



# かけ算の筆算 4

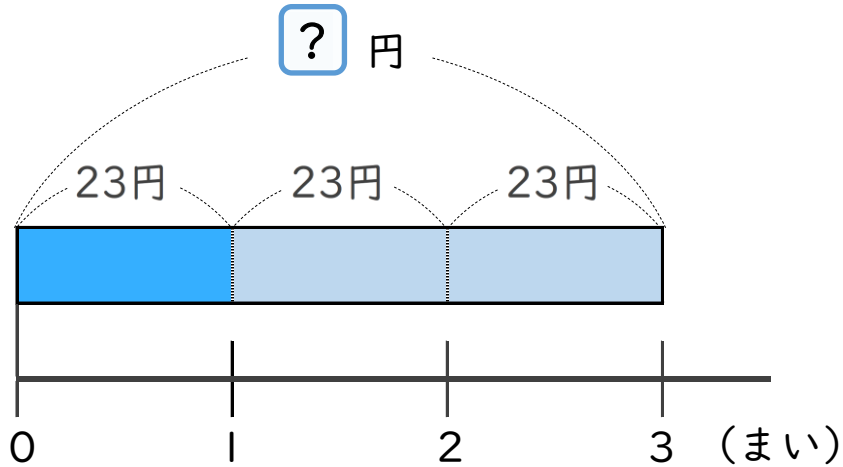
● 23 円の画用紙を  
3まい買った代金



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1まい23円の色画用紙を、3まい買います。  
代金はいくらですか。(うすい字はなぞりましょう)

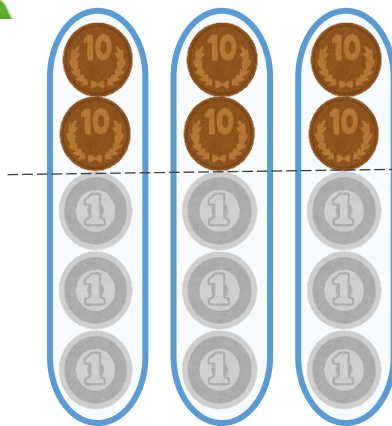


式：  $23 \times 3 =$

答え： \_\_\_\_\_



こうた



$20 \times 3 = 60$

$3 \times 3 = 9$

あわせて

69



# かけ算の筆算4

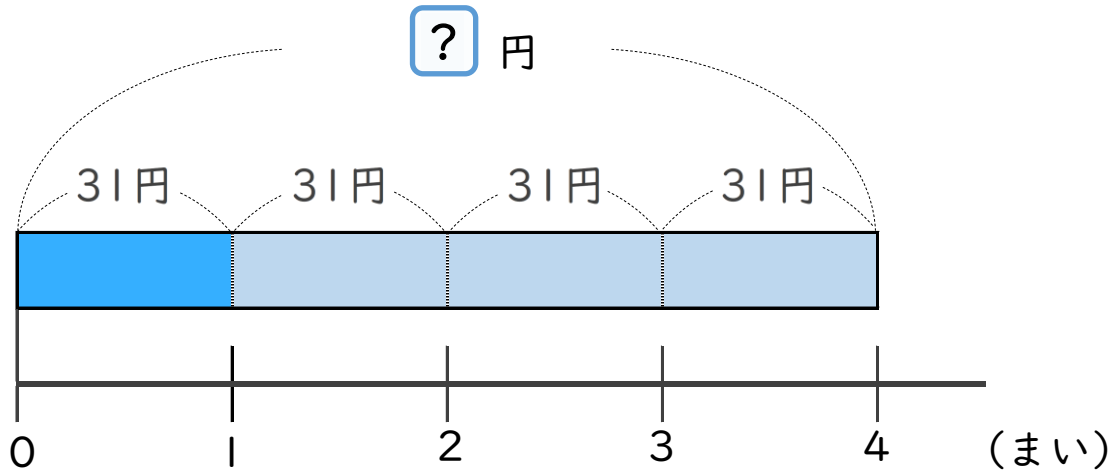
◎ 23 円の画用紙を  
3まい買った代金



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1まい31円の色画用紙を、4まい買います。  
代金はいくらですか。(うすい字はなぞりましょう)

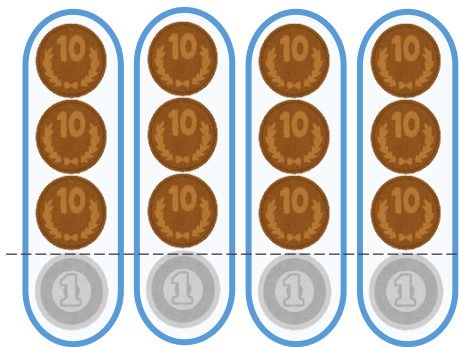


式：  $31 \times 4 =$

答え： \_\_\_\_\_



こうた



$30 \times 4 = 120$

$1 \times 4 = 4$

あわせて



# かけ算の筆算4

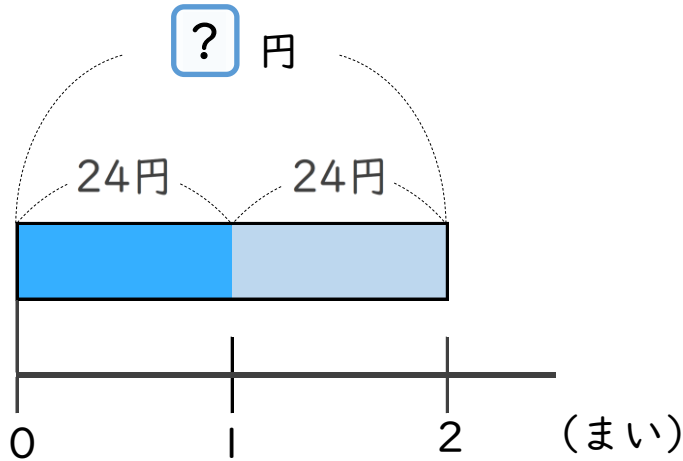
◎ 23 円の画用紙を  
3まい買った代金



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1まい24円の色画用紙を、2まい買います。  
代金はいくらですか。

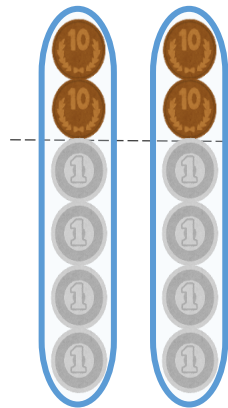


式：

答え： \_\_\_\_\_



こうた



$$20 \times 2 = 40$$

$$4 \times 2 = 8$$

あわせて



# かけ算の筆算 4

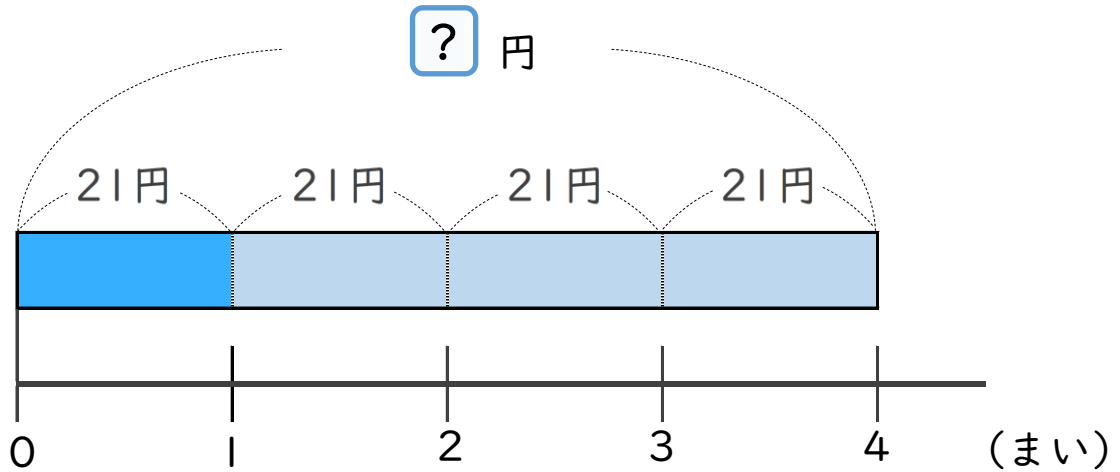
◎ 23 円の画用紙を  
3まい買った代金



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1まい21円の色画用紙を、4まい買います。  
代金はいくらですか。(うすい字はなぞりましょう)

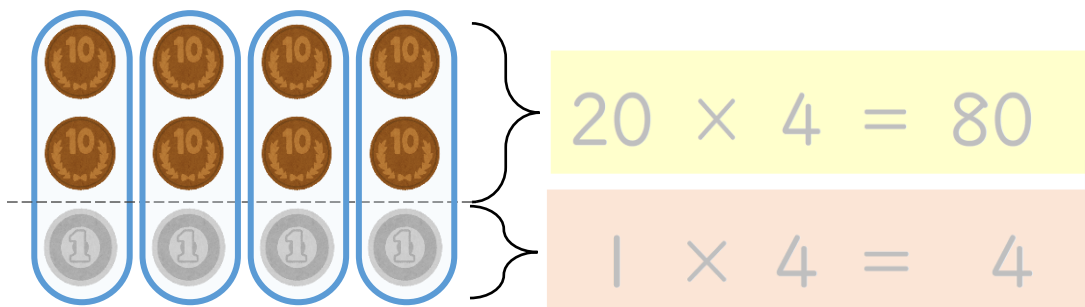


式：

答え： \_\_\_\_\_



こうた



あわせて



## かけ算の筆算 4

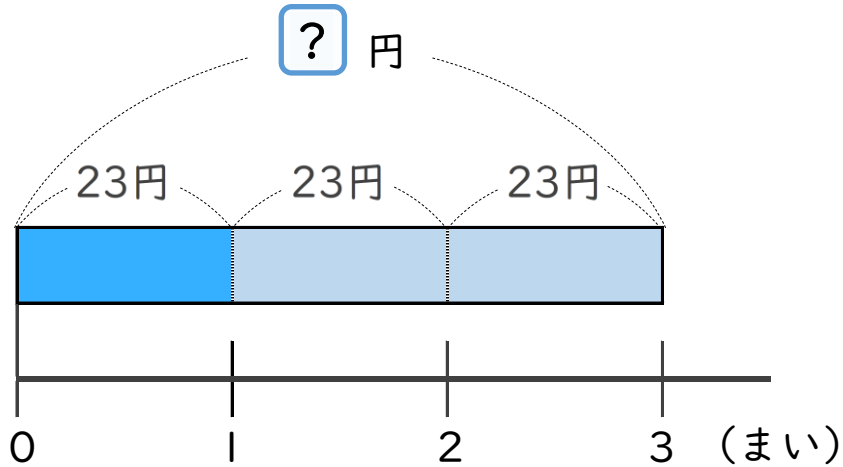
● 23 円の画用紙を  
3 まい買った代金



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- 1 まい 23 円の色画用紙を、3 まい 買います。  
代金は いくら ですか。(うすい字は なぞり ましょう)

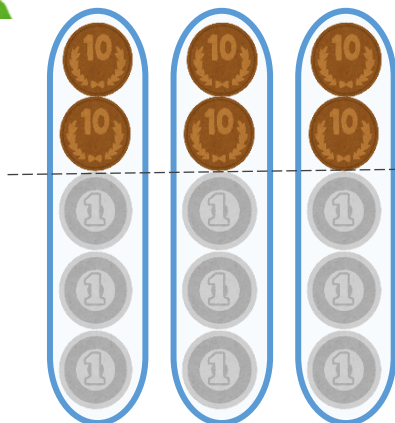


式：  $23 \times 3 = 69$

答え： 69 円



こうた



$$20 \times 3 = 60$$

$$3 \times 3 = 9$$

あわせて

**69**





## かけ算の筆算4

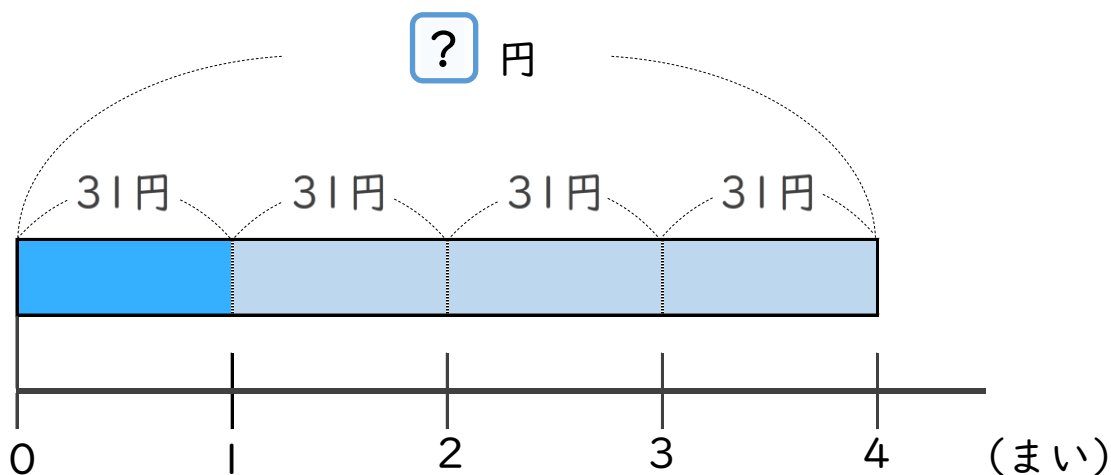
◎ 23 円の画用紙を  
3まい買った代金



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- 1 まい31円の色画用紙を、4まい買います。  
代金はいくらですか。(うすい字はなぞりましょう)

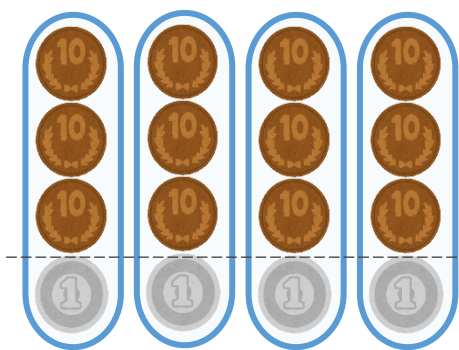


式：  $31 \times 4 = 124$

答え：124 円



こうた



$30 \times 4 = 120$

$1 \times 4 = 4$

あわせて

**124**





## かけ算の筆算 4

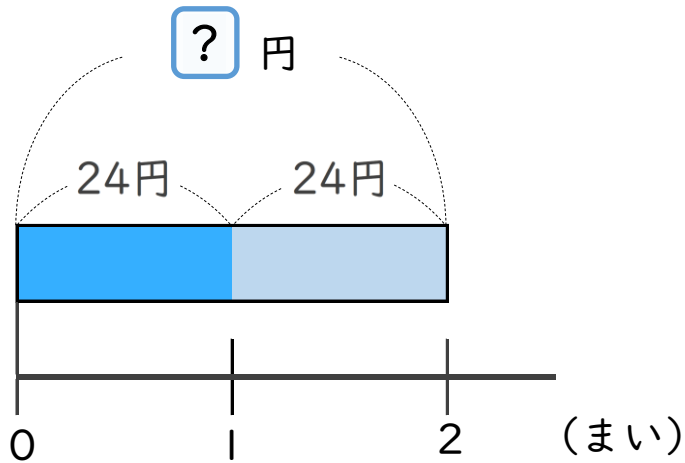
◎ 23 円の画用紙を  
3 まい買った代金



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- 1 まい 24 円の色画用紙を、2 まい買います。  
代金はいくらですか。

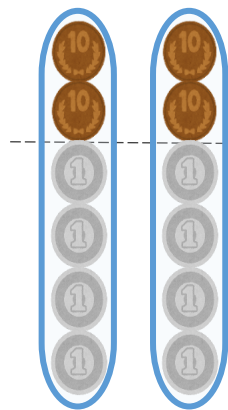


式：  $24 \times 2 = 48$

答え： 48 円



こうた



$20 \times 2 = 40$

$4 \times 2 = 8$

あわせて

**48**





## かけ算の筆算 4

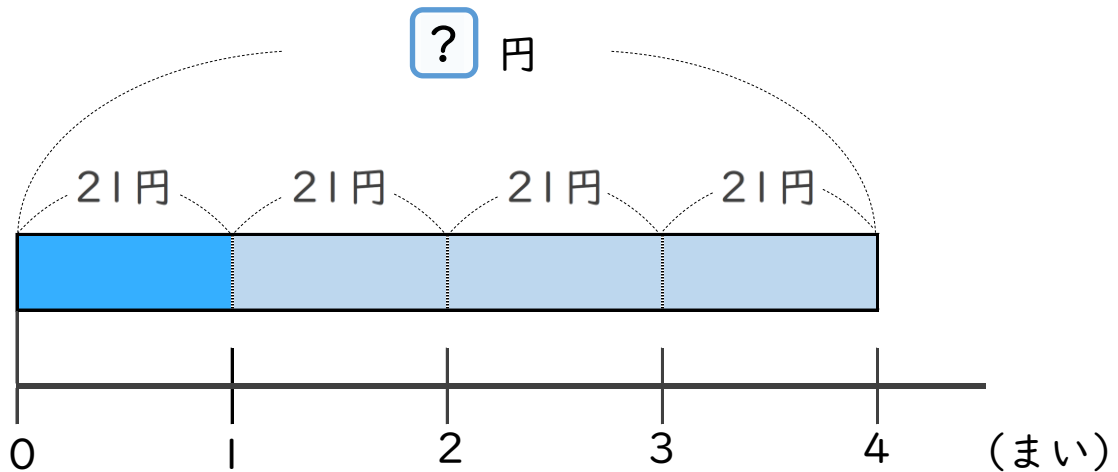
◎ 23 円の画用紙を  
3まい買った代金



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- 1 まい21円の色画用紙を、4まい買います。  
代金はいくらですか。(うすい字はなぞりましょう)

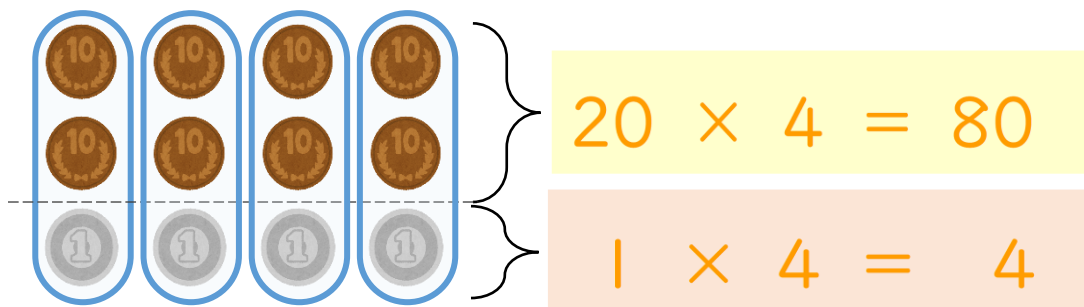


式：  $21 \times 4 = 84$

答え： 84 円



こうた



あわせて

**84**