wasser erwärmt, kostet ein liter Warmwasser im Schnitt sogar etwa 4-mal soviel wie Kaltwasser.

.