

Lösungen zum Codeknacker „WALD“

Rätsel a: Weder F noch N können in der Lösung sein: Bei FARN und WOLF ist jeweils ein Buchstabe an der richtigen Stelle, das kann nicht das F (an verschiedenen Positionen) sein. Bei FARN und HUND ist jeweils ein Buchstabe an der richtigen Stelle, das kann nicht das N (an verschiedenen Positionen) sein. Das A steht bei 3 Wörtern an zweiter Stelle. Wenn dies richtig wäre, könnte aus WOLF kein Buchstabe mehr an richtiger Stelle sein. Das A ist daher nicht in der Lösung. Das R ist an 3. Stelle in der Lösung (FARN). Das L ist nicht in der Lösung, da die 3. Stelle der Lösung belegt ist. Wenn O in der Lösung wäre, wäre D an 4. Stelle (WALD), dann gäbe es keine 2 freien Plätze mehr für BAUM. Das O ist nicht dabei, W ist an 1. Stelle. Weder H noch D sind in der Lösung, U ist an 2. Stelle. Aus BAUM muss ein Buchstabe an der richtigen Stelle sein, das M. Das Lösungswort lautet WURM.

Rätsel b: Die Buchstaben E, O und R sind nicht in der Lösung (TIER / IGEL; HOLZ / DORF; WURM / TIER). Aus DORF ist entweder D oder F in der Lösung, daher P und A aus PFAD nicht in der Lösung. Die vier Buchstaben der Lösung stammen aus WUM, TI, HLZ und DF (WURM, TIER, HOLZ, PFAD), daher ist das G nicht in der Lösung. I und L sind in der Lösung (IGEL). I ist an 2. Stelle, L an 3. Stelle (TIER, HOLZ). U und F sind nicht in der Lösung, da die 2. Stelle belegt ist (WURM, PFAD). Das D ist an 4. Stelle (PFAD), das W an 1. Stelle (WURM). Das Lösungswort lautet WILD.

Rätsel c: Die Wörter WILD und KITZ überschneiden sich beim I, von beiden Wörtern sind zwei Buchstaben im Lösungswort. Wenn das I nicht enthalten ist, gibt es keine Möglichkeit mehr für einen Buchstaben aus HASE. Das I muss in der Lösung sein. Die Wörter ELCH und KITZ haben keine gemeinsamen Buchstaben, von beiden Wörtern sind je zwei Buchstaben in der Lösung. Alle anderen Buchstaben kommen gar nicht in Frage. Das L (WILD) ist in der Lösung, allerdings nicht an 3. Stelle (KALT). Das I ist an 2. Stelle (WILD). Weder K noch T sind in der Lösung (KALT), dafür aber E (NEST) und Z (KITZ). Das E ist an 3. Stelle. Das Z ist nicht an 4. Stelle, daher an 1. Stelle. Das L ist an 4. Stelle. Das Lösungswort lautet ZIEL.