

Schreibe 5 blanke Waffen auf:

- Jagdtaschenmesser
- Weidmesser
- Weidblatt
- Hirschfänger
- Saufeder

Werden heute noch blanke oder kalte Waffen eingesetzt?

Wenn ja, welche und für welchen Zweck?

Ja

Jagdtaschenmesser und Weidmesser.  
 Aufbrechen und verwerten von Wild.  
 Z.T. auch Abnicken

Was bezeichnet man als Weidbesteck?

Weidmesser und Weidblatt  
 zusammen in einer Scheide.

Als was wird heute der Hirschfänger angesehen und verwendet?

Historische Waffe  
 Paradowaffe

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Frage 5

Welches sind heute die wichtigsten blanken Waffen?

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Antwort 5

Jagdtaschenmesser und Weidmesser

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Frage 6

Schreibe die Klingenlängen auf:

- Jagdtaschenmesser
- Weidmesser
- Weidblatt
- Hirschfänger

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Antwort 6

- Jagdtaschenmesser 8 cm
- Weidmesser 8-15 cm
- Weidblatt 20-30 cm
- Hirschfänger 30-40 cm

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Frage 7

Wie wird das Weidmesser auch genannt?

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Antwort 7

Knicker oder Nicker

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Frage 8

Welche Munition wird gebraucht für:

- Flinte
- Büchse

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Antwort 8

Flinte = Schrot

Büchse = Kugel

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Frage 9

Nenne 7 zweiläufige Gewehre:

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Antwort 9

1. Doppelflinte
2. Bockflinte
3. Doppelbüchse
4. Bockbüchse
5. Büchsflinte
6. Bockbüchsflinte
7. Bergstutzen (Bockbüchse mit grosser und kleiner Kugel)

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Frage 10

Was ist ein Waldläuferdrilling?

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Antwort 10

Kugellauf oberhalb der beiden Schrotläufen. (z.B. neuer Blaser-Drilling)

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Frage 11

Erkläre Unterschied zwischen Pistole und Revolver:

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Antwort 11

Pistole  
 Magazin, Ladevorgang durch Betätigung des Schlittens

Revolver  
 Trommel, Ladevorgang durch Drehung der Trommel

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Frage 12

Für welchen Zweck werden Faustfeuerwaffen auf der Jagd gebraucht?

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Antwort 12

Fangschuss

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Frage 13

Was ist eine Flinte?

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Antwort 13

Gewehr für Schrotschuss  
Innen glatter Lauf.

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Frage 14

Was ist eine Büchse?

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Antwort 14

Gewehr für Kugelschuss  
Innen gezogener Lauf  
(spiralförmig gedrehte Einschnitte)

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Frage 15

Was ist ein Stutzen?

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Antwort 15

Büchse mit kurzem Lauf, deren  
Schaft bis an die Laufmündung  
gezogen ist.

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Frage 16

Was ist eine Selbstladeflinte?

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Antwort 16

Halbautomatische Flinte mit einem  
feststehenden Lauf und  
mehrschüssigem Magazin.

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Frage 17

Nenne 4 kombinierte Waffen:

- Büchsflinte
- Bockbüchsflinte
- Drilling
- Vierling

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Antwort 17

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Frage 18

Was ist ein Flintstein?

Feuerstein bei Steinschloss-Waffen

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Antwort 18

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Frage 19

Welche spezielle Eigenschaft hat eine Aufbruchklinge?

Ein dickes unscharfes Ende

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Antwort 19

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Frage 20

Was ist der Unterschied zwischen einer Handfeuerwaffe und einer Faustfeuerwaffe?

Handfeuerwaffe  
Zweihändig  
  
Faustfeuerwaffe  
Einhändig

**Waffenkunde** / Grundlagen & blanke Waffen

Antwort 20

1. Was sind blanke oder kalte Waffen?
2. Nenne ihre Verwendung.

1. Hieb – Stich oder Schneidewaffen
2. Versorgen / Verwerten von Wild selten zum Abfangen

Was ist ein Waidbesteck ?

Waidmesser und Waidblatt zusammen in einer Lederscheide.

Was ist eine Saufeder ?  
 Erkläre

Heute Historische Waffe die zum Abfangen von Schwarzwild verwendet wurde

Was sind Langwaffen ?

Büchsen/ Flinten/ kombinierte Gewehre  
 Für den zweihändigen Gebrauch

Was ist der Unterschied zwischen Flinten und Selbstladeflinten ?

Flinten:  
Nachladung einzeln von Hand

Selbstladeflinten:  
Nach dem Schuss erfolgt die Nachladung automatisch

Nenne drei Kombinierte Waffen ?

Büchsflinte  
 Bockbüchsflinte  
 Drilling

Was ist ein Einstecklauf ?

Büchsenlauf mit Patronenlager, den man in den Schrotlauf einer Kipplaufwaffe einsetzt.

Was sind Kurzwaffen ?

Pistolen / Revolver

Es gibt zwei Hauptgruppen von Feuerwaffen, nenne sie und gib je ein Beispiel?

Handfeuerwaffen → z.B. Büchse

Faustfeuerwaffen → z.B. Pistole

Was versteht man unter einer kombinierten Waffe?  
 Gib ein Beispiel

Mehrläufige Waffe mit Kugel und Schrot, z.B. Drilling

Was versteht man unter Blanken Waffen?

Hieb-, Stich- und Schneidewaffen

Was ist ein Nicker und wozu wird er verwendet?

Ein Weidmesser, es wird zum abnicken benötigt – anstatt Fangschuss erlösen eines kranken Tieres



Zu welchem Zweck wurde früher die Saufeder verwendet?

Abfangen von Schwarzwild.

Welche Waffe hat einen gezogenen Lauf und welche Waffe hat einen glatten Lauf?

Gezogener Lauf = Büchse

Glatter Lauf = Flinte

Was sind Einsteckläufe?

Läufe von kleinem Kaliber, die in einen anderen Lauf eingesteckt werden.

Erkläre Unterschied zwischen Repetierer und Selbstlader:

Repetierer

Patronen werden aus dem Magazin von Hand (durch Repetieren) nachgeladen.

Selbstlader

Patronen werden aus dem Magazin durch Gasdruck oder Rückstoss selbständig nachgeladen.

Langwaffen unterscheidet man nach zwei Konstruktionsarten. Welche ?

- Mit abklappbaren Läufen
- Mit feststehenden Läufen

Jagdliche Verwendung von Pistolen/Revolver?

Fangschuss