



ПРИПРЕМА ЗА ЧЕТВРИ ПИСМЕНИ ЗАДАТАК ИЗ МАТЕМАТИКЕ  
(4. разред)

Име и презиме: \_\_\_\_\_ Датум: \_\_\_\_\_

**1. Израчунај:**

а)  $568 * 257 =$

б)  $2\ 890 : 25 =$

в)  $1\ 235 * 75 =$

**2. Реши и провери решења једначина:**

а)  $663 : x = 221$

б)  $x : 42 = 25$

**3. Одреди скуп решења неједначина у скупу  $\mathbb{N}$ :**

а)  $x * 10 < 90$

б)  $9 * x > 108$

**4. Израчунај:**

а)  $\frac{5}{8}$  броја 736

б) број чије  $\frac{2}{9}$  износе 2 356

**5. Одреди вредност израза:**

а)  $685\ 007 - 84\ 856 * 7 =$

б)  $(80\ 318 + 139\ 045 : 8) * 8 =$

6. Ненад треба да плати нови телевизор у 7 месечних рата. Првих пет рата износи 2 520 динара, а последње две рате су веће за по 365 динара. Колика је цена Ненадовог телевизора?

Одговор: \_\_\_\_\_

