

<p>1.01 1. Was ist eine Schusswaffe im Sinne des Waffengesetzes?</p> <p>2. Was sind den Schusswaffen gleichgestellte Gegenstände?</p> <p>3. Welche hier aufgeführten Gegenstände werden waffenrechtlich erfasst?</p>	<p>Schusswaffen sind Gegenstände, die zum Angriff oder zur Verteidigung, zur Signalgebung, zur Jagd, zur Distanzinjektion, zur Markierung, zum Sport oder zum Spiel bestimmt sind und bei denen Geschosse durch einen Lauf getrieben werden.</p> <p>Tragbare Gegenstände,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• die zum Abschießen von Munition zum Angriff oder zur Verteidigung, zur Signalgebung, zur Jagd, zur Distanzinjektion, zur Markierung, zum Sport oder zum Spiel bestimmt sind</li> <li>• bei denen bestimmungsgemäß feste Körper gezielt verschossen werden, deren Antriebsenergie durch Muskelkraft eingebracht und durch eine Sperrvorrichtung gespeichert werden kann, sind den Schusswaffen gleichgestellt.</li> </ul> <p>a) Druckluftgewehr <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>b) Armbrust <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>c) Bogen <input type="checkbox"/></p>
<p>1.02 Wie werden Schusswaffen im Sinne des Waffengesetzes definiert?</p>	<p>Schusswaffen sind Gegenstände, die zum Angriff oder zur Verteidigung, zur Signalgebung, zur Jagd, zur Distanzinjektion, zur Markierung, zum Sport oder zum Spiel bestimmt sind und bei denen Geschosse durch einen Lauf getrieben werden.</p>
<p>1.03 Wann ist eine Schusswaffe dauerhaft unbrauchbar gemacht?</p> <p>{Änderung gemäß WaffG, April 2008}</p>	<p>Dauerhaft unbrauchbar gemacht oder geworden ist eine Schusswaffe dann, wenn mit allgemein gebräuchlichen Werkzeugen die Schussfähigkeit der Waffe oder die Funktionsfähigkeit der wesentlichen Teile nicht wiederhergestellt werden kann.</p>

<p>1.04 Wann geht die Schusswaffeneigenschaft im Sinne des Waffengesetzes verloren?</p>	<p>a) Wenn mehrere wesentliche Teile dauerhaft unbrauchbar gemacht werden. <input type="checkbox"/></p> <p>b) Wenn alle wesentlichen Teile vorübergehend unbrauchbar gemacht werden. <input type="checkbox"/></p> <p>c) Wenn alle wesentlichen Teile dauerhaft unbrauchbar gemacht werden. <input checked="" type="checkbox"/></p>
<p>1.05 Wann geht die Schusswaffeneigenschaft nach dem Waffengesetz verloren?</p>	<p>a) Wenn der Lauf dauerhaft zugeschweißt wird. <input type="checkbox"/></p> <p>b) Wenn alle wesentlichen Teile dauerhaft unbrauchbar gemacht werden. <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>c) Wenn der Verschluss dauerhaft unbrauchbar gemacht und der Schlagbolzen entfernt wird. <input type="checkbox"/></p>
<p>1.06 Welche der hier genannten Gegenstände sind Schusswaffen im Sinne des Waffengesetzes?</p>	<p>a) Blasrohr <input type="checkbox"/></p> <p>b) Druckluftgewehr mit Zulassungszeichen „F im Fünfeck“. <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>c) Doppelflinte <input checked="" type="checkbox"/></p>
<p>1.07 Welche der hier genannten Gegenstände sind Feuerwaffen im Sinne des Waffengesetzes?</p>	<p>a) Einläufige Einzelladerwaffen mit Zündhütchenzündung (Perkussionswaffen), deren Modell vor dem 01.01.1871 entwickelt wurde. <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>b) Einläufige Waffen mit Zündnadelzündung, deren Modell vor dem 01.01.1871 entwickelt wurde. <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>c) Einläufige Waffen mit Luntenzündung, deren Modell vor dem 01.01.1871 entwickelt wurde. <input checked="" type="checkbox"/></p>
<p>1.08 Was ist keine Schusswaffe im Sinne des Waffengesetzes?</p>	<p>a) Druckluftpistole <input type="checkbox"/></p> <p>b) Zündblättchenpistole <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>c) Signalpistole Kaliber 4 <input type="checkbox"/></p>
<p>1.09 Welche der hier genannten Gegenstände sind <u>keine</u> Schusswaffen, bzw. ihnen gleichgestellte Gegenstände im Sinne des Waffengesetzes?</p>	<p>a) Harpunen mit stark gespanntem Gummi als Antrieb. <input type="checkbox"/></p> <p>b) Waffen mit einer Mündungsenergie von weniger als 7,5 Joule, bei denen die Geschosse durch Federdruck durch einen Lauf getrieben werden. <input type="checkbox"/></p> <p>c) Präzisionsschleudern <input checked="" type="checkbox"/></p>
<p>1.10 Welche der hier genannten Gegenstände sind <u>keine</u> Schusswaffen im Sinne des Waffengesetzes?</p>	<p>a) Einläufige Waffen mit Funkenzündung (Steinschloss), deren Modell vor dem 01.01.1871 entwickelt wurde. <input type="checkbox"/></p> <p>b) Bolzenschussgeräte für das Baugewerbe. <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>c) Böller <input checked="" type="checkbox"/></p>

<p>1.11 Was versteht man unter halbautomatischen Schusswaffen?</p>	<p>Dies sind Schusswaffen, die nach Abgabe eines Schusses selbsttätig erneut schussbereit sind und bei denen aus demselben Lauf durch erneute Betätigung des Abzuges jeweils ein weiterer Schuss abgegeben werden kann (ausgenommen Double-Action-Revolver).</p>
<p>1.12 Welche der nachfolgenden Aussagen sind richtig?</p>	<p>a) Mit halbautomatischen Waffen kann man mehrere Schüsse aus demselben Lauf abgeben, ohne dass man Patronen per Hand nachladen muss. <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>b) Mit halbautomatischen Waffen kann man durch einmaliges Betätigen des Abzuges mehrere Schüsse aus demselben Lauf abgeben. <input type="checkbox"/></p> <p>c) Mit halbautomatischen Waffen kann man einen Schuss abgeben, dann muss stets eine neue Patrone aus dem Magazin per Hand durchgeladen werden. <input type="checkbox"/></p>
<p>1.13 Was versteht man unter dem Begriff „halbautomatische Waffe“?</p>	<p>a) Eine Waffe, die nach Abgabe eines Schusses selbsttätig erneut schussbereit wird und bei der durch nochmaliges Betätigen des Abzuges ein weiterer Schuss aus demselben Lauf abgegeben werden kann. <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>b) Eine Waffe, die nach Abgabe eines Schusses durch manuelles Vor- und Zurückziehen des Verschlusshebels die leere Patronenhülse auswirft und eine neue Patrone aus dem Magazin zuführt. <input type="checkbox"/></p> <p>c) Eine Waffe, bei der nach Abgabe eines Schusses die leere Patronenhülse automatisch ausgeworfen wird, eine neue Patrone aber manuell per Hand geladen werden muss. <input type="checkbox"/></p>
<p>1.14 Welche der aufgeführten Waffen ist eine halbautomatische Schusswaffe im Sinne des Waffengesetzes?</p>	<p>a) Single-Action-Revolver <input type="checkbox"/></p> <p>b) Selbstladepistole <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>c) Doppelflinte <input type="checkbox"/></p>

<p>1.15 Welche der hier genannten Waffen ist eine halbautomatische Waffe im Sinne des Waffengesetzes?</p>	<p>a) Büchse mit Geradenzugverschluss <input type="checkbox"/></p> <p>b) Selbstladeflinte <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>c) Double-Action-Revolver <input type="checkbox"/></p>
<p>1.16 Erklären Sie den Begriff „Waffe“ im Sinne des WaffG!</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Schusswaffen oder ihnen gleichgestellte Gegenstände.</li> <li>• Tragbare Gegenstände, die ihrem Wesen nach dazu bestimmt sind, die Angriffs- oder Abwehrfähigkeit von Menschen zu beseitigen oder herabzusetzen, insbesondere Hieb- und Stoßwaffen.</li> <li>• Tragbare Gegenstände, die ohne dafür bestimmt zu sein, insbesondere wegen ihrer Beschaffenheit, Handhabung oder Wirkungsweise geeignet sind die Angriffs- oder Abwehrfähigkeit von Menschen zu beseitigen oder herabzusetzen und die im Waffengesetz genannt sind.</li> </ul>
<p>1.17 Was ist eine Waffe im Sinne des Waffengesetzes?</p>	<p>a) Blasrohr <input type="checkbox"/></p> <p>b) Degen <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>c) Präzisionsschleuder <input checked="" type="checkbox"/></p>
<p>1.18 Wie unterscheidet das Waffengesetz Langwaffen und Kurzwaffen?</p>	<p>Langwaffen; dies sind Schusswaffen, deren Lauf und Verschluss in geschlossener Stellung insgesamt länger als 30 cm und deren kürzeste bestimmungsgemäß verwendete Gesamtlänge 60 cm überschreitet. Kurzwaffen sind alle anderen Waffen.</p>
<p>1.19 Gibt es Schusswaffen, oder sonstige Gegenstände, die nicht erworben, besessen oder überlassen werden dürfen?          Nennen Sie mindestens vier dieser Gegenstände!</p>	<p>Ja, „verbotene Waffen oder Munition“, z.B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stahlruten, Totschläger, Schlagringe, Butterflymesser, Wurfsterne, Hartkernmunition, Leuchtspurnmunition</li> <li>• Hieb- und Stoßwaffen, die ihrer Form nach geeignet sind, einen anderen Gegenstand vorzutäuschen, oder die mit Gegenständen des täglichen Gebrauchs verkleidet sind</li> <li>• Gegenstände, bei denen leicht entflammbare Stoffe so verteilt und entzündet werden, dass schlagartig ein Brand entstehen kann</li> <li>• Gegenstände, die nach ihrer Beschaffenheit und Handhabung dazu bestimmt sind durch Drosseln die Gesundheit zu schädigen (z.B. Nun-Chakus).</li> </ul> <p>(Hinweis: Vollständige Aufzählung s. Anlage 2 Abschnitt 1 Waffengesetz)</p>

**Fragebogen – Themenbereich 1  
Waffen- und munitientechnische Begriffe**

Ingenieur- und  
Sachverständigenbüro  
für Waffenwesen  
Dipl.-Ing.(FH) Uwe Kotthaus

1.20	Welcher der nebenstehend aufgeführten Gegenstände ist eine verbotene Waffe?	a) Samuraischwert <input type="checkbox"/>
		b) Feststehendes Messer mit einer Klinge von mehr als 8,5 cm. <input type="checkbox"/>
		c) Vorderschaftrepetierflinte mit einem Pistolengriff statt Hinterschaft. <input checked="" type="checkbox"/>
1.21	Welches sind „verbotene Waffen“ im Sinne des Waffengesetzes?	a) Blasrohr, Harpune, Armbrust. <input type="checkbox"/>
		b) Halbautomatisches Gewehr / halbautomatische Pistole. <input type="checkbox"/>
		c) Schlagring, Stockdegen, Würgeholz (Nun-Chaku). <input checked="" type="checkbox"/>
1.22	Was versteht man unter einer „verbotenen Waffe“?	a) Eine Waffe, zu deren Erwerb es der Erlaubnis in Form einer Erwerbsberechtigung (WBK, Jagdschein) der örtlich zuständigen Erlaubnisbehörde bedarf. <input type="checkbox"/>
		b) Eine Waffe, mit der der Umgang verboten ist (wobei eine Ausnahmegenehmigung des BKA möglich ist). <input checked="" type="checkbox"/>
		c) Eine Waffe, die nur von Personen über 25 Jahren erworben werden darf. <input type="checkbox"/>
1.23	Bei welchen der aufgeführten Beispiele handelt es sich um „verbotene Waffen“?	a) Schusswaffen mit Schalldämpfer. <input type="checkbox"/>
		b) Schusswaffen, die Reihenfeuer (Dauerfeuer) schießen. <input checked="" type="checkbox"/>
		c) Schusswaffen mit einem Laserzielgerät. <input checked="" type="checkbox"/>
1.24	Welche Schusswaffen zählen zu den „verbotenen Waffen“?	a) Vorderschaftrepetierflinte bei denen der Hinterschaft durch einen Pistolengriff ersetzt wurde. <input checked="" type="checkbox"/>
		b) Betäubungsgewehre <input type="checkbox"/>
		c) Schießkugelschreiber <input checked="" type="checkbox"/>
1.25	Welches sind verbotene Waffen?	a) Harpunen <input type="checkbox"/>
		b) Hieb- oder Stoßwaffen, die ihrer Form nach geeignet sind, Gegenstände des täglichen Gebrauchs vorzutauschen. <input checked="" type="checkbox"/>
		c) Vorderschaftrepetierer <input type="checkbox"/>
1.26	Welcher der nebenstehend aufgeführten Gegenstände ist eine „verbotene Waffe“?	a) Präzisionsschleuder <input checked="" type="checkbox"/>
		b) Fahrtenmesser (Klinge von mir beidseitig geschliffen). <input type="checkbox"/>
		c) Baseballschläger <input type="checkbox"/>
1.27	Welcher der nebenstehend aufgeführten Gegenstände ist eine „verbotene Waffe“?	a) Sportdegen <input type="checkbox"/>
		b) Stockdegen <input checked="" type="checkbox"/>
		c) Halbautomatisches Gewehr <input type="checkbox"/>

1.28 Welche der nachfolgend genannten Gegenstände sind gemäß Waffengesetz verboten?	a) Schalldämpfer <input type="checkbox"/> b) Bajonette für Langwaffen. <input type="checkbox"/> c) Für Schusswaffen bestimmte Zielscheinwerfer. <input checked="" type="checkbox"/>
1.29 Welche der nachfolgend genannten Gegenstände sind gemäß Waffengesetz verboten?	a) Butterflymesser <input checked="" type="checkbox"/> b) Schlagringe <input checked="" type="checkbox"/> c) Teleskopschlagstöcke <input type="checkbox"/>
1.30 Welche der nachfolgend genannten Gegenstände sind gemäß Waffengesetz verboten?	a) Kurzwaffenpatronen mit Hohlspitzgeschossen. <input type="checkbox"/> b) Büchsenpatronen mit Treibspiegelgeschossen. <input checked="" type="checkbox"/> c) Kleinkaliberpatronen mit Leuchtpurgeschossen. <input checked="" type="checkbox"/>
1.31 Was sind „wesentliche Teile“ von Schusswaffen? Nennen Sie mindestens vier!	„Wesentliche Teile“ sind: <ul style="list-style-type: none"> <li>• der Lauf / Gaslauf</li> <li>• der Verschluss</li> <li>• das Patronen- oder Kartuschenlager (wenn dieses nicht bereits Bestandteil des Laufes ist)</li> <li>• das Griffstück, oder sonstige Waffenteile von Kurzwaffen, soweit sie für die Aufnahme des Auslösemechanismus bestimmt sind</li> <li>• die Verbrennungskammer, soweit zum Antrieb ein entzündbares flüssiges oder gasförmiges Gemisch verwendet wird</li> <li>• bei Schusswaffen mit anderem Antrieb auch die Antriebsvorrichtung, sofern sie fest mit der Schusswaffe verbunden ist.</li> </ul>
1.32 Aus welchen wesentlichen Teilen besteht eine Schusswaffe?	a) Lauf, Patronenlager, Verschluss, Griffstück bei Kurzwaffen. <input checked="" type="checkbox"/> b) Patrone, Visierung, Abzug. <input type="checkbox"/> c) Magazin, Schaft, Schlagbolzen. <input type="checkbox"/>
1.33 Was ist ein „wesentlicher Teil“ einer Schusswaffe?	a) Verschluss <input checked="" type="checkbox"/> b) Abzug <input type="checkbox"/> c) Magazin <input type="checkbox"/>
1.34 „Wesentlicher Teil“ einer Schusswaffe ist...	a) der Schaft. <input type="checkbox"/> b) der Verschluss. <input checked="" type="checkbox"/> c) die Visierung. <input type="checkbox"/>
1.35 „Wesentlicher Teil“ eines Revolvers ist:	a) die Griffschale. <input type="checkbox"/> b) die Trommel. <input checked="" type="checkbox"/> c) die Visiereinrichtung. <input type="checkbox"/>
1.36 Welches sind wesentliche Teile von Schusswaffen?	a) der Lauf <input checked="" type="checkbox"/> b) das Magazin <input type="checkbox"/> c) der Verschluss <input checked="" type="checkbox"/> d) das Griffstück mit Auslösemechanismus bei Kurzwaffen <input checked="" type="checkbox"/> e) die Trommel eines Revolvers <input checked="" type="checkbox"/> f) der Gewehrschaft <input type="checkbox"/> g) das Zielfernrohr <input type="checkbox"/>

1.37 Welche der hier genannten Gegenstände sind <u>keine</u> „wesentlichen Teile“ von Schusswaffen im Sinne des Waffengesetzes?	a) Wechseltrommel für Revolver. <input type="checkbox"/> b) Klappschaft für Flinten. <input checked="" type="checkbox"/> c) Ersatzmagazin für Büchsen. <input checked="" type="checkbox"/>
1.38 Welche der nachfolgenden Aussagen ist richtig?	a) Repetierwaffen haben immer ein Magazin. <input checked="" type="checkbox"/> b) Revolver haben immer eine Trommel. <input checked="" type="checkbox"/> c) Pistolen haben immer ein Magazin. <input type="checkbox"/>
1.39 Was versteht man bei Sportwaffen unter dem Begriff „Kleinkaliberwaffe“?	a) Eine Waffe in einem Kaliber unter 40 mm. <input type="checkbox"/> b) Eine Waffe in .22 l.r. (.22 lfB). <input checked="" type="checkbox"/> c) Eine Waffe mit einer Mündungsenergie unter 7,5 Joule. <input type="checkbox"/>
1.40 Was ist ein „Kleinkalibergewehr“?	a) Bezeichnung für eine Flinte Kal. 410. <input type="checkbox"/> b) Bezeichnung für eine Langwaffe in .22 l.r. (long rifle) (oder auch .22 lfB = Lang für Büchse). <input checked="" type="checkbox"/> c) Gewehr in .243 Winchester. <input type="checkbox"/>
1.41 Was ist ein Drilling?	a) Eine Repetierwaffe. <input type="checkbox"/> b) Eine halbautomatische Waffe. <input type="checkbox"/> c) Eine Einzelladerwaffe. <input checked="" type="checkbox"/>
1.42 Welche der hier genannten Waffen ist ein Einzellader im Sinne des Waffengesetzes?	a) Halbautomatische Pistole <input type="checkbox"/> b) Doppelflinte <input checked="" type="checkbox"/> c) Schreckschussrevolver <input type="checkbox"/>
1.43 Welche der hier genannten Waffen ist ein Einzellader im Sinne des Waffengesetzes?	a) Halbautomatische Pistole <input type="checkbox"/> b) Perkussionspistole <input checked="" type="checkbox"/> c) Revolver <input type="checkbox"/>
1.44 Was sind Einzellader?	Schusswaffen ohne Magazin mit einem oder mehreren Läufen, die vor jedem Schuss aus demselben Lauf von Hand geladen werden.
1.45 Welche der hier genannten Waffen ist ein Einzellader im Sinne des Waffengesetzes?	a) Doppelbüchse <input checked="" type="checkbox"/> b) Single-Action-Revolver <input type="checkbox"/> c) Halbautomatische Pistole <input type="checkbox"/>
1.46 Welche der hier genannten Waffen sind Mehrlader im Sinne des Waffengesetzes?	a) Double-Action-Revolver <input checked="" type="checkbox"/> b) Repetierbüchse <input checked="" type="checkbox"/> c) Doppelflinte <input type="checkbox"/>
1.47 Zu welcher Waffenart im Sinne des Waffengesetzes zählt eine Doppelflinte?	a) Einzelladerwaffen <input checked="" type="checkbox"/> b) Repetierwaffen <input type="checkbox"/> c) Halbautomatische Waffen <input type="checkbox"/>

1.48	Zu welcher Waffenart im Sinne des Waffengesetzes zählt eine Unterhebel-Repetierbüchse (Lever-Action)?	a) Einzelladerwaffen <input type="checkbox"/> b) Repetierwaffen <input checked="" type="checkbox"/> c) Halbautomatische Waffen <input type="checkbox"/>
1.49	Welcher Unterschied besteht zwischen Büchse und Flinte?	a) Büchse mit gezogenem Lauf für Kugelschuss, Flinte mit glattem Lauf für Schrotschuss <input checked="" type="checkbox"/> b) Büchsen haben Kammerstängel und Verschluss, Flinten haben immer einen Kipplauf <input type="checkbox"/> c) kein Unterschied <input type="checkbox"/>
1.50	Die Vorderschaft-Repetierflinte ist eine.....im Sinne des Waffengesetzes.	d) Einzelladerwaffe <input type="checkbox"/> e) Repetierwaffe <input checked="" type="checkbox"/> f) Halbautomatische Waffe <input type="checkbox"/>
1.51	Was sind Geschosse im Sinne des Waffengesetzes?	<b>Sind als Waffen oder für Schusswaffen bestimmte</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• feste Körper (Einzelgeschosse oder Schrote) oder</li> <li>• gasförmige, flüssige oder feste Stoffe in Umhüllungen, die zum Verschießen aus Schusswaffen bestimmt sind.</li> </ul>
1.52	Was zählt zu den Geschossen im Sinne des Waffengesetzes?	a) Platzpatronen <input type="checkbox"/> b) Schrote <input checked="" type="checkbox"/> c) Pfeile <input type="checkbox"/>
1.53	Was zählt zu den Geschossen im Sinne des Waffengesetzes? {Änderung gemäß WaffG, April 2008}	a) Pfeile für Jagdbögen. <input type="checkbox"/> b) Bleirundkugeln für Vorderlader. <input checked="" type="checkbox"/> c) CO <sub>2</sub> -Kartuschen für Druckgaswaffen. <input type="checkbox"/>
1.54	Welche Arten von Munition unterscheidet das Waffengesetz?  {Änderung gemäß WaffG, April 2008}	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Patronenmunition (Hülsen mit Ladungen, die das Geschoss enthalten und Geschosse mit Eigenantrieb)</li> <li>• Kartuschenmunition (Hülsen mit Ladungen, die kein Geschoss enthalten)</li> <li>• Pyrotechnische Munition (Munition, in der explosionsgefährliche Stoffe oder Stoffgemische enthalten sind, die einen Licht-, Schall-, Rauch- oder ähnlichen Effekt erzeugen)</li> <li>• Hülsenlose Munition (Ladungen mit und ohne Geschosse)</li> </ul>
1.55	Welche Munitionsarten unterscheidet das Waffengesetz?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Patronenmunition</li> <li>• hülsenlose Munition</li> <li>• Kartuschenmunition</li> <li>• pyrotechnische Munition</li> </ul>



**Fragebogen – Themenbereich 1**  
**Waffen- und munitientechnische Begriffe**

Ingenieur- und  
Sachverständigenbüro  
für Waffenwesen  
Dipl.-Ing.(FH) Uwe Kotthaus

1.56 Welche Munitionsarten sind vom Waffengesetz erfasst?	a) Patronenmunition <input checked="" type="checkbox"/> b) Hülsenlose Munition <input checked="" type="checkbox"/> c) Pyrotechnische Munition <input checked="" type="checkbox"/>
1.57 Zur Munition im Sinne des Waffengesetzes zählen:	a) Stahlkugeln für Präzisionsschleudern <input type="checkbox"/> b) Wadcutter-Patronen. <input checked="" type="checkbox"/> c) .177 (4,5 mm) Rundkugeln. <input type="checkbox"/>
1.58 Was ist <u>keine</u> Munition im Sinne des Waffengesetzes?	a) Wurfpeile <input checked="" type="checkbox"/> b) Randfeuerpatronen <input type="checkbox"/> c) Platzpatronen <input type="checkbox"/>
1.59 Welche der hier genannten Gegenstände sind Munition im Sinne des Waffengesetzes?	a) Hohlspitzgeschosse für Kurzwaffen <input type="checkbox"/> b) Armbrustbolzen <input type="checkbox"/> c) Schrotpatronen <input checked="" type="checkbox"/>
1.60 Welcher der hier genannten Gegenstände ist <u>keine</u> Munition im Sinne des Waffengesetzes?	a) Geschosse für Druckluftgewehre (Diabolo). <input checked="" type="checkbox"/> b) Platzpatronen für Schreckschusswaffen. <input type="checkbox"/> c) Zündhütchen für Vorderladerwaffen mit Zündhütchenzündung (Perkussion). <input checked="" type="checkbox"/>
1.61 Eine Kleinkaliberpatrone besteht aus... {Änderung gemäß WaffG, April 2008}	Hülse, Geschoss, Zündsatz, Ladung
1.62 Aus welchen Teilen besteht eine Zentralfeuerpatrone? {Änderung gemäß WaffG, April 2008}	a) Zündhütchen, Ladung, Hülse, Geschoss. <input checked="" type="checkbox"/> b) Pressling und Geschoss <input type="checkbox"/> c) Hülse, Ladung, Zündsatz <input type="checkbox"/>
1.63 Was versteht man unter Randfeuerpatronen?	a) Alle Patronen mit Rand. <input type="checkbox"/> b) Alle Patronen mit Zündsatz im Hülsenrand. <input checked="" type="checkbox"/> c) Alle Patronen mit speziellen Geschossen (z.B. Scharfrandgeschosse). <input type="checkbox"/>
1.64 Welche der nachfolgend genannten Beispiele sind Kartuschenmunition im Sinne des Waffengesetzes?	a) Platzpatronen <input checked="" type="checkbox"/> b) Munition mit Betäubungsmittel für die Distanzinjektion. <input type="checkbox"/> c) Zentralfeuerpatronen mit wiederladbaren Hülsen. <input type="checkbox"/>
1.65 Welche der folgenden Aussagen über Schalldämpfer ist richtig?	a) Ein Schalldämpfer verringert den Mündungsknall. <input checked="" type="checkbox"/> b) Ein Schalldämpfer kann die Mündungsgeschwindigkeit des Geschosses beeinflussen. <input checked="" type="checkbox"/> c) Ein Schalldämpfer kann die Präzision der Waffe beeinflussen. <input checked="" type="checkbox"/>

<p>1.66 Was versteht man unter einem Kompensator?</p>	<p>a) Eine Vorrichtung am Waffenlauf, die das Hochschlagen beim Schuss verringern soll. <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>b) Eine Vorrichtung im Verschluss von halbautomatischen Waffen, die den Rückstoß verringern soll. <input type="checkbox"/></p> <p>c) Eine Vorrichtung am Magazin, die dessen Kapazität erhöht. <input type="checkbox"/></p>
<p>1.67 Was versteht man unter einem Einstecklauf?</p>	<p>a) Wechsellauf, der anstelle des Laufes in die Verschlusshülse der Waffe eingesetzt und durch Einstecken befestigt wird. <input type="checkbox"/></p> <p>b) Ein Lauf ohne eigenen Verschluss, der in die Läufe von Waffen größeren Kalibers eingesteckt werden kann. <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>c) Ein Lauf mit eigenem Verschluss, der in die Läufe von Waffen größeren Kalibers eingesteckt werden kann. <input type="checkbox"/></p>
<p>1.68 Was ist ein Schalldämpfer?</p>	<p>a) Er verringert den Mündungsknall beim Schuss. <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>b) Er verstärkt den Rückstoß beim Schuss. <input type="checkbox"/></p> <p>c) Er verringert den Geschossknall. <input type="checkbox"/></p>
<p>1.69 Was sind Schalldämpfer?</p>	<p>Schalldämpfer sind Vorrichtungen, die der wesentlichen Dämpfung des Mündungsknalls dienen und für Schusswaffen bestimmt sind.</p>
<p>1.70 Was versteht man unter einem Nachtzielgerät?</p>	<p>a) Ein Gerät, das mit Montagevorrichtung für Schusswaffen versehen ist und durch Bildwandler oder mittels elektronischer Verstärkung ein Zielen bei Nacht ermöglicht. <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>b) Ein Zielfernrohr mit besonders großen Linsen, das ein Erkennen des Zieles auch bei schlechten Lichtverhältnissen ermöglicht. <input type="checkbox"/></p> <p>c) Eine selbstleuchtende oder fluoreszierende Visiereinrichtung, die ein Zielen auch bei Dunkelheit ermöglicht. <input type="checkbox"/></p>