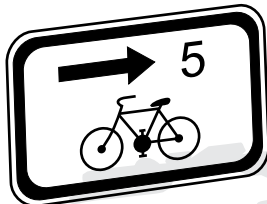


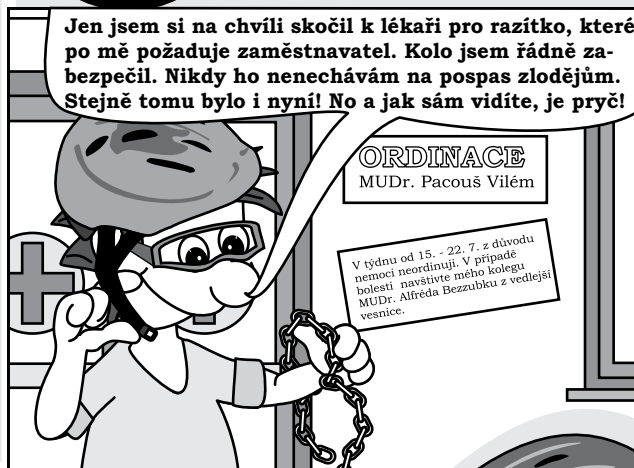
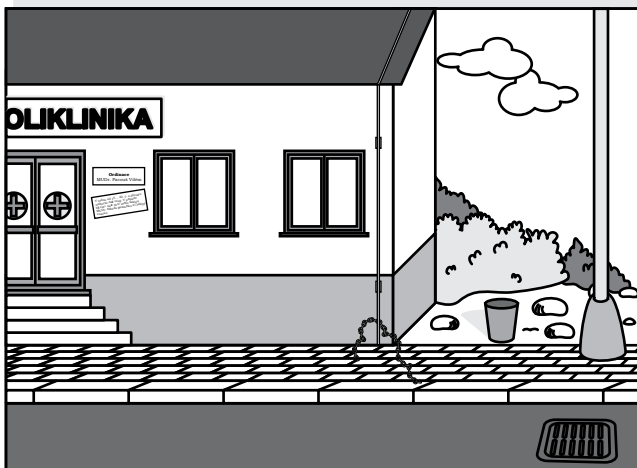
Případ č. 1



Okradený cyklista

Mým prvním detektivním případem jízdního kola. Sice se mi to zdálo, řadný úkol, ale znáte to. Nějak se jsem se vydal do nedaleké vsi, abych

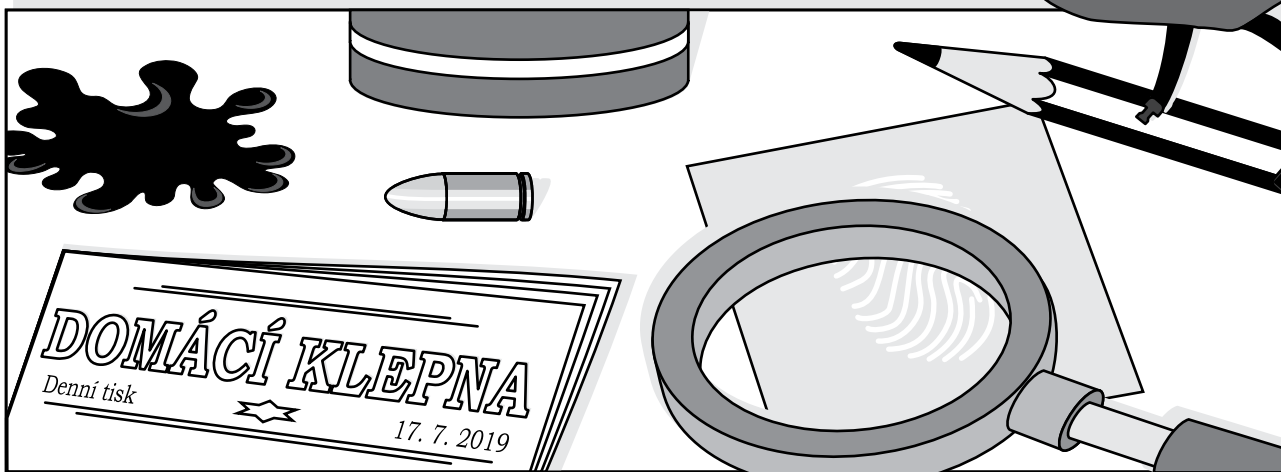
byla krádež jako všední a podzačít musí, a tak vše řádně prošetřil.



Jen jsem si na chvíli skočil k lékaři pro razítko, které po mě požaduje zaměstnavatel. Kolo jsem řádně zabezpečil. Nikdy ho nenechávám na pospas zlodějům. Stejně tomu bylo i nyní! No a jak sám vidíte, je pryč!

Při příjezdu na místo mě zaujalo ticho, které před vždy rušnou poliklinikou, panovalo. Na chodníku jsem po chvíli pátrání uviděl přerýzaný řetěz.

Na rameno mi v tu chvíli poklepal neznámý cyklista, který mi začal popisovat svou verzi krádeže.



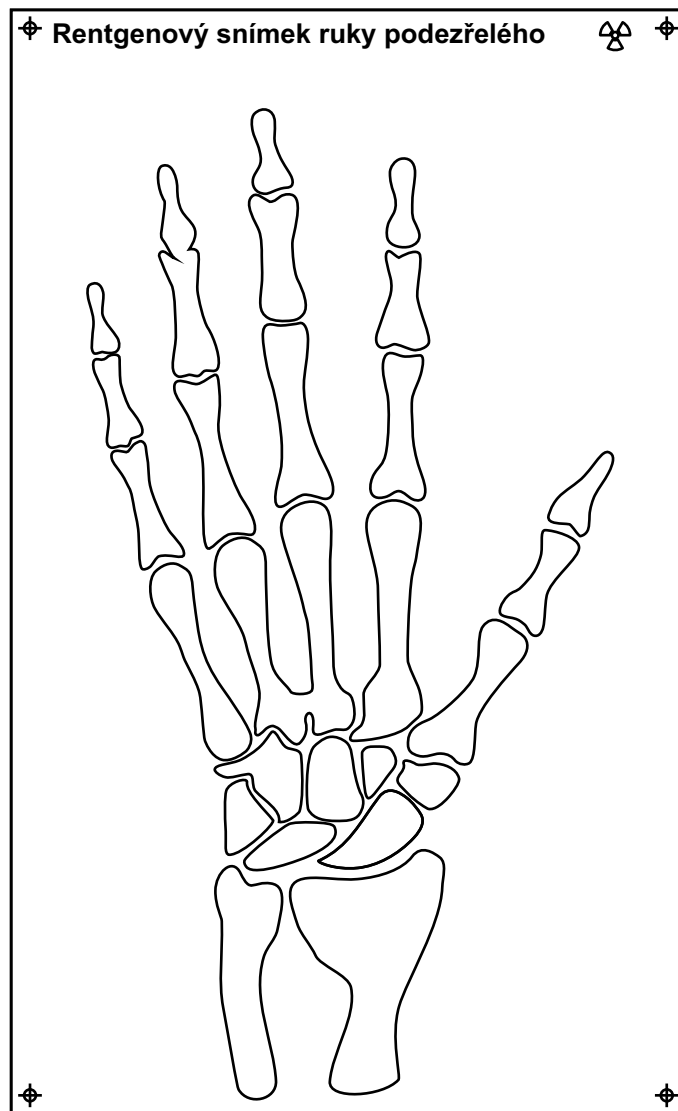
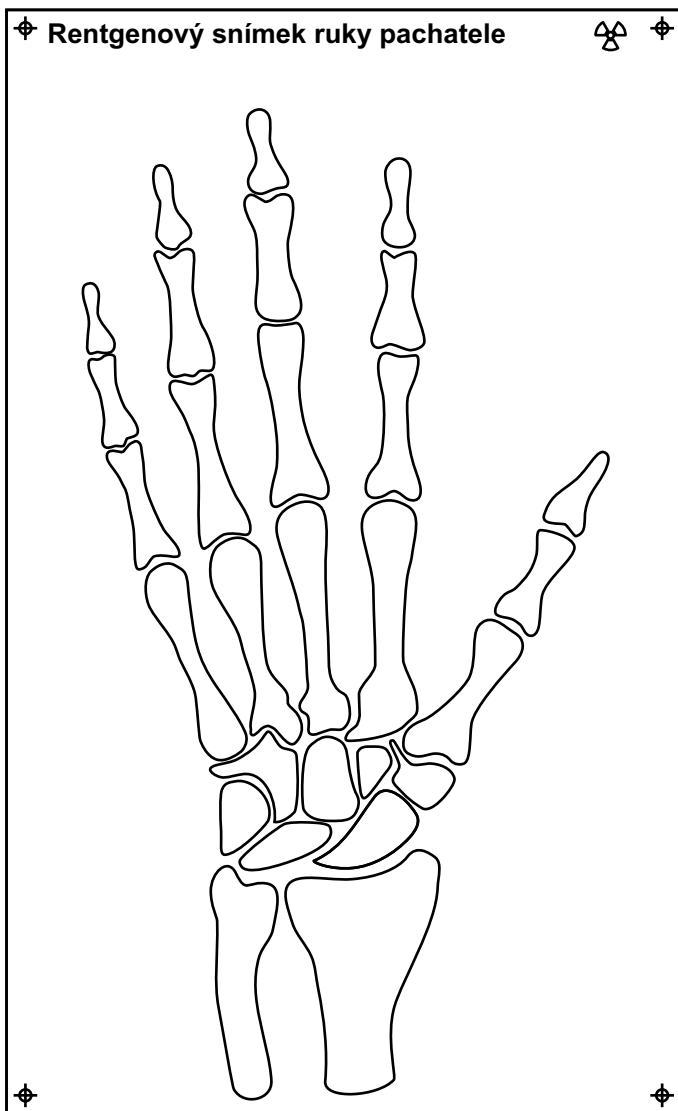
Vrátil jsem se do kanceláře, abych si ujasnil všechna fakta, která doposud o případu vím. Všechny věci, které jsem měl v tašce, jsem rozložil na pracovní stůl. Chvilí jsem si je prohlížel, když jsem si uvědomil, že budu muset opět zajet za cyklistou, abych se ho zeptal, proč mě podvedl.

Také víš, jak detektiv poznal, že mu cyklista lže? Pokud ano, zkontroluj si svůj úsudek na straně 119.



Úkol č. 64:

Vlevo nahoře je vyobrazen pravý odznak detektiva. Jen jeden z odznaků A-G je úplně stejný. Tvým úkolem je najít ho a dát do kroužku.



Úkol č. 68:

Z přiložených rentgenových snímků ruky podezřelého pachatele jsme zjistili, že to jsou dvě rozdílné osoby. Z toho důvodu jsme podezřelého pustili. Najdeš také pět rozdílů?



PAR DĚJ SCHOV ZLO
 ÁVÁ V KU

.....

Úkol č. 69:

Vylušti následující tajnou zprávu. Zjistíš tím, že se...



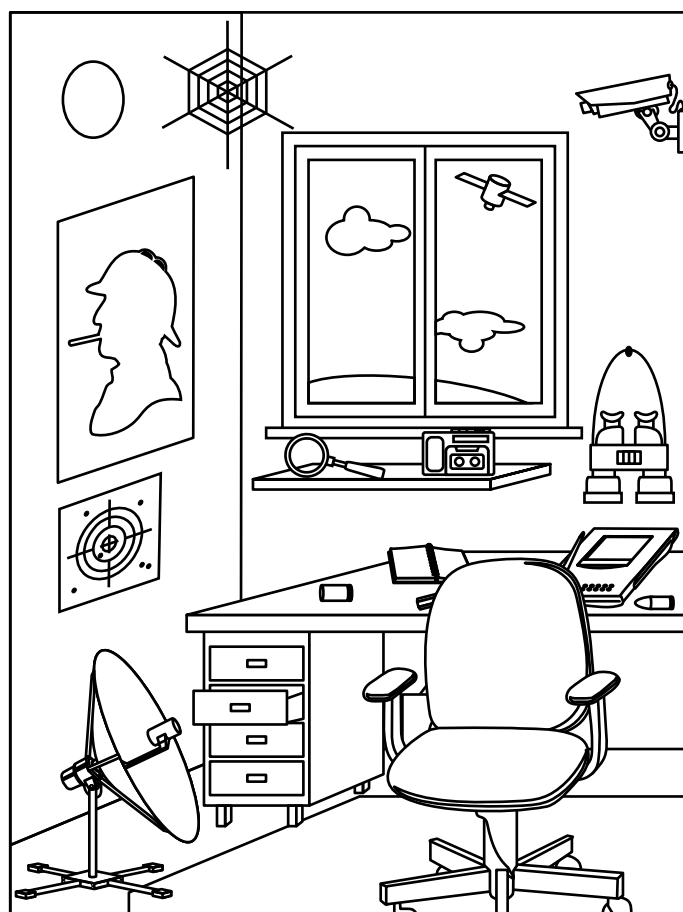
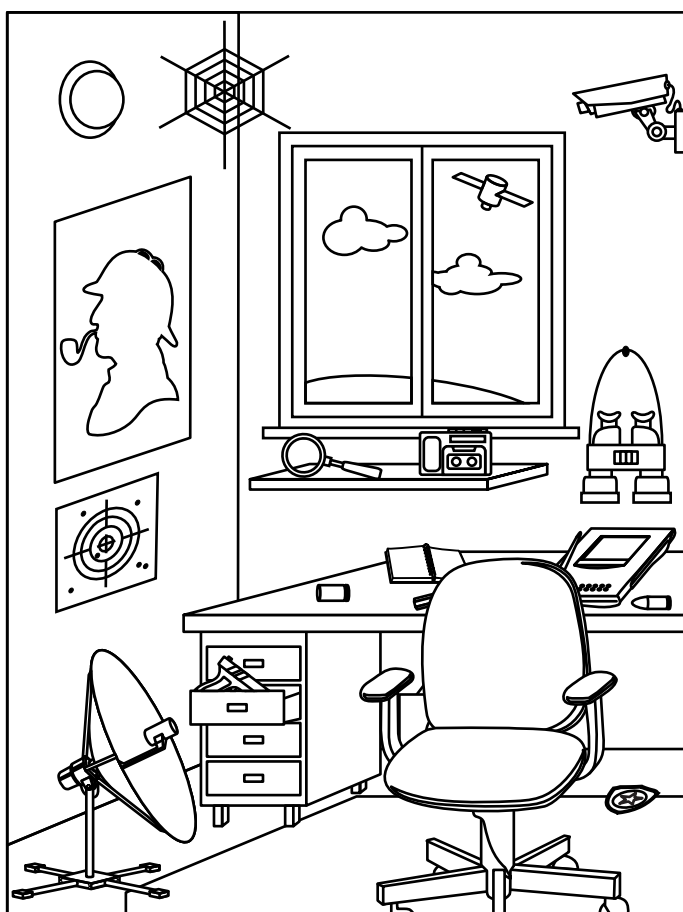
A	B	C	D	E	F	G	H	Ch
I	J	K	L	M	N	O	P	Q
R	S	T	U	V	W	X	Y	Z



Úkol č. 88:

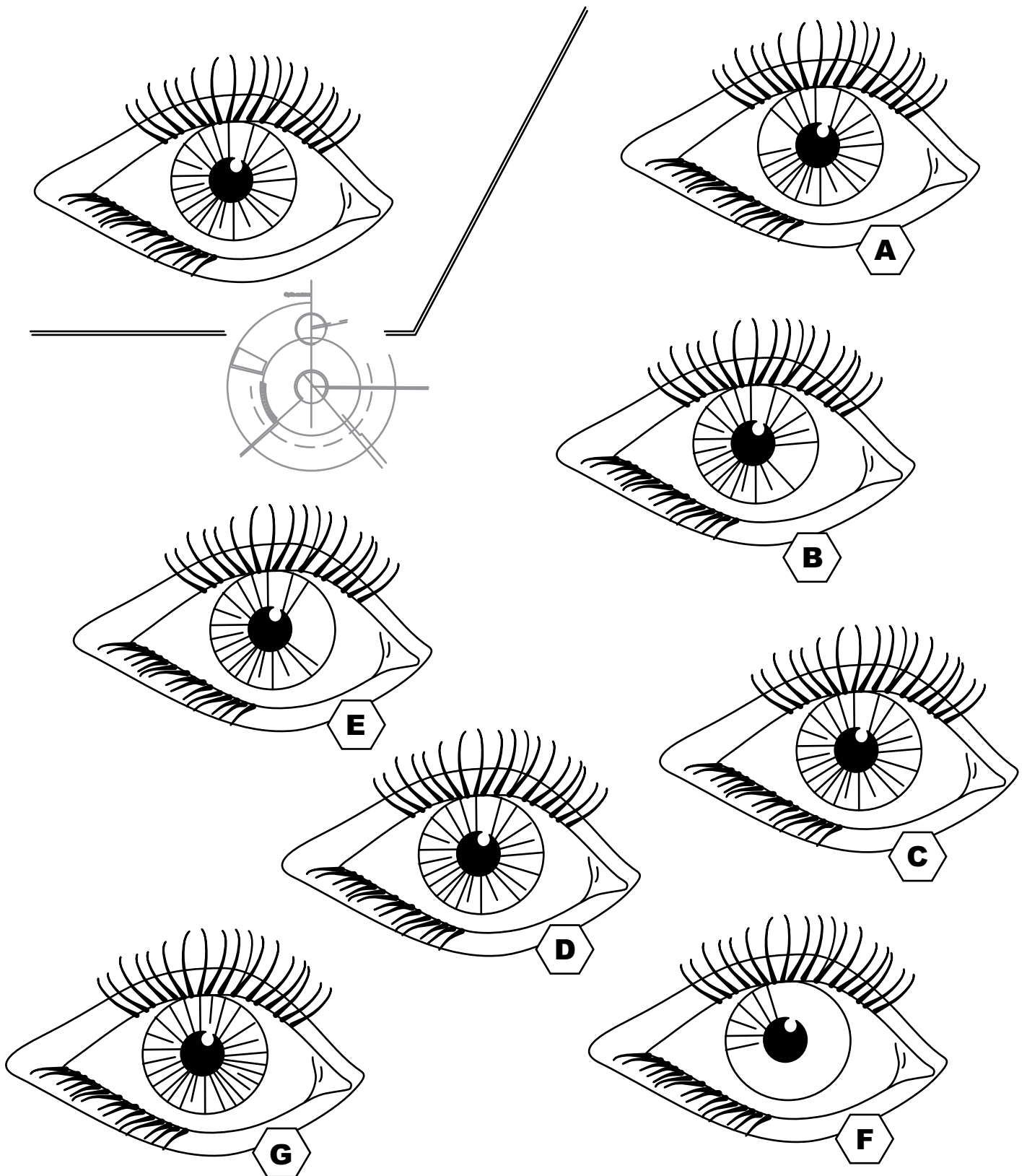
K rozšifrování této zprávy musíš použít tabulku písmen nahoře. Sleduj tvar rámečku. Tečka v něm ti udává pořadí, na kterém se písmeno nachází.

ŘEŠENÍ JE BEZ DIAKRITIKY.



Úkol č. 89:

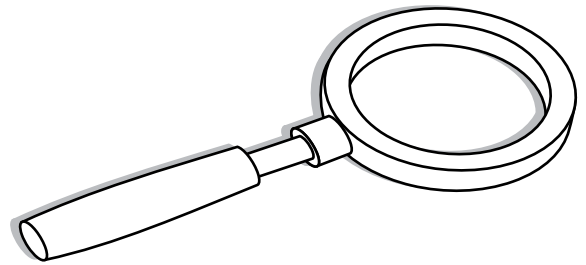
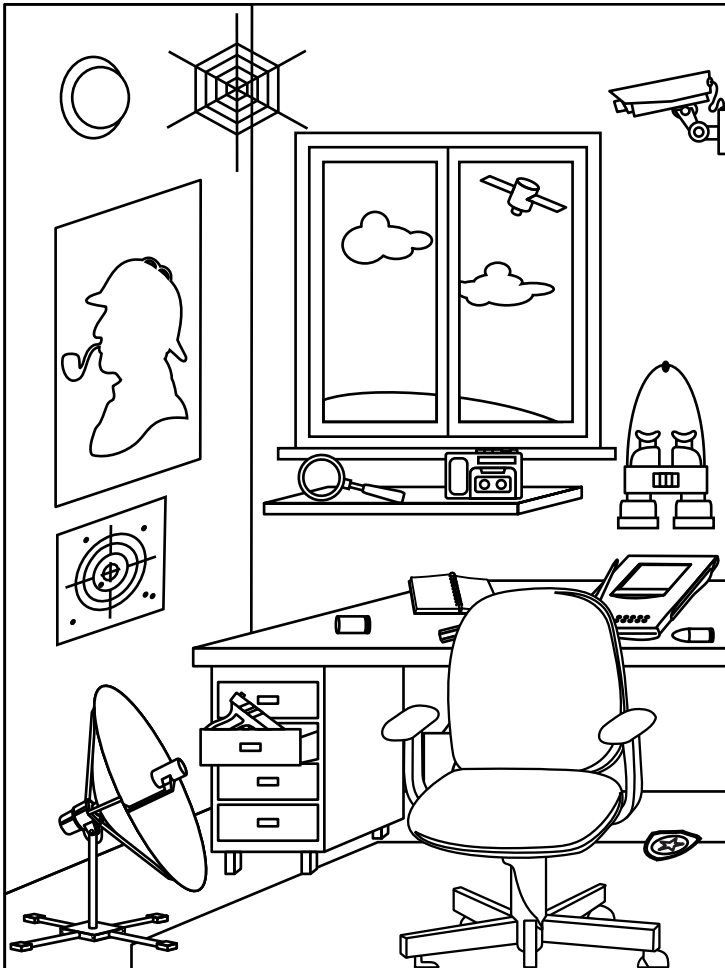
Vyzkoušíme si opět tvůj detektivní postřeh. Na obrázku je 5 odlišností. Tvým úkolem je všechny najít a dát je do kroužku.



Úkol č. 98:

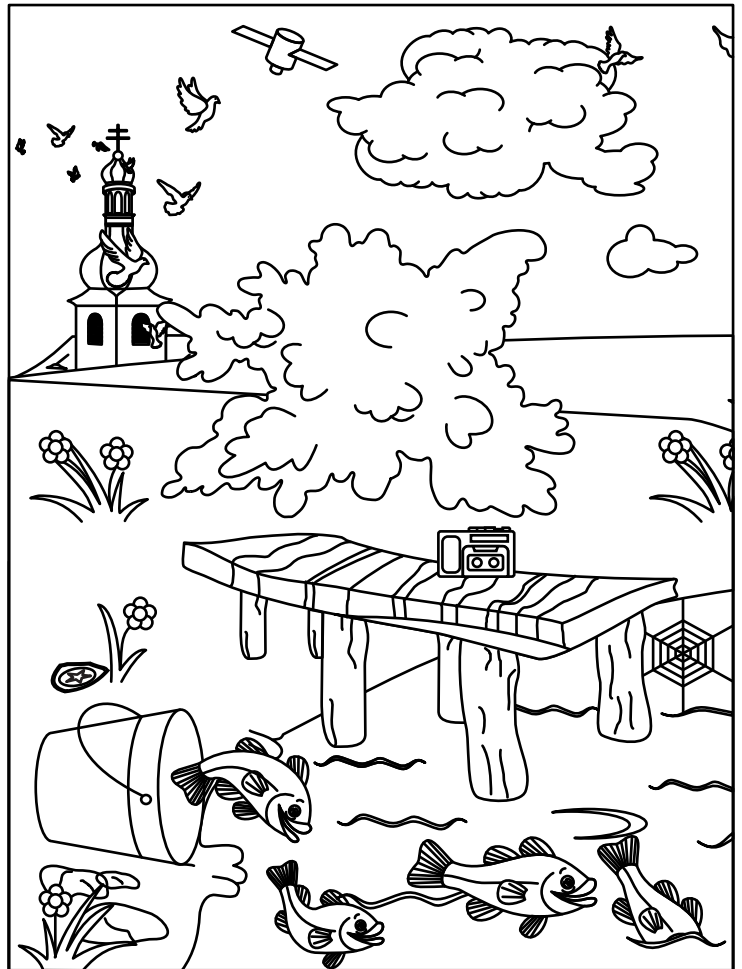
Při dnešní prohlídce na letišti detektivové využili oční skener, pomocí něhož se jim podařilo chytit celosvětově stíhaného zločince. Poznáš, které oko mu patří? Vlevo nahoře je oční sken z naší databáze, ty nalezni úplně stejný z nabídky A-G.





Seznam pěti objektů:

-
-
-
-
-



Úkol č. 129:

Procvičíme si tě nyní v postřehu. Na obou obrázcích je pět úplně stejných věcí. Najdi je a dej do kroužku.