



単位数あたりの
大きさ 5

● 単位数を求めて比べる



日にち： 月 日

名まえ _____

1 22Lのガソリンで418km走った車Aと、15Lのガソリンで273km走った車Bがあります。たくさん走れる車はAとBのどちらでしょう。

Aの式：

<筆算>

Bの式：

答え： _____

2 468km走るのに、ガソリンを9L使った車があります。この車で780km走るには、何Lのガソリンが必要でしょう。

式：

<筆算>

答え： _____





単位数あたりの
大きさ 5

● 単位数を求めて比べる



日にち： 月 日

名まえ _____

1 22Lのガソリンで418km走った車Aと、15Lのガソリンで273km走った車Bがあります。たくさん走れる車はAとBのどちらでしょう。

Aの式： $418 \div 22 = 19$ <筆算>

Bの式： $273 \div 15 = 18.2$

答え： Aの車

2 468km走るのに、ガソリンを9L使った車があります。この車で780km走るには、何Lのガソリンが必要でしょう。

式： $468 \div 9 = 52$ <筆算>

$780 \div 52 = 15$

答え： 15 L

