スキルアップテスト１３

　　　　　　３年　氏名（　　　　　　　　）

**／２３**

**１**　次の平方根を求めなさい。

　(1)　１６　　　(2)　２５　　（3）　　　（4）　0.64　　(5)　７

**２**　次の値をいいなさい。

　(1)　()２　　　　(2)　 ()２　　　(3)　()２　　(4)　 ()２

**３**　次の数を、根号を使わずに表しなさい。

　(1)　　　　(2)　　　（3）　　　（4）　　　(5)　

**４**　次の数の大小を、不等号を使って表しなさい。

　(1)　４、　　　　　　（2）　0.8、　　　　　　　(3)　、

**５**　次の数の近似値を、小数第3位までいいなさい。

(1)　　　　　　　　　　　(2)　　　　　　　　　(3)

**６**　次の分数を小数で表しなさい。

　(1)　 　　　　　　　　　(1)

**７**　**６**のような小数のことを（　　　　　）小数という。

スキルアップテスト１３

　　　　　　３年　氏名（　　　　　　　　）

**／２３**

**１**　次の平方根を求めなさい。

　(1)　１６　　　(2)　２５　　（3）　　　（4）　0.64　　(5)　７

　　　±４　　　　　±５　　　　　±　　　　　±0.8　　　　　±

**２**　次の値をいいなさい。

　(1)　()２　　　　(2)　 ()２　　　(3)　()２　　(4)　 ()２

　　　　１１　　　　　　　　　６　　　　　　　0.32　　　　　　－

**３**　次の数を、根号を使わずに表しなさい。

　(1)　　　　(2)　　　（3）　　　（4）　　　(5)

　　　２　　　　　　　－３　　　　　５　　　　　　－0.1　　　　　　－

**４**　次の数の大小を、不等号を使って表しなさい。

　(1)　４、　　　　（2）　－0.8、　－　　　　　　(3)　、

　　　　＜　　　　　　　　　　　　＞　　　　　　　　　　　　　　＞

**５**　次の数の近似値を、小数第3位までいいなさい。

(1)　　　　　　　　　　　(2)　　　　　　　　　(3)

　　１．４１４　　　　　　　　　１．７３２　　　　　　　２．２３６

**６**　次の分数を小数で表しなさい。

　(1)　 　　　　０．　　　　　(1)　 　　１．

**７**　**６**のような小数のことを（　循　環　）小数という。