**Ime i prezime: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Razred: \_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **Datum: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Inicijalno testiranje**

**Množenje i dijeljenje**

1. Izračunaj:

2 ∙ 2 =

2 ∙ 1 =

2 ∙ 9 =

2 ∙ 4 =

2 ∙ 7 =

2 ∙ 5 =

 2 ∙ 8 =

 2 ∙ 3 =

 2 ∙ 6 =

2. Izračunaj:

7 ∙ 4 =

2 ∙ 10 =

6 ∙ 5 =

6 ∙ 3 =

3 ∙ 4 =

4 ∙ 9 =

5 ∙ 7 =

3 ∙ 9 =

4 ∙ 8 =

8 ∙ 7 =

6 ∙ 9 =

9 ∙ 8 =

 3 ∙ 8 =

 4 ∙ 6 =

 7 ∙ 7 =

 9 ∙ 5 =

 3 ∙ 7 =

 6 ∙ 8 =

3. Janko je došao u trgovinu. Kupio je 3 jednaka sladoleda. Koliko je platio ako

 jedan sladoled košta 7 kuna?

4. Ivan je imao 6 kuna, a na putu za trgovinu je našao još 3 kune. Koliko on sada ima kuna?

5. Izračunaj:

50 : 2 =

90 : 2 =

200 : 2 =

700 : 2 =

14 : 2 =

0 : 2 =

40 : 2 =

100 : 2 =

16 : 2 =

4 : 2 =

6 : 2 =

10 : 2 =

 8 : 2 =

 12 : 2 =

 20 : 2 =

 18 : 2 =

6. Izračunaj:

36 : 6 =

24 : 8 =

24 : 6 =

56 : 7 =

63 : 9 =

48 : 8 =

28 : 4 =

27 : 3 =

36 : 4 =

54 : 9 =

64 : 8 =

42 : 7 =

 8 : 4 =

 32 : 4 =

 40 : 8 =

 18 : 3 =

 72 : 8 =

 14 : 7 =

7. Marta i Ivana su zajedno dobile 20 kuna. Kako da ih podijele da svaka dobije

 jednako mnogo?

8. Zoran ima 3 mačka. Upecao je 12 ribica i želi ih podijeliti mačkima tako da svaki dobije

 jednako mnogo ribica. Koliko će ribica dati svakom mačku?

9. Marko je imao 20 kuna i kupio je čokoladu za 6 kuna. Koliko mu je kuna ostalo?

10. Izračunaj:

2 ∙ 240 =

2 ∙ 1000 =

2 ∙ 15 =

2 ∙ 700 =

2 ∙ 450 =

2 ∙ 18 =

2 ∙ 12 =

2 ∙ 25 =

2 ∙ 60 =

2 ∙ 80 =

2 ∙ 33 =

2 ∙ 400 =

 2 ∙ 20 =

 2 ∙ 40 =

 2 ∙ 30 =

 2 ∙ 100 =

 2 ∙ 50 =

 2 ∙ 500 =

11. Izračunaj:

317 ∙ 100 =

54 ∙ 10 =

88 ∙ 1000 =

20 ∙ 10 =

470 ∙ 100 =

300 ∙ 10 =

 7 ∙ 10 =

 26 ∙ 100 =

 41 ∙ 1000 =

12. Izračunaj:

2012 ∙ 4

4016 ∙ 7

8146 ∙ 403

231 ∙ 3

823 ∙ 6

714 ∙ 52

 24 ∙ 2

 514 ∙ 3

 34 ∙ 68

13. Izračunaj:

70 : 2 =

700 : 2 =

500 : 2 =

2 000 : 2 =

50 : 2 =

68 : 2 =

18 : 2 =

600 : 2 =

1 000 : 2 =

400 : 2 =

30 : 2 =

90 : 2 =

 20 : 2 =

 40 : 2 =

 100 : 2 =

 60 : 2 =

 200 : 2 =

 10 : 2 =

14. Izračunaj:

300 : 100 =

54 000 : 1000 =

88 000 : 10 =

26 000 : 100 =

47 000 : 1000 =

300 000 : 100 =

 70 : 10 =

 260 : 10 =

 4100 : 10 =

15. Izračunaj:

5839 : 10 =

874 : 6 =

71 435 : 5 =

29 128 : 4 =

4095 : 7 =

8946 : 8 =

 2486 : 2 =

 936 : 3 =

 8354 : 2 =