

Wussten Sie, dass ... ein Tesseract ein vierdimensionaler Würfel ist? In der Realität gibt es ihn nicht, nur in der theoretischen Mathematik – und in der Science-Fiction, wo ein solches Objekt für Reisen durch die Zeit, die vierte Dimension, benutzt wird (Spielfilm „Interstellar“).

Und wussten Sie, dass der Kot des Wombats würfelförmig ist? Biologen haben 2021 das Rätsel darüber gelöst: Es liegt an den unterschiedlich elastischen und beweglichen Darmwänden des australischen Beutelsäugers.

1. Würfelförmiges Wasser, das seine Form durch Kühlung erhielt:
__ __ (__)würfel
2. Ein Teekesselchen: Trinkgefäß für Würfel – oder Behältnis, in dem Würfel bei einem Spiel geschüttelt und dann auf den Tisch geworfen werden (Ü = UE): __ __ __ __ __ __ __ __ __ __ (__) __ __ __
3. Zwei oder mehr gleiche Augenzahlen beim Würfeln: __ __ __ __ (__)
4. Gesellschaftsspiel mit Würfeln: „Zeitgenosse, sei nicht sauer!“ (Ä = AE):
__ __ __ __ __ __ __ __ __ __ __ __ __ __ __ __ (__) __ __ __ __ __ __ __ __
5. Additionsergebnis der Anzahl der Sehorgane bei einem Würfelwurf:
__ __ __ __ (__) __ __ __ __ __ __
6. Am Büfett: Aufgespießte (__) __ __ __ __ würfel und Weintrauben werden auf eine große halbierte Frucht gesteckt und bilden so einen Igel (Ä = AE).
7. Sechs Farben bilden 43 252 Billiarden Kombinationsmöglichkeiten bei diesem Drehpuzzle aus den 1980-Jahren: __ __ __ __ (__) __ würfel
8. Anderer Ausdruck für: durcheinander, chaotisch, wirr, kunterbunt, ohne Plan und ohne Struktur: __ __ __ __ __ __ __ __ (__) gewürfelt

Lösungswort: __ __ __ __ __ __ __ __ __ __ würfel