

# Quiz

Objekttyp: **Group**

Zeitschrift: **Schweizer Soldat : die führende Militärzeitschrift der Schweiz**

Band (Jahr): **83 (2008)**

Heft 5

PDF erstellt am: **13.09.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# Wissen Sie es?

Man lernt nie aus – auch was Fahrzeuge, Flugzeuge und Waffen betrifft. Der SCHWEIZER SOLDAT bietet Ihnen im Quiz je zwei Fahrzeuge, Flugzeuge und Waffen an. Testen Sie Ihr Wissen und Können – die Lösungen stehen unten auf dem Kopf.



Fahrzeug 1



Flugzeug 3



Waffe 5



Fahrzeug 2



Flugzeug 4



Waffe 6

Beim AMX-10 RC (Ateliers d'Issy les Moulineaux de classe 10 tonnes, à Roules et Canon) handelt es sich um einen mittleren allradgetriebenen, amphibischen französischen Spähpanzer. Er wird wegen seiner schweren Panzerung und Bewaffnung hauptsächlich bei Aufklärungseinsätzen eingesetzt, kann jedoch aufgrund der Bewaffnung auch als Panzerjäger eingesetzt werden.

### Lösung 2

Vom Minenwurzelsystem Skorpion wurden 300 Stück für die Bundeswehr gefertigt. Die Hauptkomponenten des Skorpion sind das Trägerfahrzeug M548 G A1 auf Basis des M113, die Minenwurfanlage und das EPAG (Einstell-, Prüf- und Abfeuergerät). Jede der sechs Minenwurfeinheiten kann 5 Magazine à 20 Minen aufnehmen. In einem Verleger durchgang ist das Minenwurzelsystem in der Lage, eine Minensperre von 1500 m Länge und rund 50 m Breite in 5 Minuten zu legen.

### Lösung 1

Der F-4 PHANTOM ist wohl eines der bekanntesten westlichen Kampfflugzeuge der letzten 50 Jahre. Ursprünglich als Trägerkampfflugzeug für die US Navy entwickelt, wurde die Maschine später in modifizierten Versionen auch durch die US Air Force übernommen und in zahlreiche weitere Länder exportiert. In Europa werden F-4 heute noch durch die Luftstreitkräfte von Deutschland, Griechenland und der Türkei betrieben.

### Lösung 4

Der Mi-8/17 HIP ist der wohl bekannteste Helikopter als sehr robust und überlebensfähig. Der zweimotorige Helikopter gibt als sehr robuste und überlebensfähige Helikopter bekannt. Der zweimotorige Helikopter gibt als sehr robuste und überlebensfähige Helikopter bekannt. Der zweimotorige Helikopter gibt als sehr robuste und überlebensfähige Helikopter bekannt.

### Lösung 3

Die Panzerfaust 3 ist eine rückstossfreie, schultergestützte Panzerabwehrwaffe, die von einer Person getragen und eingesetzt werden kann. Sie kann aus geschlossenen Räumen abgefeuert werden und ist in der Lage, Panzerungen bis zu einer Stärke von 700 mm RHA zu durchdringen. Die effektive Reichweite beträgt laut Hersteller 300 Meter gegen bewegliche und 400 Meter gegen stehende Ziele.

### Lösung 6

Die M72 Light Anti-Tank Weapon (LAW) ist eine kompakte, selbständige Panzerabwehrwaffe, die aus einer Rakete besteht, die in einen Werfer gepackt wird. Sie kann von einem Mann getragen und von der Schulter abgefeuert werden. Zudem stellt der 66-mm Einwegwerfer auch keine hohen Anforderungen an den Schützen, da die genaue Handhabung als Bildfolge auf dem Rohr erklärt wird, und nach dem Abschuss wird er einfach weggeworfen.

### Lösung 5