



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 \_\_\_\_\_

・ 次の問いに答えなさい。(うすい字はなぞりましょう。)

1 50Lのガソリンで860km走った車Aと、30Lのガソリンで660km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： $860 \div 50 = 17.2$       <筆算>

Bの式：

答え： \_\_\_\_\_

2 120km走るのに、ガソリンを6L使った車があります。この車で720km走るには、何Lのガソリンが必要でしょう。

式：

<筆算>

答え： \_\_\_\_\_



単位量あたりの  
大きさ 5

◎ 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 50Lのガソリンで860km走った車Aと、30Lのガソリンで660km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： $860 \div 50 = 17.2$       <筆算>

Bの式： $660 \div 30 = 22$

答え：      Bの車      

2 120km走るのに、ガソリンを6L使った車があります。この車で720km走るには、何Lのガソリンが必要でしょう。

式： $120 \div 6 = 20$       <筆算>

$720 \div 20 = 36$

答え：      36 L