



1. Siebzehn Wörter sind durcheinandergeraten. Welche Wörter verstecken sich hier?

W1

AFF – AND – ANT – BEN – BOH – BRA – CKE – DEN – DEN – DES – DIE – DR – ELI – ERD – ERS –
EUM – FF – GLO – HIFF – HRA – IN – INK – ION – ION – KOH – KOH – KON – KSC – KST – LAG –
LAT – LE – LE – LEN – LÖL – NBO – NE – OH – ÖL – PAR – PET – PIP – RIN – ROL – RÜC – SAT –
SE – SEL – SER – SÖL – STE – STO – TAN –TÄT – TEN – TIL – UCK – UN – WAS – ZIN – ZIT

2. Welche Aussagen sind richtig? Kreuze sie an. Stelle die falschen Aussagen richtig.

W1

Steinkohle ist die älteste Kohlenart.

Die Erdölsuche startet mit reflexionsseismischen Untersuchungen der Gesteinsschichten bis in mehrere 1 000 m Tiefe.

Oft steigen Erdöl und Erdgas durch den Lagerständerdruck von selbst nach oben.

Die größten Vorkommen an Erdöl und Erdgas gibt es in der Nordsee, Russland, den Staaten der arabischen Halbinsel, Afrika, Venezuela, USA und Japan.

Die Erdöl- bzw. Erdgasgewinnung umfasst die Untersuchung von Gesteinsschichten, die Herstellung des Bohrlochs bis zur Lagerstätte und die Förderung.

Bei der fraktionierten Kondensation werden die Bestandteile des Erdöls in hohen Türmen in Stoffgruppen mit verschiedenen Schmelzbereichen aufgespalten.
