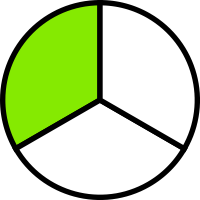
1. На фотографији испод је зеленом бојом обојена \_\_\_\_\_ круга.

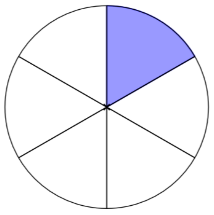
А. 1/6

Б. 1/3

В. 1/5

2. На фотографији испод је плавом бојом обојена \_\_\_\_\_ круга.

А. 1/3

Б. 1/4

В. 1/6

3. Одреди 1/3 броја 15.

А. 7

Б. 10

В. 5

4. Број 21 умањи за његову трећину.

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

5. Одреди 1/6 броја 36.

А. 4

Б. 6

В. 9

6. Број 78 увећај за шестину броја 42.

А. 94

Б. 85

В. 79

7. Одреди 1/3 броја 27.

А. 13

Б. 9

В. 7

8. Мирко је купио 18 свезака. Шестина од укупног броја су на линије. Остале свеске су на квадратиће. Колико свезака на квадратиће је купио Мирко?

А. 15

Б. 30

В. 10

9. Одреди 1/6 броја 42.

А. 9

Б. 7

В. 4

10. Број 33 умањи за његову трећину.

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

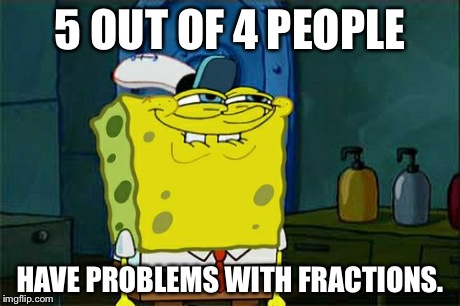
11. Одреди 1/3 броја 9.

А. 5

Б. 4

В. 3

12. Одреди 1/6 броја 48.

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

13. Број 63 увећај за трећину броја 27.

А. 84

Б. 79

В. 72

14. Број 21 увећај за шестину броја 54.

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

15. Одреди 1/3 броја 81.

А. 72

Б. 27

В. 48

16. Одреди 1/6 броја 42.

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