

# ČÁST DRUHÁ

## OTÁZKY K PROKÁZÁNÍ ZNALOSTI NAUKY O ZBRANÍCH A STŘELIVU

### OTÁZKY Č. 358 AŽ 371

Zatímco první a nejrozsáhlejší část byla zaměřena na znalosti vybraných právních předpisů, zejména zákona o zbraních, slouží druhá část souboru testových otázek k prokázání **znalosti nauky o zbraních a střelivu**. Nejde tedy již o problematiku právní, nýbrž o otázky zaměřené na znalost technických i jiných faktických aspektů z oboru zbraní a střeliva. To samozřejmě neznamená, že by tyto otázky s právní úpravou vůbec nesouvisely. Například **nábojka** je termín definovaný v příloze 1 zákona o zbraních jako celek určený ke vkládání (nabíjení) do expanzní zbraně, expanzního přístroje nebo zvláštní zbraně, který se skládá z nábojnice, zápalky nebo zápalkové složky a může obsahovat výmetnou náplň, granule nebo chemickou dráždivou látku. Neobsahuje tedy střelu. Jedna z níže uvedených otázek například vyžaduje identifikovat objekty vyobrazené na fotografii jako nábojky, což jednoduše poznáme právě podle toho, že na první pohled neobsahují střelu.


#### Poznámka


Některé otázky v této části obsahují ve svém zadání fotografii. Níže jsou tyto otázky otištěny v černobílém provedení. Pro provedení barevné lze odkázat na soubor testových otázek zveřejněný na internetových stránkách Ministerstva vnitra ([www.mvcr.cz](http://www.mvcr.cz)).


Některé otázky se zaměřují na **vizuální rozpoznávání střeliva**. Například brokové střelivo s jednotnou střelou snadno poznáme podle toho, že na příslušném obrázku je uvnitř náboje vidět jednotná střela. Střelivo určené ke střelbě z revolveru se zase snadno pozná podle okraje přesahujícího průměr náboje. Tvůrce testových otázek vyžaduje po žadateli mimo jiné schopnost identifikovat na základě tvaru střelivo některé z běžných ráží (např. .22 LR, pistolový .45 ACP nebo lovecký .223 Remington). Kromě obrázků nábojů [připomeňme, že podle zákona je **náboj** celek určený ke vkládání (nabíjení) do palné zbraně, signální zbraně nebo zvláštní zbraně, který se skládá z nábojnice, zápalky nebo zápalkové složky, výmetné náplně a střely] a nábojek zobrazují některé otázky v zadání pouze střely. Důraz je kladen například na schopnost poznat střelu celoplášťovou (tj. takovou, jejíž jádro je skryté v kovovém plášti, narozdíl od střely poloplášťové, u níž je jádro částečně obnaženo), či rozeznat některé tvary přední části střely (tvar ogivální a tvar komolého kužele).

<b>358</b>	 <p><b>Porovnejte vyobrazené vzorky a vyberte náboj do brokovnice s jednotnou střelou. Jedná se o náboj nacházející se</b></p>
<b>A</b>	<b>vlevo na začátku řady.</b>
<b>B</b>	uprostřed řady.
<b>C</b>	vpravo na konci řady.

<b>359</b>	 <p><b>Je prostřední náboj určen pro nábojovou komoru o minimální délce 65 mm?</b></p>
<b>A</b>	<b>Ne, náboj je určen pro nábojové komory s minimální délkou 70 mm.</b>
<b>B</b>	Ne, náboj je určen pro nábojové komory s minimální délkou 89 mm.
<b>C</b>	Ano, vyznačená délka se nevztahuje k délce nábojové komory, ale k celkové navážce broků v náboji; jak je zřejmé z obrázku, červený náboj označený „70 mm“ a černý náboj označený „65“ jsou ve skutečnosti stejně dlouhé.


<b>360</b>	Brokovou zbraň označenou touto zkušební značkou:  lze použít
<b>A</b>	ke střelbě jednotnou střelou bez ohledu na velikost zahrdlení.
<b>B</b>	ke střelbě ocelovými broky.
<b>C</b>	ke střelbě tzv. magnumovými náboji.

<b>361</b>	 <p style="color: white; margin-top: 10px;"><b>Porovnejte vyobrazené vzorky a vyberte výkonné střelivo určené původně pro střelbu z revolveru. Jedná se o vzorek nacházející se</b></p>
<b>A</b>	vlevo na začátku řady.
<b>B</b>	<b>vpravo na konci řady.</b>
<b>C</b>	uprostřed řady.

<b>362</b>	 <p style="color: white; margin-top: 10px;"><b>Porovnejte vyobrazené vzorky a vyberte střelivo typu Flobert. Jedná o vzorek nacházející se</b></p>
<b>A</b>	vlevo na začátku řady.
<b>B</b>	vpravo na konci řady.
<b>C</b>	<b>uprostřed řady.</b>

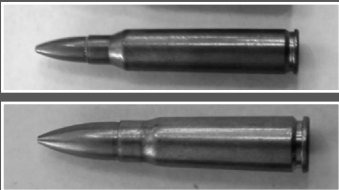
<p><b>363</b></p>	 <p>Porovnejte vyobrazené vzorky a vyberte střelivo ráže 45 AUTO původně určené pro samonabíjecí pistoli Colt typu M1911. Jedná o vzorek nacházející se</p>
<p><b>A</b></p>	<p>vlevo na začátku řady.</p>
<p><b>B</b></p>	<p>vpravo na konci řady.</p>
<p><b>C</b></p>	<p>uprostřed řady.</p>


<p><b>364</b></p>	 <p>V případě vyobrazených vzorků se jedná o</p>
<p><b>A</b></p>	<p>nábojky.</p>
<p><b>B</b></p>	<p>malorážkové náboje se zapuštěnou homogenní střelou.</p>
<p><b>C</b></p>	<p>náboje určené pouze pro expanzní zbraně nedovoleného výrobního provedení.</p>


<p><b>365</b></p>	 <p>V případě vyobrazeného vzorku se jedná o střelivo ráže</p>
<p><b>A</b></p>	<p>22 Long Rifle.</p>
<p><b>B</b></p>	<p>22 Hornet.</p>
<p><b>C</b></p>	<p>222 Rem.</p>


<p><b>366</b></p>	 <p><b>Porovnejte vyobrazené vzorky a určete konstrukci nábojů. Jedná se o náboje</b></p>
<p><b>A</b></p>	<p>se zápalem typu Lefauchaux.</p>
<p><b>B</b></p>	<p>se středovým zápalem.</p>
<p><b>C</b></p>	<p>s okrajovým zápalem.</p>

<p><b>367</b></p>	 <p><b>Porovnejte vyobrazené vzorky a vyberte střelivo ráže 223 Rem. vycházející z původně vojenského náboje 5,56 x 45 mm. Jedná se o vzorek nacházející se</b></p>
<p><b>A</b></p>	<p>nahoře na začátku sloupce.</p>
<p><b>B</b></p>	<p>dole na konci sloupce.</p>
<p><b>C</b></p>	<p>uprostřed sloupce.</p>

368	
	<p>Porovnejte jednotlivé obrázky a rozhodněte, zda je na nich vyobrazen náboj vycházející původně z náboje vz. 43 určeného mimo jiné i pro československý 7,62 mm samopal vz. 58.</p>
A	Ano, jde o vzorek na horním obrázku.
B	Ano, jde o vzorek na dolním obrázku.
C	Uvedené střelivo není vyobrazeno ani na jedné z fotografií; v obou případech se jedná o signální náboje.

369	
	<p>V případě vyobrazeného vzorku se jedná o</p>
A	celoplášťovou střelu s přední částí ve tvaru komolého kužele.
B	poloplášťovou střelu s ogivální přední částí.
C	celoplášťovou střelu s ogivální přední částí.

370	
	<p>V případě vyobrazeného vzorku se jedná o</p>
A	celoplášťovou střelu s přední částí ve tvaru komolého kužele.
B	homogenní olověnou střelu s přední částí ve tvaru komolého kužele.
C	celoplášťovou střelu s ogivální přední částí.

371	 <p>V případě vyobrazeného vzorku střeliv se jedná o část střeliva, která byla pravděpodobně vystřelena</p>
A	z expanzní zbraně dovoleného výrobního provedení.
B	ze samonabíjecí pistole ráže 45 AUTO.
C	z dlouhé palné zbraně s drážkovaným vývrtem hlavně.

### OTÁZKY Č. 372 AŽ 391

Následují otázky, které ve svém zadání obsahují fotografii **samonabíjecí pistole nebo jejích částí** a vyžadují po žadateli schopnost spolehlivě **určit pozici pojistky zbraně, poznat vratnou pružinu, záchyt zásobníku, záchyt závěru, lučík, podavač zásobníku aj.** Jelikož jde o problematiku důležitou nejen pro teoretickou, nýbrž i pro praktickou část zkoušky, lze každému žadateli doporučit, aby si zbraň a její jednotlivé části nechal předvést k tomu oprávněným odborníkem v rámci výcviku a výuky. Při praktické osobní zkušenosti se zbraní by pak neměly níže uvedené testové otázky pro žadatele představovat žádný problém.

Další otázky pak v zadání vyobrazují mimo jiné útočnou pušku a vyžadují schopnost rozpoznat například kompenzátor zdvihu, plynový nástavec nebo úderník. Vyžaduje se také například znalost pojmů závorník či nosič závorníku, dále rozpoznání perkusního revolveru (poznáme jej snadno podle toho, že jeho válec má v zadní části tzv. pistony, na které se nasazují perkusní zápalky), jakož i dalších pojmů, zbraní nebo jejích částí.

<b>372</b>	
	
<b>Porovnejte jednotlivé obrázky a rozhodněte, zda je na některém z nich pojistka zbraně přesunuta do zajištěné polohy.</b>	
<b>A</b>	V zajištěné poloze je pojistka zbraně na horním obrázku.
<b>B</b>	V zajištěné poloze je pojistka zbraně na dolním obrázku.
<b>C</b>	V zajištěné poloze není pojistka zbraně ani na jednom z přiložených obrázků.

<b>373</b>	
	<b>Na fotografii je palná zbraň částečně rozebraná k čištění. Jedná se o</b>
<b>A</b>	samonabíjecí pistoli s uzamčeným závěrem, která je rozebraná na následující součásti: závěr, hlaveň, vratnou (předsuvnou) pružinu a tělo (pouzdro zbraně).
<b>B</b>	samonabíjecí pistoli s dynamickým závěrem, která je rozebraná na následující součásti: závěr, hlaveň, vratnou (předsuvnou) pružinu a nosič závěru.
<b>C</b>	revolver, který je rozebraný na následující součásti: závěr, hlaveň, odpružená osa válce a rám.