**Wasser-Puzzle**

**Lösung**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Produkt | Virtuelles Wasser (in Liter) | Wassereimer (wenn ein Eimer 10 Liter Wasser fasst) |
| 100 mL Milch | 102 | 10 |
| 100 g Salat | 24 | 2,5 |
| 100 g Ei | 330 | 33 |
| 100 g Gurke | 35 | 3,5 |
| 100 g Schokolade | 1.720 | 172 |
| 100 g Käse | 318 | 32 |
| 100 g Rindfleisch | 1.542 | 154 |
| 100 g Äpfel | 82 | 8 |
| 100 g Kartoffeln | 29 | 3 |
| 100 g Schweinefleisch | 599 | 60 |
| 100 g Orangen | 56 | 5,5 |

Quelle: Arjen Hoekstra & Water Footprint Network (2017)<https://waterfootprint.org/en/resources/interactive-tools/product-gallery/>