



# 単位量あたりの 大きさ 5

◎ 単位量を求めて比べる



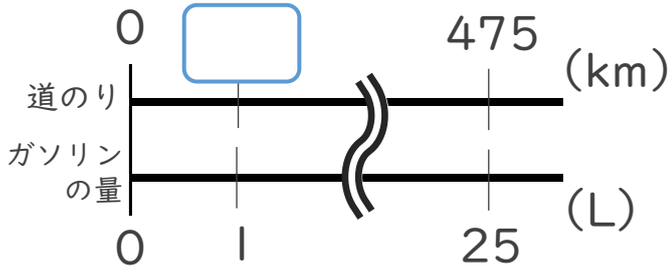
日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

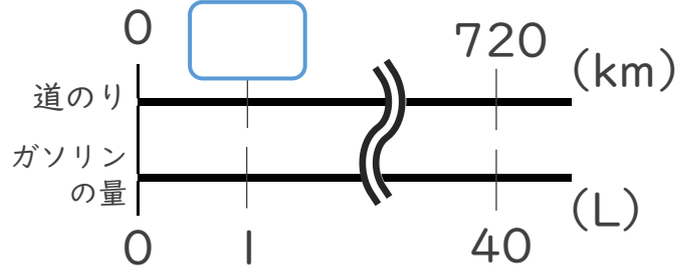
・ 次の問いに答えなさい。(うすい字はなぞりましょう。)

| 25Lのガソリンで475km走った車Aと、40Lのガソリンで720km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。

車A



車B



ガソリン1Lあたりに走る道のりを比べるよ！

Aの式： $475 \div 25 =$

筆算

Bの式：

答え：  
\_\_\_\_\_



# 単位量あたりの 大きさ 5

◎ 単位量を求めて比べる

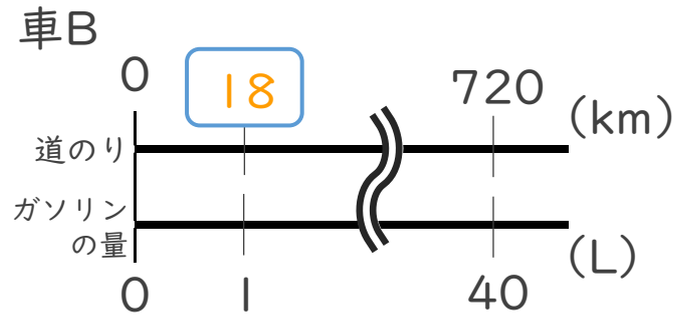
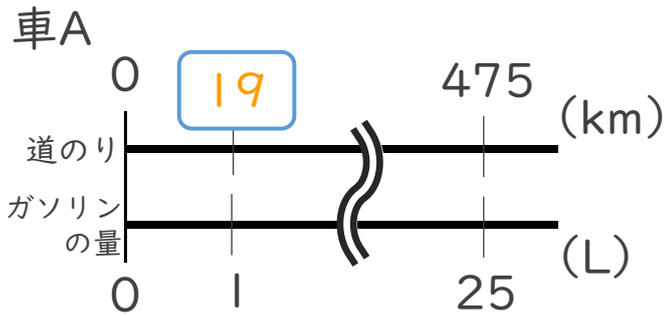


日にち：            月            日

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。)

| 25Lのガソリンで475km走った車Aと、40Lのガソリンで720km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。



ガソリン1Lあたりに走る道のりを比べるよ！

Aの式： $475 \div 25 = 19$

Bの式： $720 \div 40 = 18$

答え： Aの車

筆算