



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

CESTY DO ZAJÍMAVÝCH MĚST EVROPY - ŘEŠENÍ

Při řešení jednotlivých úloh vycházej ze čtení údajů v tabulce.

Odpovědi zapisuj do pracovního listu PL 2: vyhledávej jednotlivé údaje v tabulce, procvičuj početní výkony s přirozenými čísly, formuluj odpovědi na jednotlivé otázky v úlohách. Pozornost věnuj jednotkám délky a času (kilometry, hodiny), posouzení reálnosti jednotlivých vypočtených údajů (např. dětské slevy zájezdů).

Odpovědi:

- 1) Nejblíže je do Prahy, nejdále do Barcelony, nejlevnější jsou cesty do Prahy a do Berlína, nejdražší zájezd do Barcelony.
- 2) Cena všech zájezdů pro jednu osobu: $220 + 3\,560 + 4\,453 + 6\,066 + 4\,766 + 1\,216 = 20\,281$,
pro 3 osoby: $20\,281 \times 3 = 60\,843$ Kč.
- 3) Jedna cesta: $61 + 1\,999 + 1\,232 + 1\,685 + 1\,324 + 338 = 5\,639$, obě cesty $5\,639 \times 2 = 11\,278$ (km)
- 4) Jedna cesta: $1 + 10 + 12 + 16 + 14 + 4 = 57$, obě cesty $57 \times 2 = 114$ (hodin).
- 5) U moře leží pouze Barcelona, angličtina je úředním jazykem v Londýně a v Oslo, němčina v Berlíně, francouzština v Paříži.