



単位量あたりの
大きさ 5 **4**

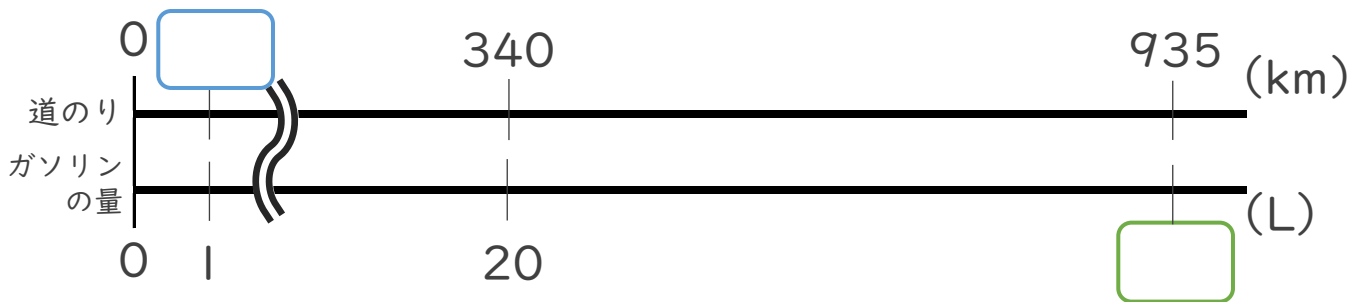
● 単位量を求めて比べる

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。)

| 340km走るのに、ガソリンを20L使った車があります。この車で
935km走るには、何Lのガソリンが必要でしょう。



① ガソリン1Lあたりに
走る道のりを求める。

式： $340 \div 20 = \square$

筆算

② 935km走るために必要な
ガソリンの量を求める。

式： $935 \div \square = \square$

答え： _____



単位量あたりの
大きさ 5 **4**

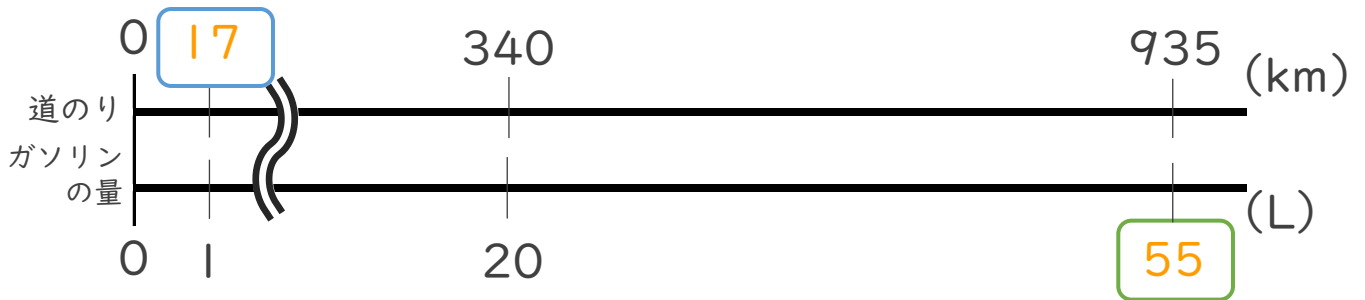
● 単位量を求めて比べる

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。)

| 340km走るのに、ガソリンを20L使った車があります。この車で
935km走るには、何Lのガソリンが必要でしょう。



① ガソリン1Lあたりに
走る道のりを求める。

$$\text{式： } 340 \div 20 = 17$$

② 935km走るために必要な
ガソリンの量を求める。

$$\text{式： } 935 \div 17 = 55$$

答え： 55 L

筆算