

# 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  $-\sqrt{\frac{16}{81}} =$

