

平方根Ⅱ 1

3年 組 番・氏名 _____

◆次の数の平方根を求めよ。	
① 9	② 23
③ 0.5	④ $\frac{16}{49}$
◆次の数を、 $\sqrt{\quad}$ を使わないで表せ。	
⑤ $\sqrt{4}$	⑥ $-\sqrt{64}$
⑦ $\sqrt{0.25}$	⑧ $-\sqrt{\frac{1}{36}}$
◆次の数の大小を、不等号を使って表せ。	
⑨ $3, \sqrt{10}$	⑩ $\sqrt{0.5}, 0.5$
⑪ $-\sqrt{5}, -\sqrt{7}$	⑫ $-\sqrt{35}, -6$

< 年 月 日 >

平方根Ⅱ 2

3年 組 番・氏名 _____

◆次の数の平方根を求めよ。	
① 7	② 36
③ 0.64	④ $\frac{3}{7}$
◆次の数を、 $\sqrt{\quad}$ を使わないで表せ。	
⑤ $-\sqrt{16}$	⑥ $\sqrt{81}$
⑦ $-\sqrt{0.49}$	⑧ $\sqrt{\frac{9}{25}}$
◆次の数の大小を、不等号を使って表せ。	
⑨ $5, \sqrt{24}$	⑩ $\sqrt{0.01}, 0.2$
⑪ $-\sqrt{13}, -\sqrt{11}$	⑫ $-\sqrt{50}, -7$

< 年 月 日 >