



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

| Šablona č. VI, sada č. 2                     |  |
|--|--|
| <b>Vzdělávací oblast</b>                     | Matematika a její aplikace   |
| <b>Vzdělávací obor</b>                       | Matematika a její aplikace   |
| <b>Tematický okruh</b>                       | Číslo a proměnná   |
| <b>Téma</b>                                  | Dělení   |
| <b>Ročník</b>                                | 4.   |
| <b>Anotace</b>                               | <p>Materiál slouží k procvičení dovednosti písemného dělení, pamětného dělení a slovních úloh.</p> <p>Určeno pro samostatnou práci.</p>                                  |
| <b>Očekávaný výstup a klíčové kompetence</b> | <p>Žák řeší úlohy na dělení. Žák se orientuje v předloženém materiálu a umí s ním systematicky pracovat.</p> <p>Žák komunikuje a spolupracuje s ostatními spolužáky.</p> |
| <b>Klíčová slova</b>                         | Dělení, slovní úlohy   |
| <b>Druh učebního materiálu</b>               | Pracovní list  |
| <b>Autor/vytvořeno</b>                       | Bc. Kristian Ostřížek / září 2012  |

Vypočítej následující příklady, nezapomeň na kontrolu:

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| $741 : 3 =$     | $685 : 5 =$     |
| $488 : 4 =$     | $1\ 092 : 2 =$  |
| $427 : 3 =$     | $987 : 2 =$     |
| $1\ 295 : 8 =$  | $12\ 873 : 4 =$ |
| $15\ 097 : 5 =$ | $8926 : 3 =$    |

**Vybarvi stejnou barvou příklad a jeho výsledek:**

|           |          |          |    |
|-----------|----------|----------|----|
| $75 : 5$  | $72 : 9$ | $21 : 3$ | 51 |
| $34 : 2$  | $62 : 2$ | 5        | 6  |
| $55 : 11$ | 15       | $48 : 8$ | 17 |
| $18 : 2$  | 31       | $18 : 6$ | 3  |
| $102 : 2$ | 9        | 8        | 7  |

**Vypočítej následující slovní úlohy:**

Na podzim přinesl Filip do školy část jablečné úrody, dohromady 73 jablek. Kolik jablek může dostat každý žák, jestliže je ve třídě dohromady 21 dětí?

Ze 100Kč ti zbylo 54Kč, koupil jsi 23 rohlíků. Kolik stál jeden rohlík?

Chodí – li Simona každý den do školy, ujde za týden 7km. Jak dlouhá je její cesta do školy?