

Наставен лист 15

1. Во вашата тетратка запишете таблица на квадрати од броевите од 1 до 20. Пр. $1^2 = 1$, $2^2 = 4$...

2. Во вашата тетратка запишете таблица на кубови од броевите од 1 до 20 (можеш да користиш калкулатор).
Пр. $1^3 = 1$, $2^3 = 8$...

3. Користејќи ја задача 1 состави таблица на квадратни корени на броевите од 1 до 20
Пр. $\sqrt{1} = 1$, $\sqrt{4} = 2$...

4. Користејќи ја задача 2 состави таблица на кубни корени на броевите од 1 до 20
Пр. $\sqrt[3]{1} = 1$, $\sqrt[3]{8} = 2$...

5. Реши ги изразите

$7^2 + \sqrt[3]{512} =$	$16^2 - \sqrt[3]{4096} =$	$5^3 : \sqrt{625} =$	$\sqrt{225} \cdot \sqrt[3]{2744} =$

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17