

Vor- und Zuname \_\_\_\_\_

FF / BF / WF \_\_\_\_\_

Gemeinde \_\_\_\_\_

Tag der Abnahme \_\_\_\_\_

Ort der Abnahme \_\_\_\_\_

# TESTFRAGEN A

(Ausgabe 1999)

Richtige Antwort(en)  
bitte ankreuzen!

- |  |  |   |
|--|--|---|
| 1. Was bedeutet die Bezeichnung TSF?   | <input type="checkbox"/> Tankspritzenfahrzeug  | <input type="checkbox"/> Löschgruppenfahrzeug   |
|  | <input type="checkbox"/> Tragkraftspritzenfahrzeug   | <input type="checkbox"/> Transportfahrzeug für Feuerwehrdienstleistende   |
| 2. Wer bestimmt den Einsatz eines zweiten C-Rohrs?   | <input type="checkbox"/> Melder  | <input type="checkbox"/> Gruppenführer  |
|  | <input type="checkbox"/> Angriffstruppführer   | <input type="checkbox"/> Wassertruppführer  |
| 3. Wofür sind Mehrzweckkleinen vorgesehen?   | <input type="checkbox"/> Sichern der Saugleitung   | <input type="checkbox"/> Absperren von Gefahrenbereichen  |
|  | <input type="checkbox"/> Retten und Selbstretten   | <input type="checkbox"/> Abschleppen von Fahrzeugen   |
| 4. Warum werden beim Verlegen der Schläuche Schlauchhaspeln oder Schlauchtragekörbe verwendet?                                       | <input type="checkbox"/> leichter Transport mehrerer Schläuche   | <input type="checkbox"/> schnelleres Verlegen der Schlauchleitung, wenn mehr als ein Schlauch erforderlich ist              |
|  | <input type="checkbox"/> damit die Schlauchreserve in der für den Angriffstrupp verlegten Schlauchleitung entfallen kann | <input type="checkbox"/> damit bereits während des Verlegens der Schlauchleitung Wasser auf die Leitung gegeben werden kann |
| 5. Wo dürfen Feuerwehranwärter, die das 16. Lebensjahr vollendet haben, eingesetzt werden?   | <input type="checkbox"/> direkt am Brandherd   | <input type="checkbox"/> direkt am verunfallten Fahrzeug  |
|  | <input type="checkbox"/> unter Einhaltung weiterer Kriterien außerhalb des Gefahrenbereiches                             | <input type="checkbox"/> ohne Einschränkung   |
| 6. Welche Tätigkeiten dürfen und sollen Feuerwehranwärter ausführen?   | <input type="checkbox"/> Spreizer einsetzen  | <input type="checkbox"/> an Ausbildungsveranstaltungen teilnehmen   |
|  | <input type="checkbox"/> Angriffstrupp bei Brandeinsätzen  | <input type="checkbox"/> schwere Lasten tragen  |
| 7. Welche Teile gehören unbedingt zur persönlichen Schutzausrüstung der Feuerwehranwärter?   | <input type="checkbox"/> Feuerwehraxt  | <input type="checkbox"/> C-Schlauch   |
|  | <input type="checkbox"/> Krawatte  | <input type="checkbox"/> Feuerwehrhelm/Jugendschutzhelm   |
|  | <input type="checkbox"/> Feuerwehrstiefel/festes Schuhwerk   | <input type="checkbox"/> Schutzhandschuhe   |
| 8. Für welche brennbaren Stoffe ist Wasser ohne Einschränkung als Löschmittel geeignet?  | <input type="checkbox"/> Holz  | <input type="checkbox"/> Benzin   |
|  | <input type="checkbox"/> Metalle   | <input type="checkbox"/> Teer   |
|  | <input type="checkbox"/> Gase  | <input type="checkbox"/> überhitztes Fett   |
| 9. Welche Gegenstände sind beim Aufbau der Wasserversorgung aus einem Unterflurhydranten erforderlich?                               | <input type="checkbox"/> Zumischer   | <input type="checkbox"/> Druckbegrenzungsventil   |
|  | <input type="checkbox"/> Standrohr   | <input type="checkbox"/> Unterflurhydrantenschlüssel  |
|  | <input type="checkbox"/> Arbeitsleine  | <input type="checkbox"/> B-Schläuche  |
| 10. Welches Löschgerät soll bei einem kleineren Entstehungsbrand in einem Zimmer, z. B. Brand eines Papierkorbes, eingesetzt werden? | <input type="checkbox"/> B-Rohr  | <input type="checkbox"/> Kohlendioxidlöscher K 6  |
|  | <input type="checkbox"/> Kübelspritze  | <input type="checkbox"/> Schaumrohr   |

Zahl der Fehlerpunkte: \_\_\_\_\_