

□□1

遠足に行きました。お弁当を食べるのに、1組と2組で同じレジャーシートを何まいかしきました。右の表はレジャーシートのまい数と各組の人数です。
1組と2組ではどちらがこんでいるといえますか。

	シートのまい数 (まい)	子どもの数 (人)
1組	5	24
2組	4	22

考え方1

シート1まいあたりの人数が多いほど、こんでいる。

考え方2

子ども1人あたりのシートの数が少ないほど、こんでいる。

$$1\text{組} : 24 \div 5 = 4.8$$

$$1\text{組} : 5 \div 24 = 0.2083\cdots$$

$$2\text{組} : 22 \div 4 = 5.5$$

$$2\text{組} : 4 \div 22 = 0.1818\cdots$$

答え 組

□□2

A, B 2台の自動車があります。Aの自動車は16Lのガソリンで200km走り、Bの自動車は20Lのガソリンで230km走ります。

- ① ガソリン1Lで走る道のりは、それぞれ何kmですか。

答え A km B km

- ② ガソリンの使用量のわりに長く走るのは、どちらの自動車ですか。

答え

- ③ 1km走るのに使うガソリンの量は、それぞれ何Lですか。

答え A L B L

- ④ 走った道のりのわりにガソリンを使わないのは、どちらですか。

答え

