

Quizrunde 2 - Schlauchdienst

- ① Welche Leitungsdurchmesser gibt es?
- ② Welche Leitungsarten gibt es und welche Leitungsdurchmesser verwenden wir für diese?
- ③ Was ist der Vorteil einer 55er Druckleitung gegenüber kleineren Leitungsdurchmessern? Und worin liegt der Nachteil?
- ④ Wie lang ist eine Standard-Schlauchlänge?
- ⑤ Was sind die einzelnen Schritte, wenn ich einen Hydranten in Betrieb nehme? Und wieso sind die Seitenspindeln am Anfang etwas geöffnet?
- ⑥ Was bedeutet PÖV und wieso ist es wichtig beim Innenangriff?
- ⑦ Wie heisst dieser schwarze Schlauch? Und wie weit kommen wir damit?

















- ⑧ «Zubringerleitung Wasser Marsch!» - Aber halt! Was ist hier falsch? (4 Punkte)



- ⑨ Was bedeutet ART?

10) Feuerwehr-Memory! Benenne, verbinde und begründe.

	A	B	C	D
1				
2				
3				
4				

- a) Benenne alle Bilder
- b) Verbinde je zwei Bilder z.B. A1 mit A2 nach Zugehörigkeit im Feuerwehrdienst
- c) Begründe deine Auswahl bei b)