



次の値を計算せよ。ただし、 $\log_{10} 2 = 0.3010$, $\log_{10} 3 = 0.4771$ とする。

(1) $\log_{10} 1$

(6) $\log_{10} 9$

(2) $\log_{10} 4$

(7) $\log_{10} 15$

(3) $\log_{10} 5$

(8) $\log_{10} 60$

(4) $\log_{10} 6$

(9) $\log_2 3$ (小数第4位を四捨五入せよ)

(5) $\log_{10} 8$