

Quiz

Objekttyp: **Group**

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

Band (Jahr): **91 (2016)**

Heft 4

PDF erstellt am: **26.09.2024**

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 – Patrick Nyfeler stellt die Aufgaben.



Fahrzeug 1



Flugzeug 3



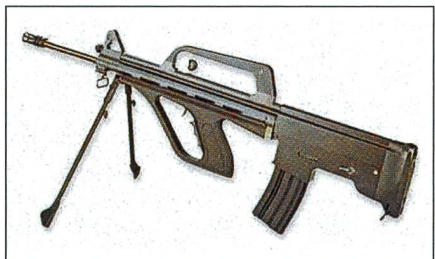
Waffe 5



Fahrzeug 2



Flugzeug 4



Waffe 6

Das Kheybar KH2002 ist ein iranisches Sturmgewehr im Bullpup-Design. Die Waffe wurde im Jahre 2001 von der iranischen Defense Industries Organization (DIO) entwickelt. Es sollte das alte iranische HK 93 als Standard-Sturmgewehr ersetzen. Darüber hinaus wurde im Rahmen des Programms der iranischen Verteidigungskräfte ein Sturmgewehr für die iranische Armee entwickelt. Das Kheybar KH2002 ist ein leichtes Sturmgewehr im Bullpup-Design und besitzt eine lange Laufzeit. Es hat eine Reichweite von bis zu 300 Metern und kann mit einem 20-Rounds-Magazin geladen werden. Das Kheybar KH2002 ist ein leichtes Sturmgewehr im Bullpup-Design und besitzt eine lange Laufzeit. Es hat eine Reichweite von bis zu 300 Metern und kann mit einem 20-Rounds-Magazin geladen werden.

Lösung 6

Die K2 Black Panther ist ein Kampfpanzer der südkoreanischen Streitkräfte. Entwickelt wurde er von der von der Südkoreanischen Panzerdivision. Der K2 Black Panther ist ein Kampfpanzer, der eine maximale Kampffähigkeit aufweist. Er ist mit einer 120-mm-Kanone ausgestattet, die eine maximale Reichweite von bis zu 10 Kilometern erreicht. Der K2 Black Panther ist ein Kampfpanzer, der eine maximale Kampffähigkeit aufweist. Er ist mit einer 120-mm-Kanone ausgestattet, die eine maximale Reichweite von bis zu 10 Kilometern erreicht.

Lösung 5

Der britische Infanteriepanzer Valentine aus dem Zweiten Weltkrieg ist das Sturmgewehr der Britischen Armee. Es wurde entwickelt, um die veralteten F-5 Ti-

ger und F-104 Starfighter zu ersetzten. Ursprünglich war es ein Startflugzeug, das F-20 Tigershark genannt wurde. Es wurde später als US-Waffensystem übernommen und ist nun als F-20 Tigershark bekannt. Die F-20 Tigershark ist ein leichtes Jagdbomber, das mit einer 20-mm-Geschützkanone ausgestattet ist. Es hat eine maximale Flughöhe von 12.000 Metern und eine Flugzeit von 2,5 Minuten. Die F-20 Tigershark ist ein leichtes Jagdbomber, das mit einer 20-mm-Geschützkanone ausgestattet ist. Es hat eine maximale Flughöhe von 12.000 Metern und eine Flugzeit von 2,5 Minuten.

Lösung 4

Die Soko G-4 Super Galib ist ein Jet-Trainer, der Südkoreanischen Luftwaffe. Er wurde 1970 von der Soko Aviation Company entwickelt. Das Flugzeug ist ein Tiefdecker mit einem 20-mm-Geschützkanone und einer 20-mm-Geschützkanone. Es hat eine maximale Flughöhe von 12.000 Metern und eine Flugzeit von 2,5 Minuten. Die Soko G-4 Super Galib ist ein Jet-Trainer, der Südkoreanischen Luftwaffe. Er wurde 1970 von der Soko Aviation Company entwickelt. Das Flugzeug ist ein Tiefdecker mit einem 20-mm-Geschützkanone und einer 20-mm-Geschützkanone. Es hat eine maximale Flughöhe von 12.000 Metern und eine Flugzeit von 2,5 Minuten.

Lösung 3

Der britische Infanteriepanzer Valentine aus dem Zweiten Weltkrieg ist das Sturmgewehr der Britischen Armee. Es wurde entwickelt, um die veralteten F-5 Ti-ger und F-104 Starfighter zu ersetzten. Ursprünglich war es ein Startflugzeug, das F-20 Tigershark genannt wurde. Es wurde später als US-Waffensystem übernommen und ist nun als F-20 Tigershark bekannt. Die F-20 Tigershark ist ein leichtes Jagdbomber, das mit einer 20-mm-Geschützkanone ausgestattet ist. Es hat eine maximale Flughöhe von 12.000 Metern und eine Flugzeit von 2,5 Minuten.

Lösung 1

Die AIDC FCK-1 Ching-Kuo ist ein Jagdfighter der taiwanischen Luftwaffe. Es wurde entwickelt, um die veralteten F-5 Ti-ger und F-104 Starfighter zu ersetzten. Ursprünglich war es ein Startflugzeug, das F-20 Tigershark genannt wurde. Es wurde später als US-Waffensystem übernommen und ist nun als F-20 Tigershark bekannt. Die F-20 Tigershark ist ein leichtes Jagdbomber, das mit einer 20-mm-Geschützkanone ausgestattet ist. Es hat eine maximale Flughöhe von 12.000 Metern und eine Flugzeit von 2,5 Minuten.

Der britische Infanteriepanzer Valentine aus dem Zweiten Weltkrieg ist das Sturmgewehr der Britischen Armee. Es wurde entwickelt, um die veralteten F-5 Ti-ger und F-104 Starfighter zu ersetzten. Ursprünglich war es ein Startflugzeug, das F-20 Tigershark genannt wurde. Es wurde später als US-Waffensystem übernommen und ist nun als F-20 Tigershark bekannt. Die F-20 Tigershark ist ein leichtes Jagdbomber, das mit einer 20-mm-Geschützkanone ausgestattet ist. Es hat eine maximale Flughöhe von 12.000 Metern und eine Flugzeit von 2,5 Minuten.

Der britische Infanteriepanzer Valentine aus dem Zweiten Weltkrieg ist das Sturmgewehr der Britischen Armee. Es wurde entwickelt, um die veralteten F-5 Ti-ger und F-104 Starfighter zu ersetzten. Ursprünglich war es ein Startflugzeug, das F-20 Tigershark genannt wurde. Es wurde später als US-Waffensystem übernommen und ist nun als F-20 Tigershark bekannt. Die F-20 Tigershark ist ein leichtes Jagdbomber, das mit einer 20-mm-Geschützkanone ausgestattet ist. Es hat eine maximale Flughöhe von 12.000 Metern und eine Flugzeit von 2,5 Minuten.