

がい数

がい数の和

月 日

名前

はじめた時間

終わった時間

かかった時間

次の2つの数の和を、
()のけたのがい数にしてから求めましょう。

① $4696 + 5422$ (百)

② $8574 + 7528$ (千)

③ $62211 + 67379$ (千)

④ $27676 + 62643$ (一万)

⑤ $826496 + 423279$ (一万)

⑥ $7738252 + 7474581$ (十万)

がい数

がい数の和

月 日

名前

はじめた時間

終わった時間

かかった時間

次の2つの数の和を、
()のけたのがい数にしてから求めましょう。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 4696 + 5422 \quad (\text{百}) \\ & = 4700 + 5400 \\ & = 10100 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 8574 + 7528 \quad (\text{千}) \\ & = 9000 + 8000 \\ & = 17000 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 62211 + 67379 \quad (\text{千}) \\ & = 62000 + 67000 \\ & = 129000 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad & 27676 + 62643 \quad (\text{一万}) \\ & = 30000 + 60000 \\ & = 90000 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{5} \quad & 826496 + 423279 \quad (\text{一万}) \\ & = 830000 + 420000 \\ & = 1250000 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{6} \quad & 7738252 + 7474581 \quad (\text{十万}) \\ & = 7700000 + 7500000 \\ & = 15200000 \end{aligned}$$