



Přílohy

Příloha 2: Zadání logické úlohy Rybářky

Nedávná mezinárodní soutěž rybářek přinesla zajímavé výsledky i podívanou. Na prvních čtyřech místech se umístily Indka, Finka, Filipínka a Peruánka. Každá z rybářek lovila při soutěži jiný druh ryb – okouny, tresky, tuňáky a makrely. Jména oněch čtyř špičkových rybářek jsou Kit, Pam, Lia, Mag.

1. Rybářka, která lovila tuňáky nebyla první ani druhá.
 2. První byla rybářka z Peru.
 3. Pam skončila druhá.
 4. Indka se jmenuje Mag.
 5. Filipínka, která své úsilí zaměřila na tresky, skončila čtvrtá.
 6. Rybářka, na jejíž nástrahy dojely makrely, se jmenuje Lia.
1. První cenu získala:
 - a) Pam
 - b) Mag
 - c) Kit
 - d) rybářka, co ulovila okouna, sice jeden kus, ale nevidaný
 - e) lovkyně makrel
 2. Chudáci tuňáci skončili na talíři díky rybářce:
 - a) z Peru
 - b) z Finska
 - c) rybářce z Indie, která svou fyziognomií připomínala delfína
 - d) rybářce, která skončila druhá
 - e) té, na kterou volali „Lio“
 3. Které z následujících tvrzení platí pro Kit ?
 - a) lovila tresky
 - b) ulovila nevidaného okouna
 - c) je z Finska
 - d) pochází z Peru
 - e) skončila na třetím místě
 4. Na předposledním místě skončila
 - a) ta rybářka , která chtěla lovit okouny, ale chytila jen jediného
 - b) Lia
 - c) Filipínka
 - d) delfíní kráska z Indie
 5. Které z následujících tvrzení je pravdivé ?
 - a) na makrely se zaměřila buď rybářka z Indie nebo Filipínka
 - b) Pam je finské národnosti
 - c) Kit ani Lia neskončily jako poslední
 - d) Rybářka z Peru ještě nikdy nelovila okouny
 - e) Lia si ráda pochutnává na pečených makrelách
 6. Který z následujících seznamů uvádí (nikoliv nutně všechny) rybářky správně seřazené podle jejich umístění od prvního po čtvrté místo?
 - a) Lia; Indka; ta, co ulovila okouna
 - b) Finka, lovkyně tuňáků; Mag
 - c) rybářka, co ulovila okouna ; indická delfíní kráska, Kit

Přílohy



Příloha 3: Řešení logické úlohy Rybářky

Správné odpovědi: 1 e, 2 c, 3 a, 4 d, 5 b, 6 c

Příloha 4: Logické myšlení

Bez něho nejsme schopni orientovat se v prostředí, ztratíme schopnost vyznat se v sobě samém. Logické myšlení je soubor zákonitostí myšlení a procesu poznání. Logické myšlení je schopnost člověka pochopit vše, co nás obklopuje, a vztahy nebo rozdíly, které existují mezi činy, objekty nebo pozorovatelnými fakty, prostřednictvím analýzy, srovnání, abstrakce a představivosti. U lidí se v dětství rozvíjejí pouze konkrétní myšlenky. Během puberty jsme však schopni vytvořit logické myšlení a neustále ho aplikovat, abychom poskytli řešení různých situací, které se vyskytují v každodenním životě. Logické myšlení umožňuje analyzovat, porovnávat, určovat a rozlišovat objekty, hypotézy, postupy prostřednictvím různých řešení, která vycházejí z předchozích zkušeností.

Příloha 5:

