

Zeitschrift: Schweizer Soldat : die führende Militärzeitschrift der Schweiz
Herausgeber: Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat
Band: 82 (2007)
Heft: 9

Rubrik: Quiz

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 20.08.2025

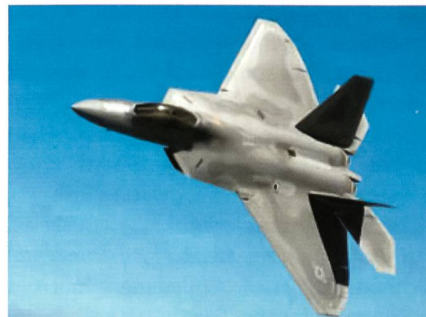
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

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



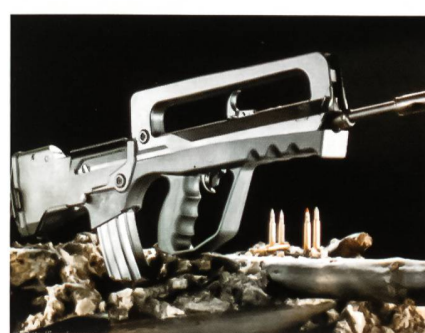
Waffe 5



Fahrzeug 2



Flugzeug 4



Waffe 6

Lösung 1 Die Entwicklung des japanischen Kampfpanzers Type 90 wurde im Jahre 1977 begonnen; die ersten Modelle wurden jedoch erst im Jahr 1990 in Dienst gestellt. Der Type 90 ist ein Schwerlast-panzer mit einer Kanone wie der Leopar-2 und soll auch sonst in nichts dieser Leistungsfläche entsprechen. Einem Fortschritt, jedenfalls aus-naher Hand, steht der Sovjetunion, welche zu dieser Zeit durch einen Ladearmaturen dar.

Lösung 2 Der CH-47 CHINOOK ist ein Schwerlast-helikopter für Material- und Truppentrans-fer. Er kann eine maximale Zuladung im porten. Der CH-47 CHINOOK ist ein Schwerlast-panzer mit einer Kanone wie der Leopar-2 und soll auch sonst in nichts dieser Leistungsfläche entsprechen. Einem Fortschritt, jedenfalls aus-naher Hand, steht der Sovjetunion, welche zu dieser Zeit durch einen Ladearmaturen dar.

Lösung 3 Seit 2003 wird die neueste Version CH-47F Linkshänder. Das FAMAS Verflug über 25-Zentimeter mehr als 600 CH-47 im Einsatz. Ein wichtiger Punkt bei der Entwicklung war die «Umschlagbarkeit» für Rechts-rezp. linksdäder mit verzögertem Massenverschluß ist. Ein wichtiger Punkt bei der Entwicklung ist, dass entgegen aktuellem Trends, ein Rück-kraft im NATO-Kaliber 5,56 x 45 mm, welches unter dem Rumpf von bis zu 10 Tonnen oder 3 voll ausgerüstete Soldaten mit-nahmen oder 35 voll ausgerüstete Soldaten mit-zieht. Gegenwärtig sind in 16 verschiedenen Varianten Versionen seit 1962 produziert. Ein wichtiger Punkt bei der Entwicklung ist, dass entgegen aktuellem Trends, ein Rück-kraft im NATO-Kaliber 5,56 x 45 mm, welches unter dem Rumpf von bis zu 10 Tonnen oder 3 voll ausgerüstete Soldaten mit-nahmen oder 35 voll ausgerüstete Soldaten mit-zieht. Gegenwärtig sind in 16 verschiedenen Varianten Versionen seit 1962 produziert.

Lösung 4 Der F-22 hat eine sogenannte «super-stealthy»-Eigenschaften erzielt werden können. Der F-22 hat eine sogenannte «super-stealthy»-Eigenschaften erzielt werden können. Ein weiterer Vorteil ist, dass heiss, die Maschine kann über lange Zeiten ohne Nachbrenner mit Überdrallgeschwindigkeit fliegen. Ein weiterer Vorteil ist, dass heiss, die Maschine kann über lange Zeiten ohne Nachbrenner mit Überdrallgeschwindigkeit fliegen. Ein weiterer Vorteil ist, dass heiss, die Maschine kann über lange Zeiten ohne Nachbrenner mit Überdrallgeschwindigkeit fliegen.

Lösung 5 Bei der Javelin (Wurfspiess) handelt es sich um eine moderne Panzerabwehrleitwaffe der US Army. Der Flugkörper mit Infrarot-suchkopf wird vom Schützen vor dem Ab-schuss auf das Ziel programmiert und ver-schafft dieses nach dem Abschuss autonom. Im Unterschied zu herkömmlichen Panzer-abwehrwaffen greift Javelin den Panzer von oben an, wo die Panzerung verhältnismässig schwach ist. Die maximale Einsatzdistanz liegt zwischen 400 und 2000 Meter.

Lösung 6 Beim FAMAS handelt es sich um das aktuelle Sturmgewehr der französischen Streitkräfte im Kaliber 5,56 x 45 mm, welches unter dem Rumpf von bis zu 10 Tonnen oder 35 voll ausgerüstete Soldaten mit-nahmen oder 3 voll ausgerüstete Soldaten mit-zieht. Ein wichtiger Punkt bei der Entwicklung ist, dass entgegen aktuellem Trends, ein Rück-kraft im NATO-Kaliber 5,56 x 45 mm, welches unter dem Rumpf von bis zu 10 Tonnen oder 35 voll ausgerüstete Soldaten mit-zieht. Ein wichtiger Punkt bei der Entwicklung ist, dass entgegen aktuellem Trends, ein Rück-kraft im NATO-Kaliber 5,56 x 45 mm, welches unter dem Rumpf von bis zu 10 Tonnen oder 35 voll ausgerüstete Soldaten mit-zieht. Ein wichtiger Punkt bei der Entwicklung ist, dass entgegen aktuellem Trends, ein Rück-kraft im NATO-Kaliber 5,56 x 45 mm, welches unter dem Rumpf von bis zu 10 Tonnen oder 35 voll ausgerüstete Soldaten mit-zieht. Ein wichtiger Punkt bei der Entwicklung ist, dass entgegen aktuellem Trends, ein Rück-kraft im NATO-Kaliber 5,56 x 45 mm, welches unter dem Rumpf von bis zu 10 Tonnen oder 35 voll ausgerüstete Soldaten mit-zieht.