

湖北七年级下学期人教版初中数学专题练习

1.

4的平方根是（ ）

- A. $\sqrt{2}$ B. 2 C. ± 2 D. $\pm\sqrt{2}$

2.

估计 $\sqrt{10}$ 的值（ ）

- A. 在3到4之间 B. 在4到5之间 C. 在5到6之间 D. 在6到7之间

3.

下列命题中正确的是（ ）

- A.有限小数不是有理数 B.无限小数是无理数
C.数轴上的点与有理数一一对应 D.数轴上的点与实数一一对应

4.

下列各数中是无理数的是（ ）.

- A. $\sqrt[3]{9}$ B. $\sqrt{9}$ C. $\frac{22}{7}$ D. 3

5.

$\sqrt{9} + \sqrt{4}$ 的值是（ ）

- A. 7 B. -1 C. 1 D. -7

6.

$\sqrt{(-2)^2}$ 的化简结果是（ ）

- A. 2 B. -2 C. 2或-2 D. 4

7.

-64 的立方根是_____.

8.

在数轴上离原点距离是 $\sqrt{5}$ 的点表示的数是_____.