



単位数あたりの  
大きさ 5 **6**

● 単位数を求めて比べる

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の問いに答えなさい。(うすい字はなぞりましょう。)

1 225km走るのに、ガソリンを9L使った車があります。この車で1300km走るには、何Lのガソリンが必要でしょう。

式： $225 \div 9 =$

<筆算>

答え： \_\_\_\_\_

2 50Lのガソリンで625km走った車Aと、45Lのガソリンで585km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： \_\_\_\_\_



単位量あたりの  
大きさ 5 **6**

◎ 単位量を求めて比べる

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の問いに答えなさい。(うすい字はなぞりましょう。)

1 225km走るのに、ガソリンを9L使った車があります。この車で1300km走るには、何Lのガソリンが必要でしょう。

式： $225 \div 9 = 25$                       <筆算>

$1300 \div 25 = 52$

答え：52 L

2 50Lのガソリンで625km走った車Aと、45Lのガソリンで585km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： $625 \div 50 = 12.5$                       <筆算>

Bの式： $585 \div 45 = 13$

答え：Bの車