



# かけ算の筆算 22

◎ 2けた × 2けたの  
かけ算とは

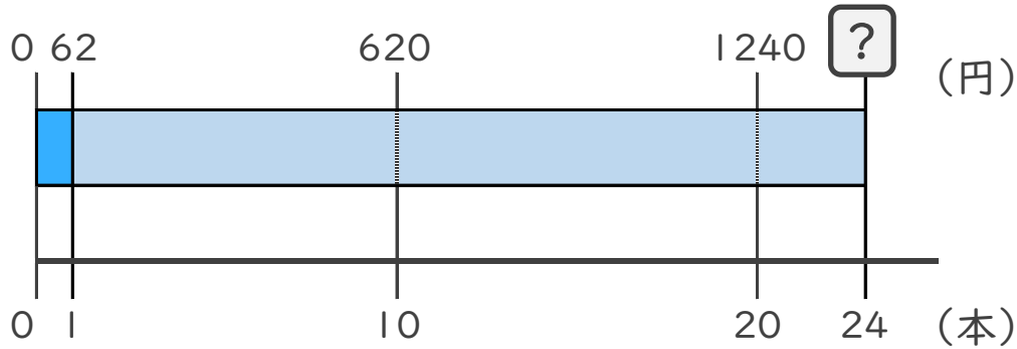


日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 1本62円のえんぴつを24本買います。

代金をもとめる式を作りましょう。(うすい字はなぞりましょう)

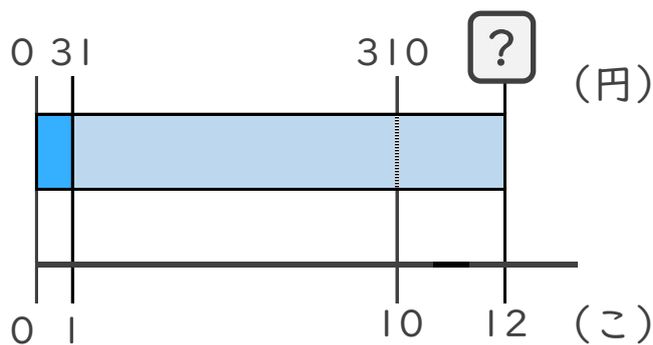


1本のねだん × 買う数

式： 62 × 24

2 1こ31円のおかしを12こ買います。

代金をもとめる式を作りましょう。



1このねだん × 買う数

式： \_\_\_\_\_





## かけ算の筆算 22

◎ 2けた × 2けたの  
かけ算とは

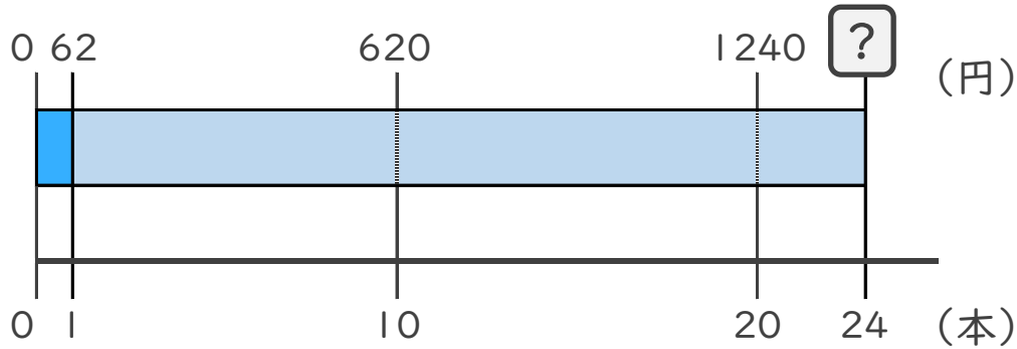


日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 1本62円のえんぴつを24本買います。

代金をもとめる式を作りましょう。(うすい字はなぞりましょう)

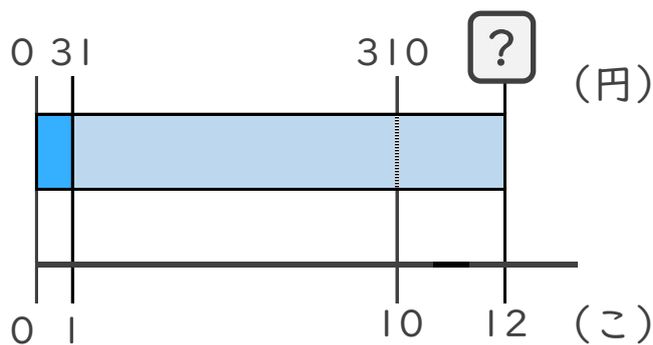


1本のねだん × 買う数

式： $62 \times 24$

2 1こ31円のおかしを12こ買います。

代金をもとめる式を作りましょう。



1このねだん × 買う数

式： $31 \times 12$

