

## Základní škola a Mateřská škola Vraclav, okres Ústí nad Orlicí



Vraclav 52, 565 42  
tel.: 465 482 115

e-mail: [skola@vraclav.cz](mailto:skola@vraclav.cz)  
[www.zsvraclav.cz](http://www.zsvraclav.cz)

<b>Číslo projektu</b>	<b>CZ.1.07/1.4.00/21.2473</b>
<b>Název šablony</b>	<b>III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT</b>
<b>Název DUMu</b>	<b>Dělení se zbytkem</b>
<b>Vyučovací předmět</b>	<b>Matematika</b>
<b>Vzdělávací oblast</b>	<b>Matematika a její aplikace</b>
<b>ročník</b>	<b>5.</b>
<b>Autor</b>	<b>Mgr. Ladislav Štancl</b>
<b>Datum ověření</b>	<b>12. 12. 2011</b>

VY\_32\_INOVACE  
ICT/1/3/16

Vypočítej příklady. Výsledky zapiš do příslušného sloupce, zbytky také. Poté pracuj dál, podle zadaných úkolů.

$86 : 4 = \text{zb.}$

$34 : 4 = \text{zb.}$

$65 : 3 = \text{zb.}$

$63 : 5 = \text{zb.}$

$78 : 5 = \text{zb.}$

$21 : 2 = \text{zb.}$

$94 : 6 = \text{zb.}$

$51 : 8 = \text{zb.}$

$105 : 9 = \text{zb.}$

$94 : 9 = \text{zb.}$

$47 : 2 = \text{zb.}$

$57 : 4 = \text{zb.}$

$77 : 3 = \text{zb.}$

$72 : 5 = \text{zb.}$

$98 : 8 = \text{zb.}$

$97 : 7 = \text{zb.}$

$80 : 7 = \text{zb.}$

$76 : 8 = \text{zb.}$

$68 : 7 = \text{zb.}$

VÝSLEDKY		

ZBYTKY		

1. Seřad' výsledky podle velikosti od největšího po nejmenší.


2. Seřad' zbytky podle velikosti od největšího po nejmenší.


3. Vynásob mezi sebou:

- největší výsledek a nejmenší zbytek:
- nejmenší výsledek a největší zbytek: