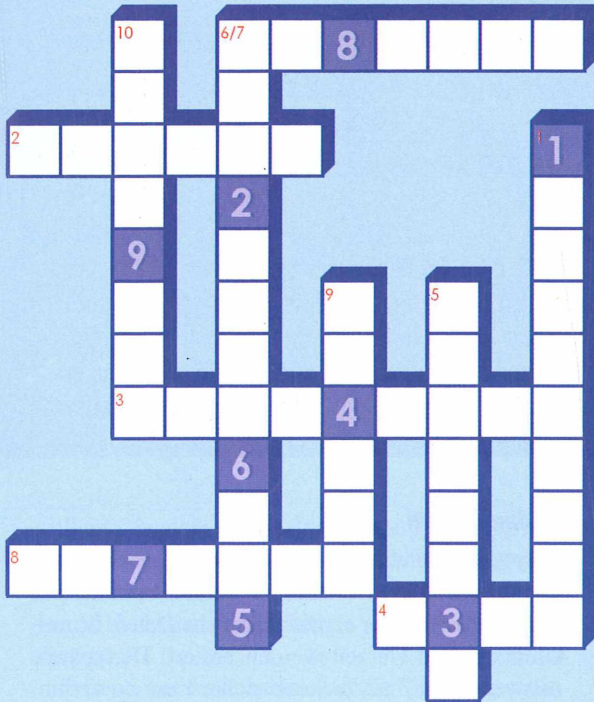


DR. UHU

Mach doch eine Wanderung entlang eines Baches in deiner Nähe, vielleicht sogar von der Quelle bis zur Mündung. Beobachte die Natur und schau, was der Mensch alles verändert hat.

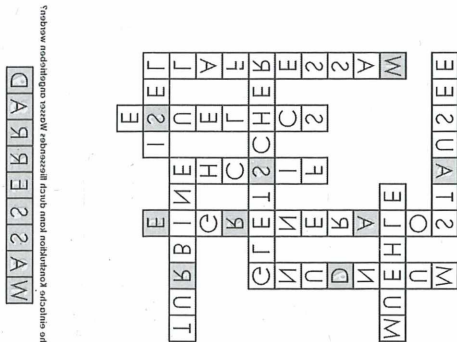


1. Bachabschnitt, der sich über Felsen in die Tiefe stürzt
2. Ort der Getreideverarbeitung an einem Bach (ü=ue)
3. eisiger Wasserspeicher im Gebirge
4. frei fließender Gebirgsfluss in Osttirol, der in die Drau mündet (Seite 42)
5. Schiffe überwinden große Höhenunterschiede in einem Fluss mit der...
6. Eine andere Art, Strom zu machen (mithilfe der Sonne)
7. Was bildet sich, wenn man eine Talsperre errichtet?
8. Grosse Maschine, mit der man aus der Strömung Energie gewinnt
9. Welche großen Tiere schwimmen den Fluss hinauf, um ihre Eier abzulaichen?
10. Wie nennt man den Ort, an dem ein Fluss in einen anderen hineinfließt? (ü=ue)

Welche einfache Konstruktion kann durch fließendes Wasser angetrieben werden?



Lösung



Rätsel (erstellt mit CrissCross 8.0): Brigitte Eckle,
 Haus des Wassers, Nationalpark Hohe Tauern Tirol
 9963 St. Jakob in Deferegggen
 hausdeswassers@hohetauern.at
 +43/(0) 4873/200 90; +43/(0)664/251 61 40
 www.hausdeswassers.at
 Zeichnung Dr. Uhu: Jedinger&Hirsch, Innsbruck



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Natur und Land \(vormals Blätter für Naturkunde und Naturschutz\)](#)

Jahr/Year: 2008

Band/Volume: [2008_1-2](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Jugendseite 35](#)