

数学 (平方根①)

① すると a になる数を

a の平方根という。

そして、 $\sqrt{\quad}$ は ② と

いって ③ って読むんだ。

あと、 $\sqrt{\quad}$ は ④ されると

消えちゃうし、 $\sqrt{\quad}$ の中で

⑤ になったやつは、 $\sqrt{\quad}$ の

外に出てこれるんだよ!!

⑥ 次の数の平方根をもとめよう!

⑥ $5 \rightarrow$

⑦ $9 \rightarrow$

⑧ $\frac{25}{64} \rightarrow$

⑨ $0.36 \rightarrow$

⑩ 次の値はいくつ?

⑩ $(-\sqrt{6})^2 =$

⑪ $-(\sqrt{11})^2 =$

⑫ $-\sqrt{49} =$

⑬ $\sqrt{100} =$

⑭ $\sqrt{(-3)^2} =$

⑮ $-\sqrt{\frac{16}{81}} =$