ЈЕДНАЧИНЕ СА ДЕЉЕЊЕМ

1.Реши једначине:

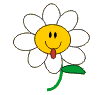
а) Х : 3 = 3 б) Х : 3 = 30 в) Х : 3 = 300

Х= 3 • 3 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Х= 9 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Провера:

9 : 3 = 3 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_



2.Реши једначине:

а) 20 : Х = 5 б) 200 : Х = 5 в) 2000 : Х = 5

Х = 20 : 5 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Х = 4 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Провера:

20 : 4 = 5 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Који број треба поделити са

3 да би добили број 30 ?

Једначина: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

Провера:

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

4. Број 300 треба поделити са

непознатим бројем да би

добили број 10 ?

Једначина: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

Провера:

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