

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 $7343 + 6219$ (百)

② $3382 + 7997$ (千)

③ $87256 + 37775$ (千)

④ $18952 + 48719$ (一万)

⑤ $546181 + 388887$ (一万)

⑥ $3894523 + 5178579$ (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。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 7343 + 6219 \quad (\text{百}) \\ & = 7300 + 6200 \\ & = 13500 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 3382 + 7997 \quad (\text{千}) \\ & = 3000 + 8000 \\ & = 11000 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 87256 + 37775 \quad (\text{千}) \\ & = 87000 + 38000 \\ & = 125000 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad & 18952 + 48719 \quad (\text{一万}) \\ & = 20000 + 50000 \\ & = 70000 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{5} \quad & 546181 + 388887 \quad (\text{一万}) \\ & = 550000 + 390000 \\ & = 940000 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{6} \quad & 3894523 + 5178579 \quad (\text{十万}) \\ & = 3900000 + 5200000 \\ & = 9100000 \end{aligned}$$