

Name, Vorname: _____

Gruppe: _____

1. Wer ist bei der Wahl des Kommandanten wahlberechtigt?	<input type="checkbox"/> Alle Vereinsangehörigen	<input type="checkbox"/> Feuerwehrdienstleistende und Feuerwehranwärter ab 16 Jahre
	<input type="checkbox"/> Feuerwehrdienstleistende und Feuerwehranwärter ab 12 Jahre	<input type="checkbox"/> Feuerwehrdienstleistende ab 18 Jahre
2. Wodurch kann ein Feuer gelöscht werden?	<input type="checkbox"/> Entzug von Stickstoff	<input type="checkbox"/> Entzug von Wärme
	<input type="checkbox"/> Zuführung von Sauerstoff	<input type="checkbox"/> Entzug von Sauerstoff
3. Wozu dient die Kübelspritze?	<input type="checkbox"/> Speicher in Schlauchleitungen	<input type="checkbox"/> Löschen von Flüssigkeitsbränden
	<input type="checkbox"/> Ablöschen von Brandnestern	<input type="checkbox"/> Zum Löschen von Entstehungsbränden
4. Wo wird am Verteiler das 2. C-Rohr angeschlossen?	<input type="checkbox"/> links	<input type="checkbox"/> rechts
	<input type="checkbox"/> mittig	
5. Welche Schaltstellungen hat ein genormtes CM-Strahlrohr	<input type="checkbox"/> Vollstrahl, Halt, Sprühstrahl	<input type="checkbox"/> Halt, Vollstrahl
	<input type="checkbox"/> Halt, Sprühstrahl	<input type="checkbox"/> Vollstrahl, Sprühstrahl
6. Welche Aufgaben hat der Melder in einer Löschgruppe?	<input type="checkbox"/> Immer am Funkgerät bleiben	<input type="checkbox"/> Vornahme des ersten C-Rohres
	<input type="checkbox"/> Besondere Aufgaben übernehmen	<input type="checkbox"/> Nachrichten, Befehle und Rückmeldungen übermitteln
7. Wozu ist ein Standrohr erforderlich?	<input type="checkbox"/> Zur Wasserentnahme aus flachen Gewässern	<input type="checkbox"/> Zur Wasserentnahme aus Unterflurhydranten
	<input type="checkbox"/> Zum Mischen von Schaummittel	<input type="checkbox"/> Zur Wasserentnahme aus Überflurhydranten
8. Welche Wassermenge liefert in etwa ein CM-Strahlrohr mit Mundstück (5 bar Strahlrohrdruck)	<input type="checkbox"/> 50 l/min	<input type="checkbox"/> 200 l/min
	<input type="checkbox"/> 100 l/min	<input type="checkbox"/> 400 l/min
9. Aufgaben der Feuerwehr?	<input type="checkbox"/> Abschleppen von Kraftfahrzeugen	<input type="checkbox"/> Hilfe bei Katastrophen
	<input type="checkbox"/> Technische Hilfe bei Unfällen	<input type="checkbox"/> Retten von Menschen
	<input type="checkbox"/> Brandbekämpfung	<input type="checkbox"/> Hilfe bei Gefahrgutunfällen
10. Für welche Zwecke werden B-Schläuche vornehmlich verwendet?	<input type="checkbox"/> Löschen von Kleinbränden	<input type="checkbox"/> Schnellangriffseinrichtung
	<input type="checkbox"/> Wasserförderung (Transport)	<input type="checkbox"/> Angriff bei großem Wasserbedarf

Fehlerpunkte: _____