SVOJSTVA MNOŽENJA

1.Dopuni jednakosti da budu tačne:

9\*7=\_\_\_\*9

8\*2\*5=\_\_\_\_\_\*2\*8

a\*b\*\_\_\_=b\*c\*\_\_\_\_

2.Odredi vrijednost nepoznate X:

2\*8\*5=X\*8 X=\_\_\_\_\_

6\*X\*9=3\*54 X=\_\_\_\_\_

4\*6\*5=X\*30 X=\_\_\_\_\_

3.Dati proizvod izračunaj na 3 načina:

2\*8\*5=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2\*8\*5=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2\*8\*5=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4 Koristeći svojstva množenja izračunaj na najlakši način:

5\*9\*2=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2\*6\*5\*7=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3\*20\*5=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.Po datom obrascu izračunaj:

12\*5=6\*2\*5=6\*10=60

18\*3=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

14\*5=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

15\*4=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_