
Арифметический квадратный корень

Задания для устного счета

8 класс

Батяева М.С.

Найдите значение корня:

$$\sqrt{\sqrt{\sqrt{8100}}}$$

Правильный ответ: ~~180~~

Найдите значение корня:

$$\sqrt[3]{0,08}$$

Правильный ответ: ~~0,2~~ ~~0,5~~ ~~2,5~~ ~~5~~

1

Найдите значение корня:

$$\sqrt{49}$$

Правильный ответ:

2

Найдите значение корня:

$$\sqrt{100}$$

Правильный ответ:

3

Найдите значение корня:

$$\sqrt{81}$$

Правильный ответ:

4

Найдите значение корня:

$$\sqrt{9}$$

Правильный ответ:

5

Найдите значение корня:

$$\sqrt{64}$$

Правильный ответ:

6

Найдите значение корня:

$$\sqrt{400}$$

Правильный ответ:

7

Найдите значение корня:

$$\sqrt{0,25}$$

Правильный ответ:

8

Найдите значение корня:

$$\sqrt{0,04}$$

Правильный ответ:

9

Найдите значение корня:

$$\sqrt{0,36}$$

Правильный ответ:

10

Найдите значение корня:

$$\sqrt{1600}$$

Правильный ответ: