

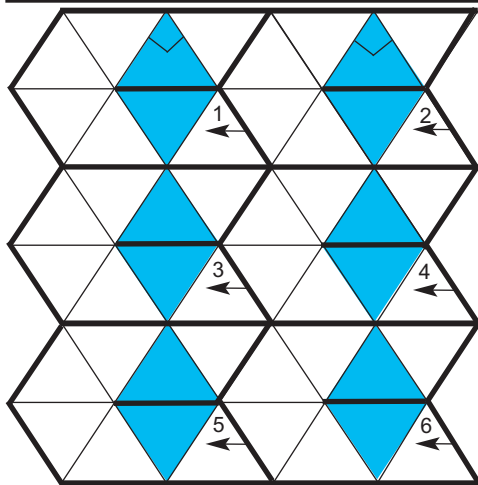
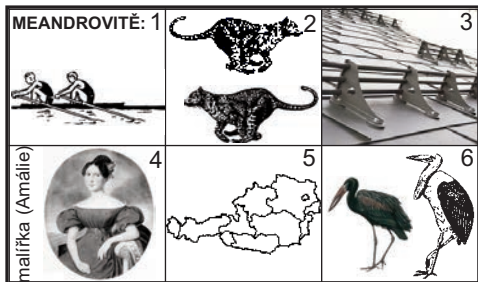
66 Políčko volné

Volné políčko nevzniká protnutím čar, které vyplývají z různých směrů vpisování. Obecně lze říci, že se tato políčka vyskytují často u křížkových úloh s neúplným křížováním. Jejich tvar je prakticky neomezený - kruhovitý, oválný, trojúhelníkový, šestiúhelníkový, osmiúhelníkový, ve tvaru kruhové výseče, figurální aj. Pdf 01/6 a úloha 4 uvádí jako volné políčko kruhovou výseč. Samozřejmě, že se jedná pouze o jisté grafické znázornění; čtyřúhelníková políčka mohou být nahrazena například pětiúhelníky ap.

Za volná políčka lze rovněž považovat i některá políčka při obrysu u figurálních křížovek (pro dokreslení „figury“ - přímka u přepony trojúhelníka může být nahrazena obloukem, lomenou čarou ap., pdf 18 a 32. Obecně platí, že pokud je luštiteli předkládána podoba těchto volných políček, je bezpředmětné je v zadání nějak popisovat. V případě (polo)dokreslovek, aby luštitel dospěl k autorské podobě obrazce, je vhodné uvádět výčet těchto políček (včetně políček atypických).

Česká herečka a spisovatelka OSMIPÍSMENNÁ DOPLŇOVAČKA

1



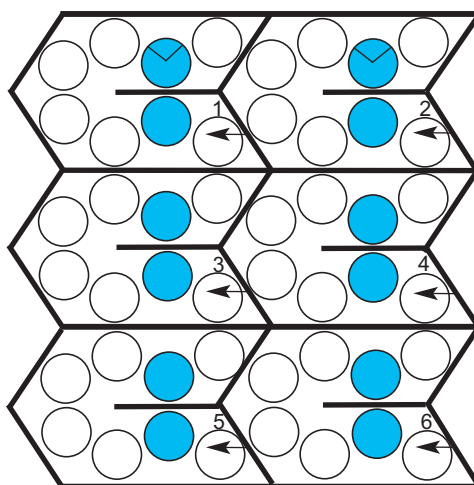
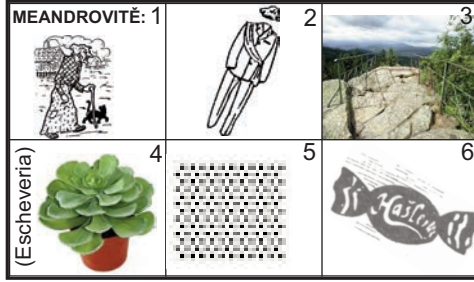
Pomůcka (shluky, z kterých jsou složeny vpisované výrazy): ARDI, ČÁPO, DVOJ, LEOP, MÁNE, OLAM, RAKO, SKIF, SNĚH, SOVÁ, USKO, VITÍ.

Řešení: Dvojskif, leopard, Máne-sová, Rakousko, Čápořit, Ivanka Dvátá.

Jednotlivé sítky (čtyřúhelníkové, trojúhelníkové, šestiúhelníkové, kosodélníkové aj.) se dají využít k vytvoření obrazce s volnými políčky. V úlohách 1 a 2 je to síťka trojúhelníková a směr vpisování meandrovitý. Trojúhelníková políčka mohou být nahrazena jinou tvarovou podobou - jedná se vždy jen o jinou grafickou podobu. Rovněž směr vpisování lze zvolit: řetízkovitý - pdf 7/2; 44/2, paprskovitý - pdf 28/2 (čtyřúhelníky lze nahradit např. kroužky), spirálovitý - pdf 34/1 (čtyřúhelníky lze opět nahradit jiným obrazcem).

Náš noční motýl OSMIPÍSMENNÁ DOPLŇOVAČKA

2



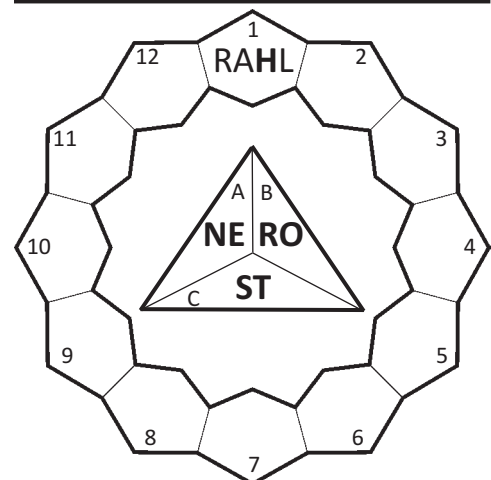
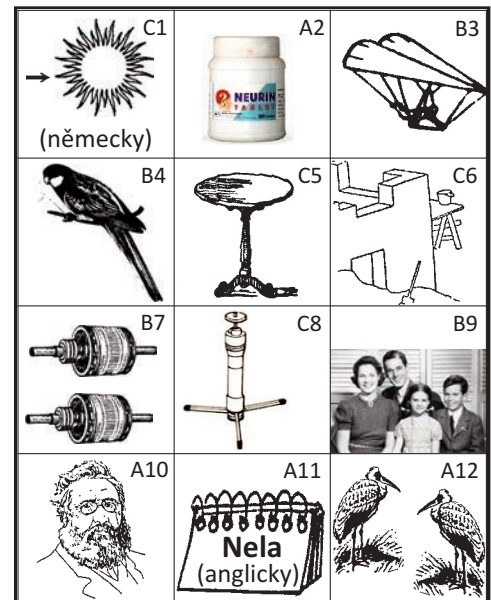
Pomůcka (shluky, z kterých jsou složeny vpisované výrazy): BABA, DĚRO, ÉRIE, ERKA, EŠEV, HAŠL, IDKA, JEŽI, ORMA, UNIF, VÁNÍ, VYHL.

Řešení: Jezičbaba, hašlerka, escheveria, děrování, vyhlídka, erka, unif, vání, baba, idka, ježí, orma, děro.

Velmi vzácný jednoklonný nerost STŘÍDAVÁ DOPLŇOVAČKA

3

Tajenku tvoří pátá písmena vpisovaných výrazů. **PAPRSKOVITĚ ZE STŘEDU** (šestipísmenné výrazy):



Pomůcka (výčet shluků, z kterých jsou složeny vpisované výrazy): AHL, ALO, ELA, INA, JAN, LEK, LIE, NEL, NER, NES, NEU, ORY, RIN, ROD, ROG, ROS, ROT, STA, STO, STR, UDA, VBA, YTI.

Řešení: Strahl, neurin, rogalo, rosel, stolec, stáva, rotor, stojan, rodina, Neruda, Nellie, nesytí - hillbrandit.

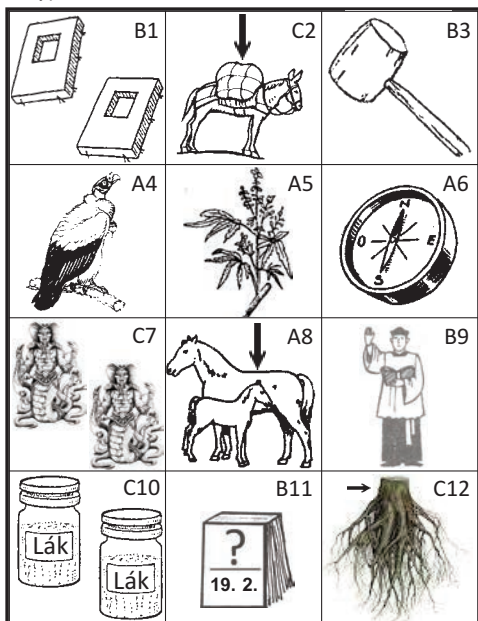
Velké pole působnosti ve volbě podoby obrazce má autor u úloh 3 a 4. Vpisované výrazy jsou složeny ze dvou vpisovaných znaků, v tomto případě se střídají shluky o nestejně délce. Vpisovanými znaky mohou být i další znaky - slabika, slovo (i výraz) a třeba i obrazkový znak.

U úloh s neúplným křížováním se autorovi doporučuje uvádět takovou podobu zadání (především různou pomůckou), aby mohla být celá úloha vyluštna. Např. shluky, z kterých jsou složeny vpisované výrazy.

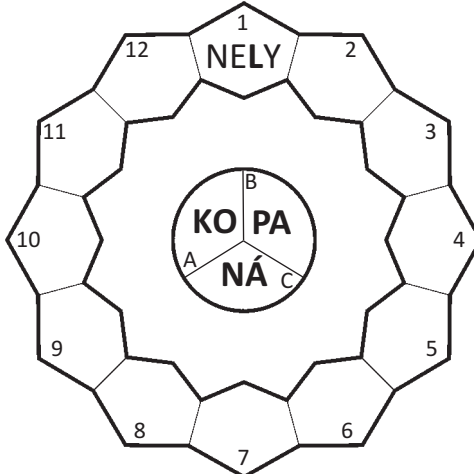
STŘÍDAVÁ DOPLŇOVAČKA

4

Tajenku tvoří pátá písmena vpisovaných výrazů. **PAPRSKOVITĚ ZE STŘEDU** (šestipísmenné výrazy):



Slavná postava československé kopané



Pomůcka (výčet shluků, z kterých jsou složeny vpisované výrazy): DOR, ELY, EVY, ICE, KOB, KOM, KON, LAD, NÁG, NÁK, NÁL, OPÍ, OVÉ, PAL, PAN, PAS, PAT, RČÍ, RIK, TOR, YLA.

Řešení: Panev, náklad, palice, kondor, kovář, nágové, kobyla, pastor, nále-
vy, Patrk, nákrčí - Laco Pavlovic.