



単位量あたりの
大きさ 5 9

◎ 単位量を求めて比べる

日 に ち : 月 日

名 ま え

| 30Lのガソリンで525km走った車Aと、20Lのガソリンで330km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 96km走るのに、ガソリンを8L使った車があります。この車で540km走るには、何Lのガソリンが必要でしょう。

式 :

<筆算>

答 え :

すらすらぶりんぐ



単位量あたりの
大きさ 5 9

◎ 単位量を求めて比べる

日 に ち : 月 日

名 ま え

| 30Lのガソリンで525km走った車Aと、20Lのガソリンで330km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。

$$A\text{の式: } 525 \div 30 = 17.5 \quad <\text{筆算}>$$

$$B\text{の式: } 330 \div 20 = 16.5$$

答え: Aの車

2 96km走るのに、ガソリンを8L使った車があります。この車で540km走るには、何Lのガソリンが必要でしょう。

$$\text{式: } 96 \div 8 = 12 \quad <\text{筆算}>$$

$$540 \div 12 = 45$$

答え: 45 L

すらすらぶりんぐ