

Mission possible: Wer repariert, gewinnt!

Knackt den Zahlen-Code!

Unter den nachfolgenden Aussagen, gibt es nur vier richtige. Eure Aufgabe ist es, diese vier zu finden. Die davorstehenden Zahlen ergeben den Zahlen-Code. Bringt die Zahlen in die richtige Reihenfolge und öffnet das Schloss!

1. Ein Schraubenzieher wird auch Schraubenlöser genannt. (falsch) (richtig wäre Schraubendreher)
2. Nicht alle Schraubenzieher haben eine magnetische Klinge. (richtig)
3. Die Öffnung einer Nadel, durch die der Faden geschoben wird, nennt man Nadelöhr. (richtig)
4. Eine Nadel ist ein dünnes Werkzeug aus weichem Material. (falsch)
5. Die Größe der Maulöffnung des Schraubenschlüssels ist auf dem Werkzeug in Millimeter-Werten aufgeprägt. (richtig)
6. Mit Kreuzschlitzschraubenziehern können Schlitzschrauben festgezogen werden. (falsch)
7. Holzschrauben heißen so, weil sie aus Holz bestehen. (falsch)
8. Orte, an denen Ehrenamtliche bei Reparaturen helfen, heißen Repair Bars. (falsch) (richtig wäre Repair Café)
9. Ein Anfänger sollte aus Sicherheitsgründen Reparaturen von Elektrogeräten, die mit Netzspannung (230 V) betrieben werden, nur von Fachleuten durchführen lassen. (richtig)
10. Beim Aufschrauben elektrischer Geräte sollte immer der Stecker in der Steckdose stecken. (falsch)

Der richtige Code lautet: 3-9-5-2

Gefördert durch:



EUROPÄISCHE UNION
Investition in unsere Zukunft
Europäischer Fonds
für regionale Entwicklung

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen



2014

EFRE.NRW
Investitionen in Wachstum
und Beschäftigung