

名まえ

あめが 1はこに 6こ 入っています。かけ算のしきと 答えを □に かきましょう。

れい ○○○○○○ ○○○○○○

$6 \times 2 = 12$

① ○○○○○○ ○○○○○○ ○○○○○○

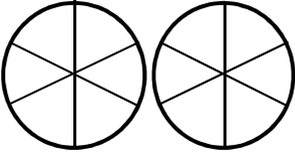
○○○○○○

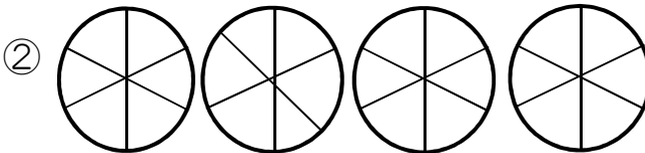
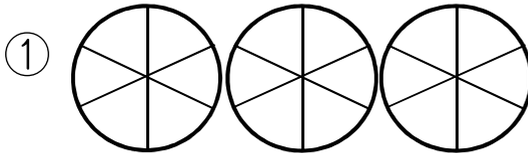
② ○○○○○○ ○○○○○○ ○○○○○○

○○○○○○ ○○○○○○

名まえ

チーズが 1はこに 6こ 入っています。かけ算のしきと 答えを □に かきましょう。

れい  $6 \times 2 = 12$



名まえ

6のだんの 九九の 答えを かきま
しょう。

$6 \times 1 =$

$6 \times 3 =$

$6 \times 5 =$

$6 \times 7 =$

名まえ

6のだんの 九九の 答えを かきま
しょう。

$6 \times 2 =$

$6 \times 4 =$

$6 \times 6 =$

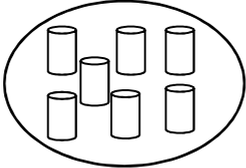
$6 \times 8 =$

名まえ

1さらに おかしが 7こずつ のっています。

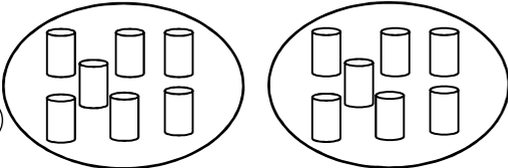
かけ算のしきと 答えを □に かきましょう。

れい



$7 \times 1 = 7$

①



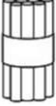
②おかしが 7こ のった さらに、5さらあります。

す。おかしの数はいくつでしょう。

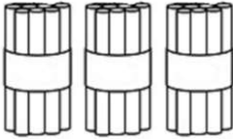
名まえ

えんぴつが 7本ずつ たばに なっています。

かけ算のしきと 答えを □に かきましょう。

れい  $7 \times 1 = 7$

①



② 7本ずつのえんぴつの たばが 4つあ

りました。えんぴつは 何本 ありますか。

名まえ

7のだんの 九九の 答えを かきま
しょう。

$7 \times 2 =$

$7 \times 4 =$

$7 \times 5 =$

$7 \times 7 =$

名まえ

7のだんの 九九の 答えを かきま
しょう。

$$7 \times 3 = \square$$

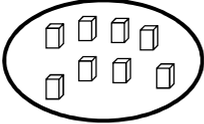
$$7 \times 6 = \square$$

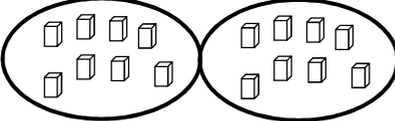
$$7 \times 8 = \square$$

$$7 \times 9 = \square$$

名まえ

1さらに あめが 8こ のっています。かけ算のしきと 答えを □に かきましょう。

れい  $8 \times 1 = 8$

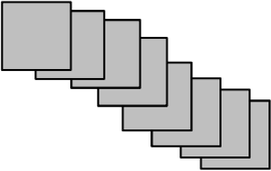
① 

②あめが 8こ のった おさらが 4まい あります。あめは いくつでしょう。

名まえ

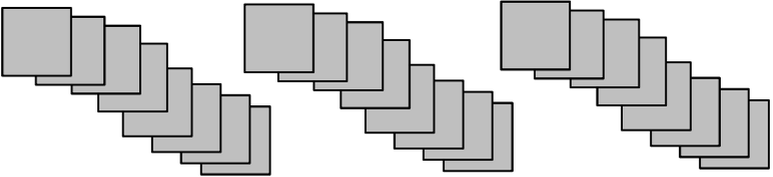
1 人に 色紙を 8まいずつ くばりました。かけ算のしきと 答えを □に かきましょう。

れい



$8 \times 1 = 8$

①



② 8まいずつ 5人に くばりました。ぜんぶで何まい あるでしょう。

名まえ

8のだんの 九九の 答えを かきま
しょう。

$8 \times 2 =$

$8 \times 5 =$

$8 \times 6 =$

$8 \times 9 =$

名まえ

8のだんの 九九の 答えを かきま
しょう。

$8 \times 3 =$

$8 \times 4 =$

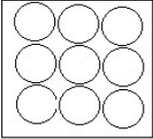
$8 \times 7 =$

$8 \times 8 =$

名まえ

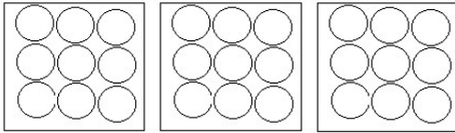
1はこに おかしが 9こ入っています。かけ算のしきと 答えを □に かきましょう。

れい



$9 \times 1 = 9$

①



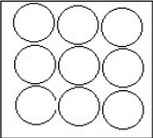
②9こ入りのおかしのはこが 5こ あります。

おかしは いくつ でしょう。

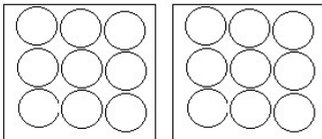
名まえ

1はこに おかしが 9こ入っています。かけ算のしきと 答えを □に かきましょう。

れい


$$9 \times 1 = 9$$

①



② 9こ入りのおかしのはこが 4こ ありました。

おかしは いくつでしょう。

名まえ

9のだんの 九九の 答えを かきま
しょう。

$9 \times 1 =$

$9 \times 2 =$

$9 \times 5 =$

$9 \times 6 =$

名まえ

9のだんの 九九の 答えを かきま
しょう。

$$9 \times 3 = \square$$

$$9 \times 4 = \square$$

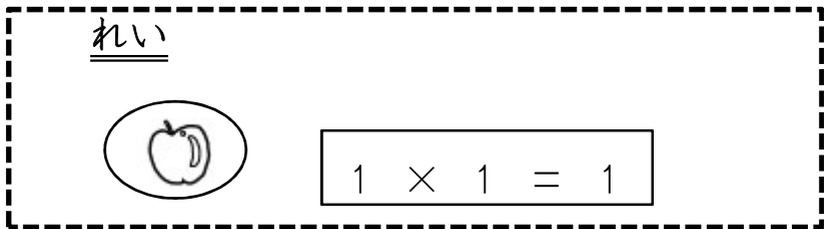
$$9 \times 8 = \square$$

$$9 \times 9 = \square$$

名まえ

1さらに りんごが 1こ のっています。かけ算のしきと 答えを かきましょう。

れい



$1 \times 1 = 1$

①

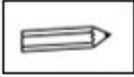


②りんごが1このっているおさらが 5まい ありました。りんごは いくつでしょう。

名まえ

1はこに えんぴつが 1 本入っています。

かけ算の しきと 答えを かきましょう。

<u>れい</u>		$1 \times 1 = 1$
-----------	---	------------------

①



②えんぴつが1本入っているはこが 6こあり

ました。えんぴつは 何本でしょう。

名まえ

1のだんの 九九の 答えを かきま
しょう。

$1 \times 2 =$

$1 \times 5 =$

$1 \times 7 =$

$1 \times 8 =$

名まえ

1のだんの 九九の 答えを かきま
しょう。

$$1 \times 3 = \square$$

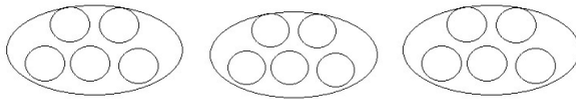
$$1 \times 4 = \square$$

$$1 \times 6 = \square$$

$$1 \times 9 = \square$$

名まえ

① 1さらに おまんじゅうが 5こずつ のって
います。おさらは 3さらです。おまんじゅうは
いくつでしょう。



しき

答え

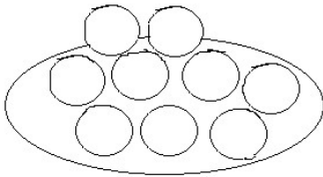
② 色紙を わたしが 4まい、いもうとが
5まい もっています。合わせて なんまいでし
ょう。 しき

答え

名まえ

① さらに おまんじゅうが 9こ あります。

3こたべました。おまんじゅうは いくつ のこっ
ていますか。 しき



答え

② 1はこに ボールが 4こずつ 入ってい
ます。はこが 3はこ あります。ボールはいく
つ でしょう。

しき

答え