1. А=7. Израчунај А/1.

А. 0

Б. 1

В. 7

2. А=5. Израчунај 0/А.

А. 0

Б. 5

В. 1

3. Ако 0 поделиш са било којим бројем, количник ће бити једнак \_\_.

4. Дељеник је број 13, а делилац број 1. Одреди количник.

А. 0

Б. 13

В. 1

5. Дељеник је нула, а делилац број 6. Одреди количник.

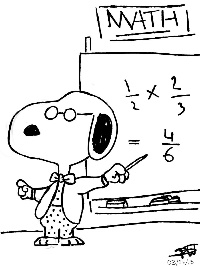
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. А= 10, Б=10. Израчунај: А/Б.

А. 0

Б. 1

В. 10

7. Ако су дељеник и делилац исти бројеви, количник је \_\_\_\_\_\_.

8. Израчунај: (4\*10)+(6/1)=\_\_\_.

А. 10

Б. 34

В. 46

9. 5\*1+0/5\_\_5-Означи веће/мање/једнако:

А. <

Б. >

В. =

10. А=15. Израчунај А/1.

А. 0

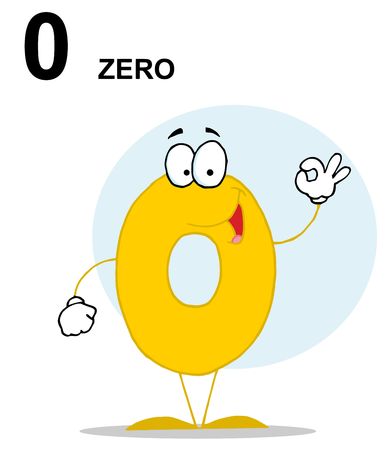
Б. 1

В. 15

11. А=4. Израчунај 0/А.

А. 4

Б. 0

В. 1

12. А=56, Б=56. Израчунај А/Б.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

13. А=8, А/Б=1. Израчунај Б.

А. 0

Б. 1

В. 8

14. Израчунај: (100/1)-(8\*6)=\_\_\_.

А. 63

Б. 48

В. 52

15. 0/7+0\*7\_\_1-Означи веће/мање/једнако:

А. <

Б. >

В. =

16. Израчунај: (54-8)+(0/3)=\_\_\_

17. А=5, А/Б=1. Израчунај Б.

А. 1

Б. 5

В. 0