


INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

POŠTOVNÍ SCHRÁNKA

Popis aktivity	
Řešení logické slovní úlohy.	
Potřebné pomůcky	
Pracovní list pro žáka	
Zadání	
<p>Na Chabaně doručuje poštovní doručovatelka poštu do zvláštních schránek. Tuto službu využívá celkem 16 obyvatel. Pan Ševčík a paní Králíková si pro poštu chodí ve středu a v pátek. Paní Sýkorová si poštu vyzvedává každý všední den. Čtyři obyvatelé si poštu berou 3krát týdně. Pan Dvorský se pro poštu zastavuje v úterý a v pátek. Ostatní obyvatelé pro doručené zásilky jezdí každý všední den. Kolik obyvatel si poštu vyzvedává 2 krát týdně?</p> <p>Kolik obyvatel si poštovní schránku vybírá každý všední den?</p>	
Možný postup řešení, metodické poznámky	
<p>Kolik obyvatel si poštu vyzvedává 2 krát týdně?</p> <p>Pan Ševčík 2×týdně Paní Králíková 2×týdně Paní Sýkorová 5×týdně 4 obyvatelé 3×týdně Pan Dvorský 2×týdně</p> <p>Odpověď: 3 obyvatelé si vybírají poštu dvakrát týdně</p> <p>Kolik obyvatel si poštovní schránku vybírá každý všední den? V textu úlohy jsou uvedeny údaje o 8 lidech:</p> <p>Pan Ševčík.....2×týdně Paní Králíková.....2×týdně Paní Sýkorová.....5×týdně 4 obyvatelé..... 3×týdně Pan Dvorský.....2×týdně</p> <p>Dále je uvedeno, že 16 obyvatel si vybírá schránky. Počet obyvatel, kteří si vybírají poštu každý všední den: $16 - 8 = 8$ K nim musíme přičíst ještě paní Sýkorovou, která si vybírá poštu také každý všední den Odpověď: 9 obyvatel si vybírá poštu každý všední den</p>	
Doplňkové aktivity	
Pedagog se může s žáky bavit o systému fungování roznosu pošty, mohou zmínit také možnosti elektronické pošty.	
Přesahy a vazby	Vlastivěda
Obrazový materiál	Vlastní archiv autora