

X-WORDS Generator (xwords-generator.de oder schulraetsel.de)

Ein Kreuzworträtsel hat sicher jeder schon mal gelöst. Warum nicht mal ein individuelles Kreuzworträtsel erstellen? Mit einem Kreuzworträtsel-Generator ist das ohne viel Aufwand möglich!

Hierzu sind lediglich die Fragen mit Antworten sowie ggf. das gesuchte Lösungswort einzutragen. Der Generator prüft, ob alle Buchstaben in den Antworten vorhanden sind und sortiert es entsprechend. Ist ein Buchstabe nicht vorhanden oder lässt es sich aufgrund zu weniger Antworten das Lösungswort nicht schreiben, so ersetzt der Generator die Buchstaben im Lösungswort.

PwDV 10 - Leitern - Kreuzworträtsel-Generator

WIKI TIPS PRECISES LINKS TIPS/FAQS VERMISSTES

Fragen & Antworten
Gib deine Fragen und Antworten ein

Frage 1: Es heißt dreiteilige ... Leiter. Antwort 1: Schieb

Frage 2: Es heißt viertellige ... Leiter. Antwort 2: Stab

Frage 3: Welche Rettungsgröße in Meter ist mit einer Schiebleiter maximal erreichbar? Antwort 3: zwölf

Frage 4: Mit wieviel Personal muss eine 3-teilige Schiebleiter aufgestellt werden? Antwort 4: vier

Frage 5: Wie wird Frage ein... Antwort 5: ...und die folgende Antwort

ZURÜCKWECHSELN ZURÜCKWECHSELN

Lösung
Gib beliebig viele (aber auch gar keine) Lösungswörter ein. Mehrere Lösungswörter können mit Leerzeichen getrennt werden.
Lösung:
Leiter

Zusätzliche Optionen
RÄTSEL GENERIEREN

Rätsel

1. Es heißt dreiteilige ... Leiter
2. Es heißt viertellige ... Leiter
3. Mit wieviel Personal muss eine 3-teilige Schiebleiter aufgestellt werden?

L 2 3 4 5 6

Erstellt mit XWords - dem kostenlosen Online-Kreuzworträtsel-Generator
<https://www.xwords-generator.de/de>

SVG EXPORTIEREN PNG EXPORTIEREN

Lösung

1. Es heißt dreiteilige ... Leiter
2. Es heißt viertellige ... Leiter
3. Mit wieviel Personal muss eine 3-teilige Schiebleiter aufgestellt werden?

L E I T E R

Erstellt mit XWords - dem kostenlosen Online-Kreuzworträtsel-Generator
<https://www.xwords-generator.de/de>

SVG EXPORTIEREN PNG EXPORTIEREN

Das Rätsel samt Lösung lässt sich als Bilddatei herunterladen und somit einfach in Arbeitsblätter integrieren!