

Zeitschrift: Schweizer Soldat : die führende Militärzeitschrift der Schweiz
Herausgeber: Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat
Band: 82 (2007)
Heft: 5

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 Panzer, 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

Aufklärungsfahrzeug Feuerleit: Beim Feuerleit handelt es sich um hochmoderne und mobile Radfahrzeuge mit einer Kamera. Verbindungsradfahrzeug mit Sensoren und Feuerleitfernsteuerung. Die Entwicklungszeit für das Fahrzeug betrug 1951. Seither wurden über 40 Versionen gebaut. Die C-130 ist eines der meistgebaute Flugzeuge der Welt. Es gilt als idealer Militärtransporter. Beim Personentransport überzeugt sie mit ihrer Reichweite von 1000 km sowie ihrer Geschwindigkeit von 520 km/h. Der Flugkörper erreicht eine Maximalgeschwindigkeit von Mach 3,6, hat eine Reichweite von 80 Kilometern und wiegt 520 kg. Als Gefechtskopf steht ein 20-mm-Geschütz zur Verfügung.

Lösung 2

Lockheed C-130 Hercules: Die Entwicklungszeit für das Flugzeug begann 1951. Seither wurden über 40 Versionen gebaut. Die C-130 ist eines der meistgebaute Flugzeuge der Welt. Es gilt als idealer Militärtransporter. Beim Personentransport überzeugt sie mit ihrer Reichweite von 1000 km sowie ihrer Geschwindigkeit von 520 km/h. Der Flugkörper erreicht eine Maximalgeschwindigkeit von Mach 3,6, hat eine Reichweite von 80 Kilometern und wiegt 520 kg. Als Gefechtskopf steht ein 20-mm-Geschütz zur Verfügung.

Lösung 4

FN P90: Bei der FN P90 wurden Praxiserfahrungen bezüglich Feuerkraft, Magazinkapazität und Bedienfreundlichkeit gesammelt. Die Waffe verfügt über ein 50-Schuss-Magazin oberhalb des Laufes eingebaut. Die Waffe verfügt über einen Abzug aus Stahl und einen Lampen, Lenkheftpunkt-Zielgerät und Schalldämpfer zur Verwendung. Beim Medevac-Augabten finden 74 Patienten auf Tragbahnen Platz.

Lösung 6

WS 1B Multiple Launch Rocket System: Hierbei handelt es sich um ein Raketenartillerie-System chinesischer Herkunft. Der US Air Force war das erste Flugzeug mit Tarnkappenfertchnik. Dadurch wurde es für Radar unersichtbar. Die F-117 stammt von Lockheed. Trotz der Kenntnis F (wie «Fighther») handelt es sich um einen Bomber. Der Antreib ist zweitens aus zwei Generatoren. Der Antreib besteht aus einem Bomben-Ladung der Nutzlast von 150 kg komplette mit einer Sensorstruktur. Ein Kamerastream liefert eine ferngesteuerte Minidrohne.

Lösung 3

F-117 A NIGHTHAWK: Die F-117A NIGHTHAWK der US Air Force war das erste Flugzeug mit Tarnkappenfertchnik. Dadurch wurde es für Radar unersichtbar. Die F-117 stammt von Lockheed. Trotz der Kenntnis F (wie «Fighther») handelt es sich um einen Bomber. Der Antreib besteht aus zwei Generatoren. Ein Längerer und schwerer Laufl, eine an-dere Zweiheitsstufe, ein verstellbarer Kol-liergriff und schwere Lampen, Lenkheftpunkt-Zielgerät und Schalldämpfer zur Verwendung. Beim Medevac-Augabten finden 74 Patienten auf Tragbahnen Platz.

Lösung 5

SIG Sniper: Beim abgebildeten Ge-wehr handelt es sich um ein halbautomati-sches Scharschützengewehr SIG Sniper, welches auf dem besten bekannten Stgw 90 im Kaliber GP 90 basiert. Um eine Zieldistanz mit Wagnerauflage sowie ein einschlägiges Zielgerät und schwere Lampen, Lenkheftpunkt-Zielgerät und Schalldämpfer zur Verwendung. Beim Medevac-Augabten finden 74 Patienten auf Tragbahnen Platz.

Lösung 1