



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.

Výukový materiál pro předmět

Matematika 1. ročník

Reg. č. projektu:	CZ.1.07/1.1.10/01.0007
Název projektu:	Tvorba výukových materiálů pro žáky podle ŠVP
Název příjemce:	Obchodní akademie, České Budějovice, Husova 1
Klíčová aktivita:	Využití ICT ve výuce matematiky
Použitá literatura:	Seznam použité literatury je uveden v souboru MAT_1_Literatura.

Procenta – slovní úlohy I

Příklad 1:

Martin, Radim a Michal si rozdělili zisk ze společného podniku. Radim dostal 35%, Martin 0,45 zbytku. Kolik dostal každý, byl-li celkový zisk 32800 Kč?

Příklad 2

Číslo 72 zvětšete o 25%. O kolik procent budete muset číslo, které vyšlo zmenšit, aby opět vyšlo číslo 72?

Příklad 3:

Žáci šestých tříd sbírali léčivé rostliny. Každá třída slíbila nasbírat nejméně 5 kg bylin. Třída 6.A závazek překročila o $\frac{2}{5}$, 6.B splnila na 140% a 6.C nasbírala o 2 kg více. Jaké bylo pořadí tříd? Kolik bylin celkem třídy nasbíraly?

Příklad 4:

V cukrárně vyrobili o 35% šlehačky méně než měli, takže ozdobili pouze 130 zákusků. Kolik zákusků měli ozdobit původně?

Příklad 5:

$\frac{7}{12}$ elektrické energie bylo vyrobeno v tepelných elektrárnách, $\frac{1}{5}$ ve vodních elektrárnách, zbytek v atomových elektrárnách. Kolik % energie bylo vyrobeno v atomových elektrárnách?

Seznam použité literatury pro pracovní listy z matematiky pro 1. ročník

1. František Běloun: Sbírka úloh z matematiky pro základní školy, SPN Praha 1988, 14-534- 86
2. Josef Trejbal: Sbírka zajímavých úloh z matematiky, Prometheus 1996, ISBN 80-7196-084-5
3. Radim Slouka a kol.: Sbírka příkladů z matematiky pro žáky 5.-9. tříd ZŠ, Nakladatelství a vydavatelství FIN 1994, ISBN 80- 85572-55-9
4. Milan Žůrek: Sbírka příkladů z matematiky pro žáky 5.-9. tříd ZŠ 2, Nakladatelství a vydavatelství FIN 1994, ISBN 80- 85572-69-9
5. Bohuslav Eichler a kol.: Hospodářské výpočty pro 1. ročník obchodních akademií a obchodních škol, SPN Praha 1990, ISBN 80-04-25824-7
6. František Jirásek a kol.: Sbírka úloh z matematiky pro SOŠ a studijní obory SOU 1. část, SPN Praha 1986, ISBN 80-04-24895-0
7. Frýzek, Müllerová: : Sbírka úloh z matematiky pro bystré hlavy, Fortuna, Praha 1992, ISBN 80-85298-51-1
8. Jindra Petáková: Matematika – příprava k maturitě a přijímacím zkouškám na vysoké školy, Prometheus 2003, ISBN 80-7196-099-3
9. Petr Benda a kol.: Sbírka maturitních úloh z matematiky, SPN Praha 1971, 14-291-74
10. František Janeček: Sbírka úloh z matematiky pro střední školy, Prometheus, 1997, ISBN 80-7196-076-4
11. Josef Polák: Středoškolská matematika v úlohách I, Prometheus, 1996, ISBN 80-7196-021-7