



□を使った式 7

○かけ算の式になる
お話を選ぶ



日 に ち :

月

日

名 ま え

- ・次のかけ算の式に合う文章は ア , イ のどちらですか。
(うすい字はなぞりましょう。)

① $\square \times 6 = 18$

答 え (ア)

ア ...

□まいづつ おりがみを配ります。

6人 に配ると、おりがみは全部で 18まい いります。

イ ...

6まいづつ おりがみを配ります。

□人 に配ると、おりがみは全部で 18まい いります。

② $5 \times \square = 10$

答 え ()

ア ...

□本ずつ えんぴつを配ります。

5人 に配ると、えんぴつは全部で 10本 いります。

イ ...

5本ずつ えんぴつを配ります。

□人 に配ると、えんぴつは全部で 10本 いります。



□を使った式 7

◎かけ算の式になる
お話を選ぶ

日 に ち :

月

日

名 ま え

- ・次のかけ算の式に合う文章は ア , イ のどちらですか。

① $7 \times \square = 21$

答え ()

ア ...

□まいづつ おりがみを配ります。

7人 に配ると、おりがみは全部で 21まい いります。

イ ...

7まいづつ おりがみを配ります。

□人 に配ると、おりがみは全部で 21まい いります。

② $\square \times 8 = 16$

答え ()

ア ...

□本ずつ えんぴつを配ります。

8人 に配ると、えんぴつは全部で 16本 いります。

イ ...

8本ずつ えんぴつを配ります。

□人 に配ると、えんぴつは全部で 16本 いります。



回を使った式 7

●かけ算の式になる
お話を選ぶ



日 に ち :

月

日

名 ま え

- ・次のかけ算の式に合う文章は ア , イ のどちらですか。

① $\square \times 4 = 28$ 答え ()

ア ...

4まいずつ おりがみを配ります。

□人に配ると、おりがみは全部で 28まい いります。

イ ...

□まいずつ おりがみを配ります。

4人に配ると、おりがみは全部で 28まい いります。

② $8 \times \square = 40$ 答え ()

ア ...

□こずつ りんごを配ります。

8人に配ると、りんごは全部で 40こ いります。

イ ...

8こずつ りんごを配ります。

□人に配ると、りんごは全部で 40こ いります。



□を使った式 7

◎かけ算の式になる
お話を選ぶ

日にち：

月

日

名まえ

- ・次のかけ算の式に合う文章は ア , イ のどちらですか。

① $4 \times \square = 20$

答え ()

ア ...

□さつずつ 本を配ります。

4人に配ると、本は全部で 20 さつ いります。

イ ...

4さつずつ 本を配ります。

□人に配ると、本は全部で 20 さつ いります。

② $\square \times 6 = 12$

答え ()

ア ...

□本ずつ えんぴつを配ります。

6人に配ると、えんぴつは全部で 12 本 いります。

イ ...

6本ずつ えんぴつを配ります。

□人に配ると、えんぴつは全部で 12 本 いります。



□を使った式 7

●かけ算の式になる
お話を選ぶ



日にち：

月

日

名まえ

- ・次のかけ算の式に合う文章は ア , イ のどちらですか。

① $6 \times \square = 30$

答え ()

ア ...

りんごが□こずつ箱に入っています。

6箱では、りんごは全部で30こです。

イ ...

りんごが6こずつ箱に入っています。

□箱では、りんごは全部で30こです。

② $\square \times 7 = 56$

答え ()

ア ...

1皿にケーキが□こずつのっています。

7皿では、ケーキは全部で56こです。

イ ...

1皿にケーキが7こずつのっています。

□皿では、ケーキは全部で56こです。



□を使った式 7

●かけ算の式になる
お話を選ぶ



日にち：

月

日

名まえ

- ・次のかけ算の式に合う文章は ア , イ のどちらですか。

① $\square \times 6 = 30$

答え ()

ア ...

みかんが□こずつ箱に入っています。

6箱では、みかんは全部で30こです。

イ ...

みかんが6こずつ箱に入っています。

□箱では、みかんは全部で30こです。

② $3 \times \square = 18$

答え ()

ア ...

1皿にクッキーが3まいづつのっています。

□皿では、クッキーは全部で18まいです。

イ ...

1皿にケーキが□まいづつのっています。

3皿では、ケーキは全部で18まいです。



回を使った式 7

●かけ算の式になる
お話を選ぶ



日にち：

月

日

名まえ

- ・次のかけ算の式に合う文章は ア , イ のどちらですか。

① $7 \times \square = 21$

答え ()

ア ...

りんごが□こずつ箱に入っています。

7箱では、りんごは全部で21こです。

イ ...

りんごが7こずつ箱に入っています。

□箱では、りんごは全部で21こです。

② $\square \times 8 = 16$

答え ()

ア ...

1皿にケーキが8こずつのっています。

□皿では、ケーキは全部で16こです。

イ ...

1皿にケーキが□こずつのっています。

8皿では、ケーキは全部で16こです。



回を使った式 7

◎かけ算の式になる
お話を選ぶ

日にち：

月

日

名まえ

- ・次のかけ算の式に合う文章は ア , イ のどちらですか。

① $\square \times 4 = 24$

答え (_____)

ア ...

みかんが□こずつ箱に入っています。

4箱では、みかんは全部で24こです。

イ ...

みかんが4こずつ箱に入っています。

□箱では、みかんは全部で24こです。

② $6 \times \square = 54$

答え (_____)

ア ...

1皿にケーキが□こずつのっています。

6皿では、ケーキは全部で54こです。

イ ...

1皿にケーキが6こずつのっています。

□皿では、ケーキは全部で54こです。



回を使った式 7

◎かけ算の式になる
お話を選ぶ

日にち：

月

日

名まえ

- ・次のかけ算の式に合う文章は ア , イ のどちらですか。

① $4 \times \square = 28$

答え ()

ア ...

りんごが□こずつ箱に入っています。

4箱では、りんごは全部で28こです。

イ ...

りんごが4こずつ箱に入っています。

□箱では、りんごは全部で28こです。

② $\square \times 2 = 14$

答え ()

ア ...

1皿にクッキーが2まいづつのっています。

□皿では、クッキーは全部で14まいです。

イ ...

1皿にクッキーが□まいづつのっています。

2皿では、クッキーは全部で14まいです。



□を使った式 7

○かけ算の式になる
お話を選ぶ



日 に ち :

月

日

名 ま え

- ・次のかけ算の式に合う文章は ア , イ のどちらですか。
(うすい字はなぞりましょう。)

① $\square \times 6 = 18$

答 え (**ア**)

ア ...

□まいづつ おりがみを配ります。

6人 に配ると、おりがみは全部で **18まい** いります。

イ ...

6まいづつ おりがみを配ります。

□人 に配ると、おりがみは全部で **18まい** いります。

② $5 \times \square = 10$

答 え (**イ**)

ア ...

□本ずつ えんぴつを配ります。

5人 に配ると、えんぴつは全部で **10本** いります。

イ ...

5本ずつ えんぴつを配ります。

□人 に配ると、えんぴつは全部で **10本** いります。



□を使った式 7

◎かけ算の式になる
お話を選ぶ

日にち：

月

日

名まえ

- ・次のかけ算の式に合う文章は ア , イ のどちらですか。

① $7 \times \square = 21$

答え (イ)

ア ...

□まいづつ おりがみを配ります。

7人に配ると、おりがみは全部で 21まい いります。

イ ...

□まいづつ おりがみを配ります。

□人に配ると、おりがみは全部で 21まい いります。

② $\square \times 8 = 16$

答え (ア)

ア ...

□本ずつ えんぴつを配ります。

8人に配ると、えんぴつは全部で 16本 いります。

イ ...

□本ずつ えんぴつを配ります。

□人に配ると、えんぴつは全部で 16本 いります。



回を使った式 7

◎かけ算の式になる
お話を選ぶ

日 に ち :

月

日

名 ま え

- ・次のかけ算の式に合う文章は ア , イ のどちらですか。

① $\square \times 4 = 28$

答 え (イ)

ア ...

4まいずつ おりがみを配ります。

□人 に配ると、おりがみは全部で 28まい いります。

イ ...

□まいずつ おりがみを配ります。

4人に配ると、おりがみは全部で 28まい いります。

② $8 \times \square = 40$

答 え (イ)

ア ...

□こずつ りんごを配ります。

8人に配ると、りんごは全部で 40こ いります。

イ ...

8こずつ りんごを配ります。

□人 に配ると、りんごは全部で 40こ いります。



□を使った式 7

◎かけ算の式になる
お話を選ぶ

日にち：

月

日

名まえ

- ・次のかけ算の式に合う文章は ア , イ のどちらですか。

① $4 \times \square = 20$

答え (イ)

ア ...

□さつずつ 本を配ります。

4人に配ると、本は全部で 20 さつ いります。

イ ...

4さつずつ 本を配ります。

□人に配ると、本は全部で 20 さつ いります。

② $\square \times 6 = 12$

答え (ア)

ア ...

□本ずつ えんぴつを配ります。

6人に配ると、えんぴつは全部で 12 本 いります。

イ ...

6本ずつ えんぴつを配ります。

□人に配ると、えんぴつは全部で 12 本 いります。



回を使った式 7

●かけ算の式になる
お話を選ぶ



日にち：

月

日

名まえ

- ・次のかけ算の式に合う文章は ア , イ のどちらですか。

① $6 \times \square = 30$

答え (イ)

ア ...

りんごが□こずつ箱に入っています。

6箱では、りんごは全部で30こです。

イ ...

りんごが6こずつ箱に入っています。

□箱では、りんごは全部で30こです。

② $\square \times 7 = 56$

答え (ア)

ア ...

1皿にケーキが□こずつのっています。

7皿では、ケーキは全部で56こです。

イ ...

1皿にケーキが7こずつのっています。

□皿では、ケーキは全部で56こです。



回を使った式 7

◎かけ算の式になる
お話を選ぶ

日 に ち :

月

日

名 ま え

- ・次のかけ算の式に合う文章は ア , イ のどちらですか。

① $\square \times 6 = 30$

答 え (ア)

ア ...

みかんが□こずつ箱に入っています。

6箱では、みかんは全部で30こです。

イ ...

みかんが6こずつ箱に入っています。

□箱では、みかんは全部で30こです。

② $3 \times \square = 18$

答 え (ア)

ア ...

1皿にクッキーが3まいづつのっています。

□皿では、クッキーは全部で18まいです。

イ ...

1皿にクッキーが□まいづつのっています。

3皿では、クッキーは全部で18まいです。



回を使った式 7

●かけ算の式になる
お話を選ぶ



日にち：

月

日

名まえ

- ・次のかけ算の式に合う文章は ア , イ のどちらですか。

① $7 \times \square = 21$

答え (イ)

ア ...

りんごが□こずつ箱に入っています。

7箱では、りんごは全部で21こです。

イ ...

りんごが7こずつ箱に入っています。

□箱では、りんごは全部で21こです。

② $\square \times 8 = 16$

答え (イ)

ア ...

1皿にケーキが8こずつのっています。

□皿では、ケーキは全部で16こです。

イ ...

1皿にケーキが□こずつのっています。

8皿では、ケーキは全部で16こです。



回を使った式 7

◎かけ算の式になる
お話を選ぶ

日にち：

月

日

名まえ

- ・次のかけ算の式に合う文章は ア , イ のどちらですか。

① $\square \times 4 = 24$

答え (ア)

ア ...

みかんが□こずつ箱に入っています。

4箱では、みかんは全部で24こです。

イ ...

みかんが4こずつ箱に入っています。

□箱では、みかんは全部で24こです。

② $6 \times \square = 54$

答え (イ)

ア ...

1皿にケーキが□こずつのっています。

6皿では、ケーキは全部で54こです。

イ ...

1皿にケーキが6こずつのっています。

□皿では、ケーキは全部で54こです。



回を使った式 7

◎かけ算の式になる
お話を選ぶ

日にち：

月

日

名まえ

- ・次のかけ算の式に合う文章は ア , イ のどちらですか。

① $4 \times \square = 28$

答え (イ)

ア ...

りんごが□こずつ箱に入っています。

4箱では、りんごは全部で28こです。

イ ...

りんごが4こずつ箱に入っています。

□箱では、りんごは全部で28こです。

② $\square \times 2 = 14$

答え (イ)

ア ...

1皿にクッキーが2まいづつのっています。

□皿では、クッキーは全部で14まいです。

イ ...

1皿にクッキーが□まいづつのっています。

2皿では、クッキーは全部で14まいです。