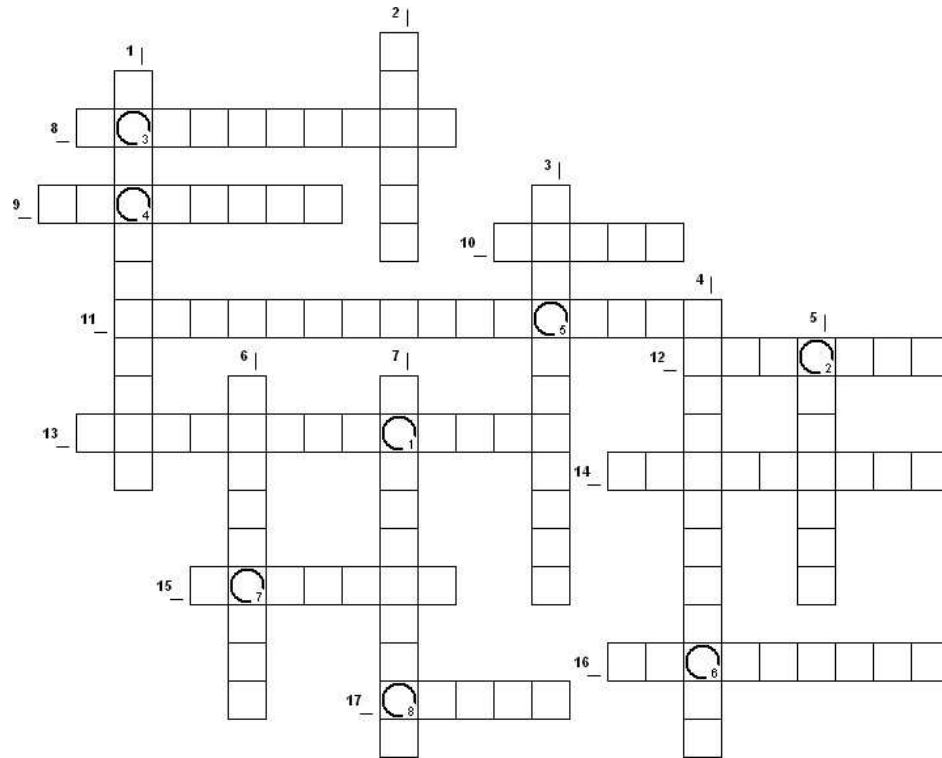


DECUSSIS zum Grundwissen-Kapitel „Stoffe und ihre Eigenschaften“



- 1 Übergang vom festen zum gasförmigen Zustand.
- 2 Anders als Silber und Gold nur eine Legierung.
- 3 Dieser Stoff ist mit der Knallgasprobe nachweisbar.
- 4 Mit diesem Verfahren trennt man zwei Flüssigkeiten.
- 5 Gemisch aus Kupfer und Zink
- 6 Ein Gemisch mit sichtbaren Einzelbestandteilen ist
- 7 Reinstoff aus verschiedenen Atomsorten
- 8 Gemisch: fest in flüssig
- 9 Verband aus mindestens zwei Atomen.
- 10 Gemisch: Feststoff in Gas
- 11 Fest, flüssig oder gasförmig ist der ... eines Stoffes.
- 12 Reinstoff, der aus einer einzigen Atomsorte besteht.
- 13 Übergang vom gasförmigen zum flüssigen Zustand.
- 14 Mit dem ... kann man Sauerstoff nachweisen.
- 15 Gemisch: Flüssigkeit in Gas
- 16 Stoff, der nur aus einer einzigen Teilchenart besteht
- 17 Gemisch: Flüssigkeit in Gas

Die Lösungsbuchstaben ergeben ein Wort, das die Milch näher beschreibt: _____.