



# かけ算 00

## ● 九のだんの九九



(うすい字はなぞりましょう。)

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

ながれ星の かずは いくつですか？	しきをかきましょう。	となえ方
	く            いち    が            く → 9 × 1 = 9	くいちがく
	く            に            じゅうはち 9 × 2 = 18	くにじゅうはち
	9 × 3 =	くさんにじゅうしち
	9 × 4 =	くしさんじゅうろく
	9 × 5 =	くごしじゅうご
	9 × 6 =	くろくごじゅうし
	9 × 7 =	くしちろくじゅうさん
	9 × 8 =	くはしちじゅうに
	9 × 9 =	くくはちじゅういち





# かけ算 00

## ● 九のだんの九九



(うすい字はなぞりましょう。)

日にち：        月        日

名まえ \_\_\_\_\_

ながれ星の かずは いくつですか？	しきをかきましょう。	となえ方
	→ $9 \times 1 = 9$	くいちがく
	$9 \times 2 =$	くにじゅうはち
		くさんにじゅうしち
		くしさんじゅうろく
		くごしじゅうご
		くろくごじゅうし
		くしちろくじゅうさん
		くはしちじゅうに
		くくはちじゅういち





# かけ算 00

● 九のだんの九九



(うすい字はなぞりましょう。)

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

ぜんぶでいくつですか？									しきをかきましょう。			となえ方			
9									→	9	×	1	=	9	くいちがく
9	9									9	×	2	=		くにじゅうはち
9	9	9								9	×	3	=		くさんにじゅうしち
9	9	9	9							9	×	4	=		くしさんじゅうろく
9	9	9	9	9						9	×	5	=		くごしじゅうご
9	9	9	9	9	9					9	×	6	=		くろくごじゅうし
9	9	9	9	9	9	9				9	×	7	=		くしちろくじゅうさん
9	9	9	9	9	9	9	9			9	×	8	=		くはしちじゅうに
9	9	9	9	9	9	9	9	9		9	×	9	=		くくはちじゅういち





# かけ算 00

● 九のだんの九九



(うすい字はなぞりましょう。)

日にち：      月      日

名まえ \_\_\_\_\_

ぜんぶでいくつですか？	しきをかきましょう。	となえ方
9	→ 9 × 1 = 9	くいちがく
9 9	9 × 2 =	くにじゅうはち
9 9 9		くさんにじゅうしち
9 9 9 9		くしさんじゅうろく
9 9 9 9 9		くごしじゅうご
9 9 9 9 9 9		くろくごじゅうし
9 9 9 9 9 9 9		くしちろくじゅうさん
9 9 9 9 9 9 9 9		くはしちじゅうに
9 9 9 9 9 9 9 9 9		くくはちじゅういち





# かけ算 00



● 九のだんの九九

(うすい字はなぞりましょう。)

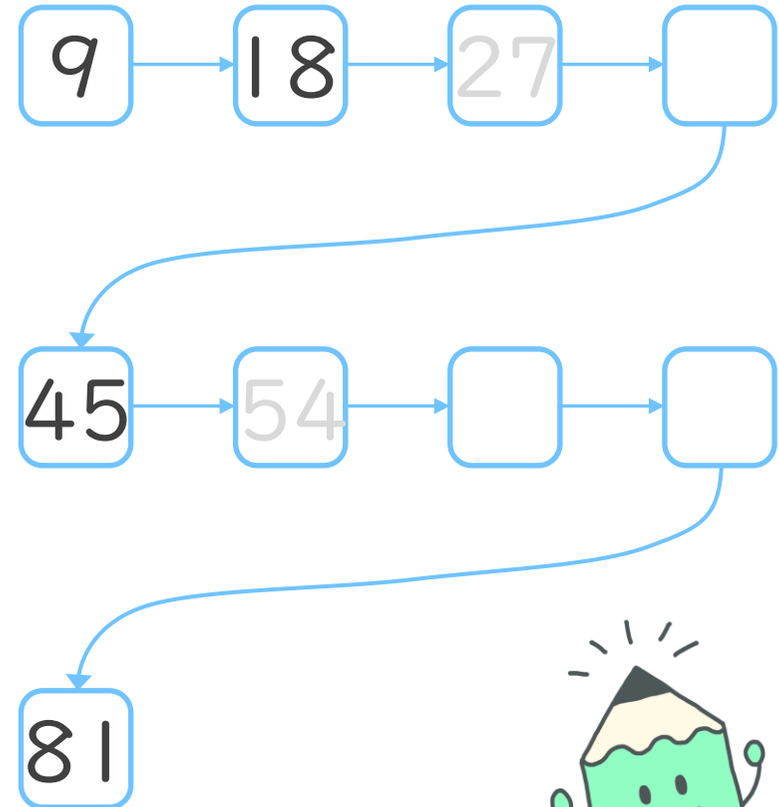
日にち：          月          日

名まえ \_\_\_\_\_

1. 九九を声に出して読みながらしきを書こう。

くいちがく	→	く	×	いち	=	が	く
		9		1		9	
くにじゅうはち		く	×	に	=	じゅうはち	
		9		2		18	
くさんにじゅうしち		9	×	3	=		
くしさんじゅうろく		9	×	4	=		
くごしじゅうご		9	×	5	=		
くろくごじゅうし		9	×	6	=		
くしちろくじゅうさん		9	×	7	=		
くはしちじゅうに		9	×	8	=		
くくはちじゅういち		9	×	9	=		

2. つぎの  にあてはまる数を書こう。





# かけ算 00



## ● 九のだんの九九

(うすい字はなぞりましょう。)

日にち：        月        日

名まえ \_\_\_\_\_

1. 九九を声に出して読みながらしきを書こう。

くいちがく      →      9 × 1 = 9

くにじゅうはち      9 × 2 =

くさんにじゅうしち

くしさんじゅうろく

くごしじゅうご

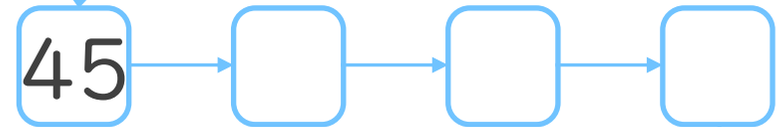
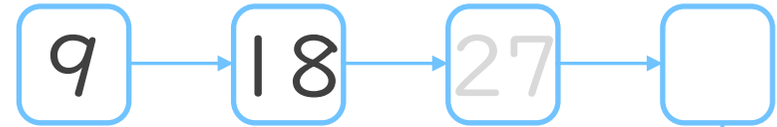
くろくごじゅうし

くしちろくじゅうさん

くはしちじゅうに

くくはちじゅういち

2. つぎの  にあてはまる数を書こう。



81





# かけ算 00

● 九のだんの九九



(うすい字はなぞりましょう。)

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1. 九九を声に出して読みながらしきを書こう。

くいちがく            → 9 × 1 =

くにじゅうはち

くさんにじゅうしち

くしさんじゅうろく

くごしじゅうご

くろくごじゅうし

くしちろくじゅうさん

くはしちじゅうに

くくはちじゅういち

2. つぎの計算をしましょう。

① 9 × 2 =

② 9 × 4 =

③ 9 × 6 =

④ 9 × 8 =

3.  $9 \times 5$  は  $9 \times 4$  よりもいくつ大きいですか。

答え： \_\_\_\_\_





# かけ算 00

◎ 九のだんの九九



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1. 九九を声に出して読みながらしきを書こう。

くいちがく



くにじゅうはち

くさんにじゅうしち

くしさんじゅうろく

くごしじゅうご

くろくごじゅうし

くしちろくじゅうさん

くはしちじゅうに

くくはちじゅういち

2. つぎの計算をしましょう。

①  $9 \times 1 =$

②  $9 \times 3 =$

③  $9 \times 5 =$

④  $9 \times 7 =$

3.  $9 \times 7$ は  $9 \times 6$ よりもいくつ大きいですか

答え： \_\_\_\_\_





# かけ算 〇〇

◎ 九のだんの九九



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1. 九九を声に出して読みながらしきを書こう。

くいちがく



くにじゅうはち

くさんにじゅうしち

くしさんじゅうろく

くごしじゅうご

くろくごじゅうし

くしちろくじゅうさん

くはしちじゅうに

くくはちじゅういち

2. つぎの計算をしましょう。

①  $9 \times 3 =$

②  $9 \times 6 =$

③  $9 \times 9 =$

④  $9 \times 8 =$

3.  $9 \times 9$ は  $9 \times 8$ よりもいくつ大きいですか。

答え： \_\_\_\_\_





# かけ算 00

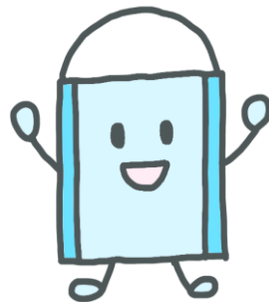
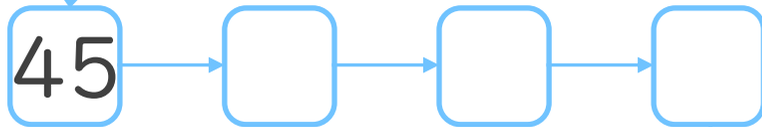
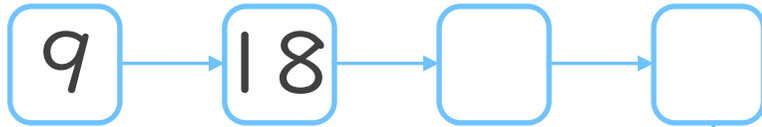
● 九のだんの九九



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1. つぎの  にあてはまる数を書こう。



2. つぎの計算をしましょう。

①  $9 \times 5 =$

②  $9 \times 7 =$

③  $9 \times 3 =$

④  $9 \times 9 =$

⑤  $9 \times 4 =$





# かけ算 〇〇

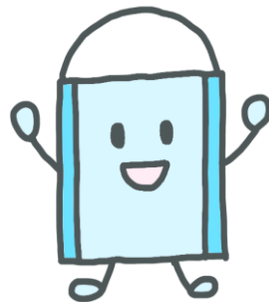
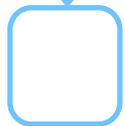
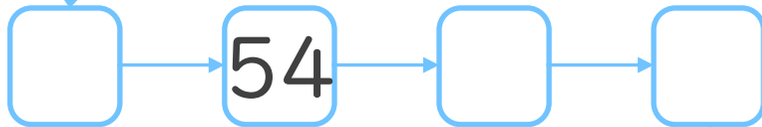
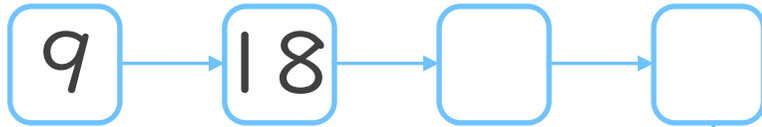
◎ 九のだんの九九



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1. つぎの  にあてはまる数を書こう。



2. つぎの計算をしましょう。

①  $9 \times 8 =$

②  $9 \times 2 =$

③  $9 \times 5 =$

④  $9 \times 7 =$

⑤  $9 \times 6 =$





# かけ算 00

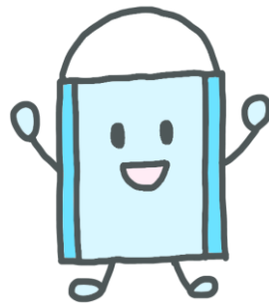
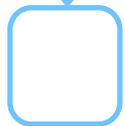
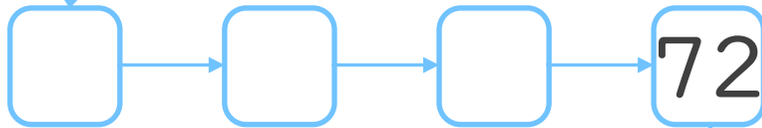
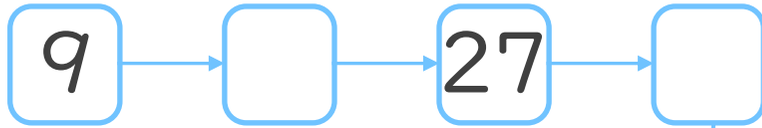
● 九のだんの九九

12

日にち：          月          日

名まえ \_\_\_\_\_

1. つぎの  にあてはまる数を書こう。



2. つぎの計算をしましょう。

①  $9 \times 4 =$

②  $9 \times 9 =$

③  $9 \times 1 =$

④  $9 \times 3 =$

⑤  $9 \times 7 =$





# かけ算 00

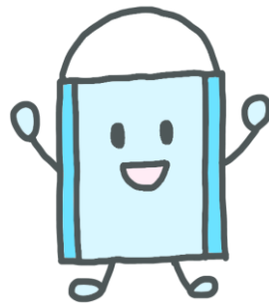
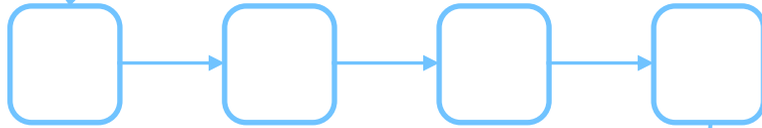
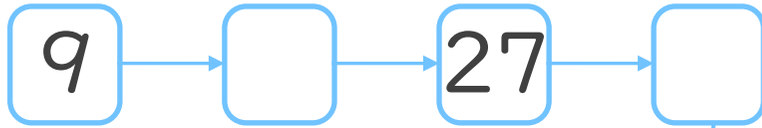
● 九のだんの九九



日にち：          月          日

名まえ \_\_\_\_\_

1. つぎの  にあてはまる数を書こう。



2. つぎの計算をしましょう。

①  $9 \times 2 =$

②  $9 \times 5 =$

③  $9 \times 8 =$

④  $9 \times 9 =$

⑤  $9 \times 3 =$





# かけ算 00

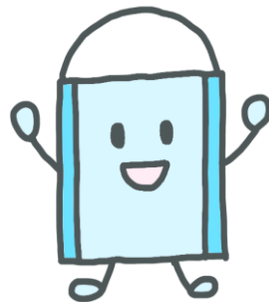
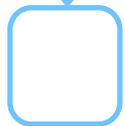
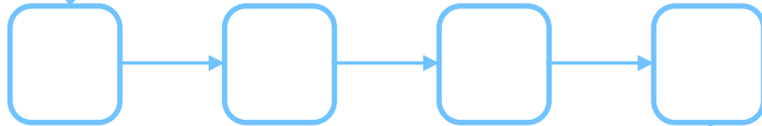
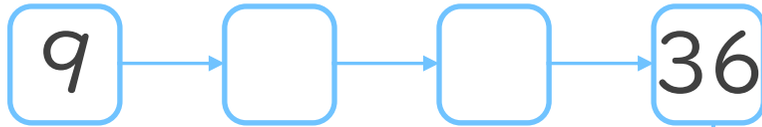
● 九のだんの九九

14

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1. つぎの  にあてはまる数を書こう。



2. つぎの計算をしましょう。

①  $9 \times 7 =$

②  $9 \times 6 =$

③  $9 \times 2 =$

④  $9 \times 5 =$

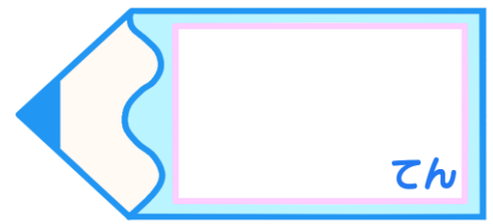
⑤  $9 \times 4 =$



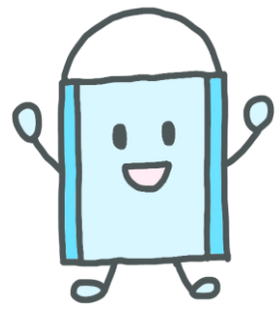
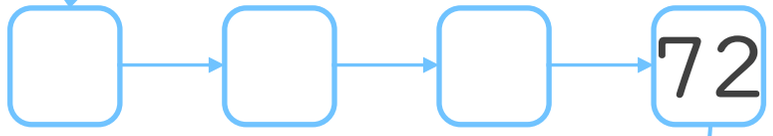
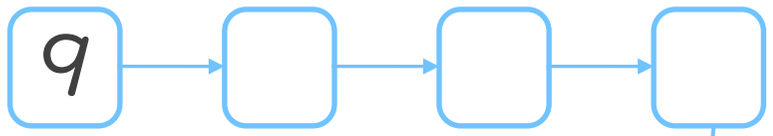
かけ算 00 15  
 ● 九のだんの九九

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_



1. つぎの  にあてはまる数を書こう。  
 (ぜんぶせいかいで50点)



2. つぎの計算をしましょう。  
 (1もん10点ずつ)

①  $9 \times 8 =$

②  $9 \times 2 =$

③  $9 \times 5 =$

④  $9 \times 6 =$

⑤  $9 \times 9 =$



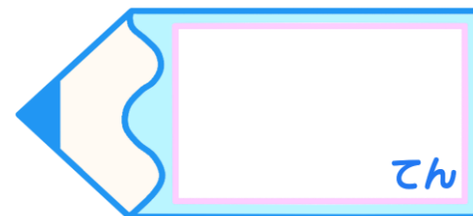
# かけ算 00

● 九のだんの九九

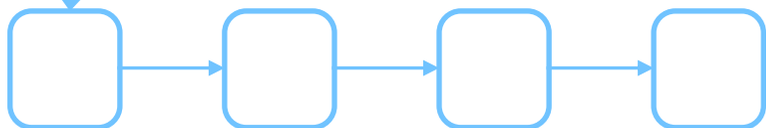
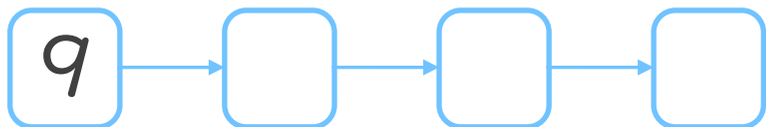


日にち：            月            日

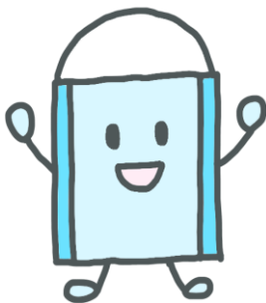
名まえ \_\_\_\_\_



1. つぎの  にあてはまる数を書こう。  
(ぜんぶ せいはいで 50点)



81



2. つぎの計算をしましょう。  
(1もん 10点ずつ)

①  $9 \times 3 =$

②  $9 \times 8 =$

③  $9 \times 4 =$

④  $9 \times 7 =$

⑤  $9 \times 2 =$





# かけ算 00

## ● 九のだんの九九



(うすい字はなぞりましょう。)

日にち：        月        日

名まえ \_\_\_\_\_

ながれ星の かずは いくつですか？	しきをかきましょう。	となえ方
	く            いち    が    く → 9 × 1 = 9	くいちがく
	く            に            じゅうはち 9 × 2 = 18	くにじゅうはち
	9 × 3 = 27	くさんにじゅうしち
	9 × 4 = 36	くしさんじゅうろく
	9 × 5 = 45	くごしじゅうご
	9 × 6 = 54	くろくごじゅうし
	9 × 7 = 63	くしちろくじゅうさん
	9 × 8 = 72	くはしちじゅうに
	9 × 9 = 81	くくはちじゅういち





# かけ算 00

## ● 九のだんの九九



(うすい字はなぞりましょう。)

日にち：      月      日

名まえ \_\_\_\_\_

ながれ星の かずは いくつですか？	しきをかきましょう。	となえ方
	→ $9 \times 1 = 9$	くいちがく
	$9 \times 2 = 18$	くにじゅうはち
	$9 \times 3 = 27$	くさんにじゅうしち
	$9 \times 4 = 36$	くしさんじゅうろく
	$9 \times 5 = 45$	くごしじゅうご
	$9 \times 6 = 54$	くろくごじゅうし
	$9 \times 7 = 63$	くしちろくじゅうさん
	$9 \times 8 = 72$	くはしちじゅうに
	$9 \times 9 = 81$	くくはちじゅういち





# かけ算 00

● 九のだんの九九



(うすい字はなぞりましょう。)

日にち：        月        日

名まえ \_\_\_\_\_

ぜんぶでいくつですか？									しきをかきましょう。			となえ方			
9									→	9	×	1	=	9	くいちがく
9	9									9	×	2	=	18	くにじゅうはち
9	9	9								9	×	3	=	27	くさんにじゅうしち
9	9	9	9							9	×	4	=	36	くしさんじゅうろく
9	9	9	9	9						9	×	5	=	45	くごしじゅうご
9	9	9	9	9	9					9	×	6	=	54	くろくごじゅうし
9	9	9	9	9	9	9				9	×	7	=	63	くしちろくじゅうさん
9	9	9	9	9	9	9	9			9	×	8	=	72	くはしちじゅうに
9	9	9	9	9	9	9	9	9		9	×	9	=	81	くくはちじゅういち





# かけ算 00

● 九のだんの九九



(うすい字はなぞりましょう。)

日にち：          月          日

名まえ \_\_\_\_\_

ぜんぶでいくつですか？									しきをかきましょう。			となえ方			
9									→	9	×	1	=	9	くいちがく
9	9									9	×	2	=	18	くにじゅうはち
9	9	9								9	×	3	=	27	くさんにじゅうしち
9	9	9	9							9	×	4	=	36	くしさんじゅうろく
9	9	9	9	9						9	×	5	=	45	くごしじゅうご
9	9	9	9	9	9					9	×	6	=	54	くろくごじゅうし
9	9	9	9	9	9	9				9	×	7	=	63	くしちろくじゅうさん
9	9	9	9	9	9	9	9			9	×	8	=	72	くはしちじゅうに
9	9	9	9	9	9	9	9	9		9	×	9	=	81	くくはちじゅういち





# かけ算 00



● 九のだんの九九

(うすい字はなぞりましょう。)

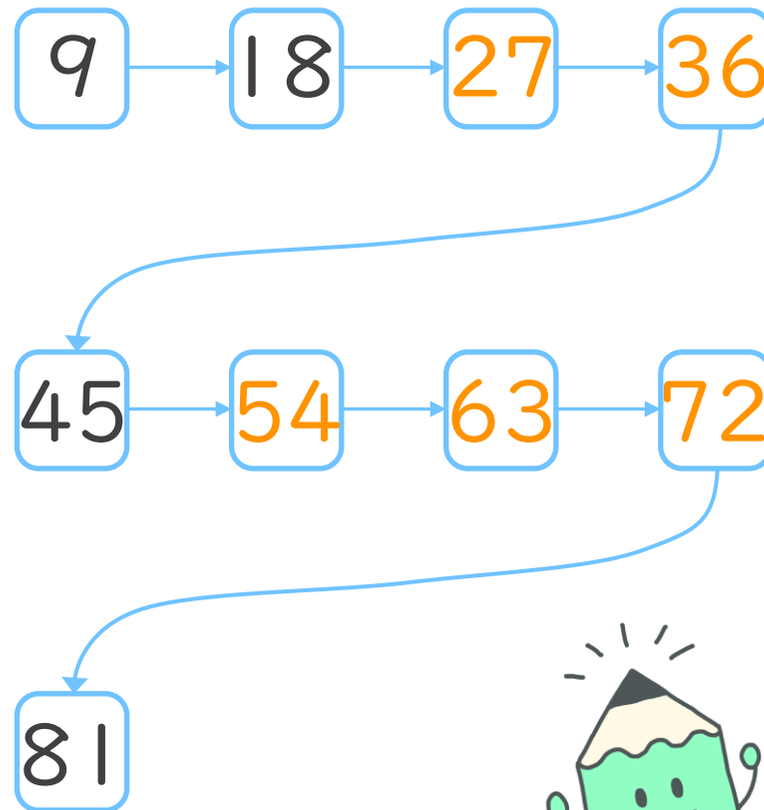
日にち：      月      日

名まえ \_\_\_\_\_

1. 九九を声に出して読みながらしきを書こう。

くいちがく	→	く	×	いち	=	が	く
		9		1		9	
くにじゅうはち		く	×	に	=	じゅうはち	
		9		2		18	
くさんにじゅうしち		9	×	3	=	27	
くしさんじゅうろく		9	×	4	=	36	
くごしじゅうご		9	×	5	=	45	
くろくごじゅうし		9	×	6	=	54	
くしちろくじゅうさん		9	×	7	=	63	
くはしちじゅうに		9	×	8	=	72	
くくはちじゅういち		9	×	9	=	81	

2. つぎの  にあてはまる数を書こう。





# かけ算 00

## ● 九のだんの九九



(うすい字はなぞりましょう。)

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1. 九九を声に出して読みながらしきを書こう。

くいちがく            →  $9 \times 1 = 9$

くにじゅうはち         $9 \times 2 = 18$

くさんにじゅうしち     $9 \times 3 = 27$

くしさんじゅうろく     $9 \times 4 = 36$

くごしじゅうご         $9 \times 5 = 45$

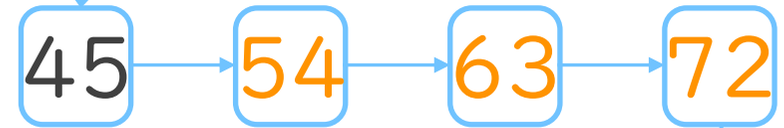
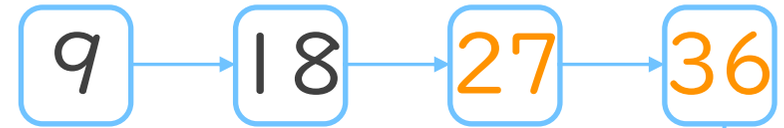
くろくごじゅうし       $9 \times 6 = 54$

くしちろくじゅうさん    $9 \times 7 = 63$

くはしちじゅうに       $9 \times 8 = 72$

くくはちじゅういち     $9 \times 9 = 81$

2. つぎの  にあてはまる数を書こう。



81





# かけ算 00

● 九のだんの九九



(うすい字はなぞりましょう。)

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1. 九九を声に出して読みながらしきを書こう。

くいちがく	→	$9 \times 1 = 9$
くにじゅうはち		$9 \times 2 = 18$
くさんにじゅうしち		$9 \times 3 = 27$
くしさんじゅうろく		$9 \times 4 = 36$
くごしじゅうご		$9 \times 5 = 45$
くろくごじゅうし		$9 \times 6 = 54$
くしちろくじゅうさん		$9 \times 7 = 63$
くはしちじゅうに		$9 \times 8 = 72$
くくはちじゅういち		$9 \times 9 = 81$

2. つぎの計算をしましょう。

①  $9 \times 2 = 18$

②  $9 \times 4 = 36$

③  $9 \times 6 = 54$

④  $9 \times 8 = 72$

3.  $9 \times 5$ は  $9 \times 4$ よりもいくつ大きいですか。

答え：            9





# かけ算 00

◎ 九のだんの九九



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1. 九九を声に出して読みながらしきを書こう。

くいちがく	→ $9 \times 1 = 9$
くにじゅうはち	$9 \times 2 = 18$
くさんにじゅうしち	$9 \times 3 = 27$
くしさんじゅうろく	$9 \times 4 = 36$
くごしじゅうご	$9 \times 5 = 45$
くろくごじゅうし	$9 \times 6 = 54$
くしちろくじゅうさん	$9 \times 7 = 63$
くはしちじゅうに	$9 \times 8 = 72$
くくはちじゅういち	$9 \times 9 = 81$

2. つぎの計算をしましょう。

①  $9 \times 1 = 9$

②  $9 \times 3 = 27$

③  $9 \times 5 = 45$

④  $9 \times 7 = 36$

3.  $9 \times 7$ は  $9 \times 6$ よりもいくつ大きいですか

答え：            9





# かけ算 00

◎ 九のだんの九九



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1. 九九を声に出して読みながらしきを書こう。

くいちがく	→ $9 \times 1 = 9$
くにじゅうはち	$9 \times 2 = 18$
くさんにじゅうしち	$9 \times 3 = 27$
くしさんじゅうろく	$9 \times 4 = 36$
くごしじゅうご	$9 \times 5 = 45$
くろくごじゅうし	$9 \times 6 = 54$
くしちろくじゅうさん	$9 \times 7 = 63$
くはしちじゅうに	$9 \times 8 = 72$
くくはちじゅういち	$9 \times 9 = 81$

2. つぎの計算をしましょう。

①  $9 \times 3 = 27$

②  $9 \times 6 = 54$

③  $9 \times 9 = 81$

④  $9 \times 8 = 72$

3.  $9 \times 9$ は  $9 \times 8$ よりもいくつ大きいですか。

答え：            9





# かけ算 00

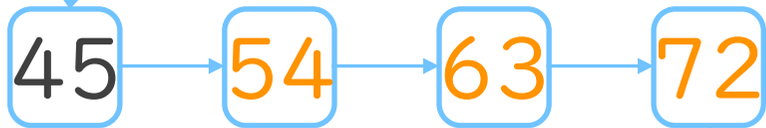
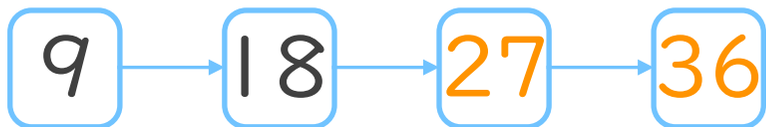
● 九のだんの九九



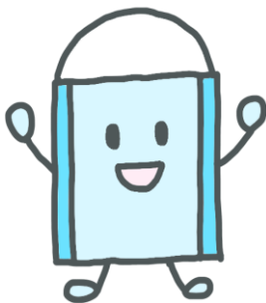
日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1. つぎの  にあてはまる数を書こう。



81



2. つぎの計算をしましょう。

①  $9 \times 5 = 45$

②  $9 \times 7 = 63$

③  $9 \times 3 = 27$

④  $9 \times 9 = 81$

⑤  $9 \times 4 = 36$





# かけ算 00

● 九のだんの九九



日にち：            月            日

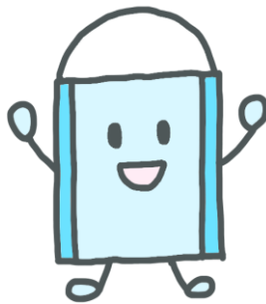
名まえ \_\_\_\_\_

1. つぎの  にあてはまる数を書こう。

9 → 18 → 27 → 36

45 → 54 → 63 → 72

81



2. つぎの計算をしましょう。

①  $9 \times 8 = 72$

②  $9 \times 2 = 18$

③  $9 \times 5 = 45$

④  $9 \times 7 = 63$

⑤  $9 \times 6 = 54$





# かけ算 00

● 九のだんの九九

12

日にち：          月          日

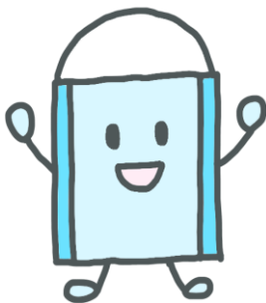
名まえ \_\_\_\_\_

1. つぎの  にあてはまる数を書こう。

9 → 18 → 27 → 36

45 → 54 → 63 → 72

81



2. つぎの計算をしましょう。

①  $9 \times 4 = 36$

②  $9 \times 9 = 81$

③  $9 \times 1 = 9$

④  $9 \times 3 = 27$

⑤  $9 \times 7 = 63$





# かけ算 00

● 九のだんの九九

13

日にち：          月          日

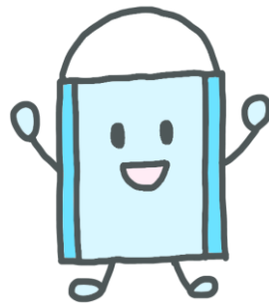
名まえ \_\_\_\_\_

1. つぎの  にあてはまる数を書こう。

9 → 18 → 27 → 36

45 → 54 → 63 → 72

81



2. つぎの計算をしましょう。

①  $9 \times 2 = 18$

②  $9 \times 5 = 45$

③  $9 \times 8 = 72$

④  $9 \times 9 = 81$

⑤  $9 \times 3 = 27$





# かけ算 00

◎ 九のだんの九九

14

日にち：            月            日

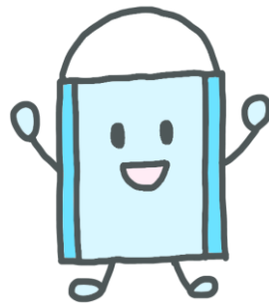
名まえ \_\_\_\_\_

1. つぎの  にあてはまる数を書こう。

9 → 18 → 27 → 36

45 → 54 → 63 → 72

81



2. つぎの計算をしましょう。

①  $9 \times 7 = 63$

②  $9 \times 6 = 54$

③  $9 \times 2 = 18$

④  $9 \times 5 = 45$

⑤  $9 \times 4 = 36$



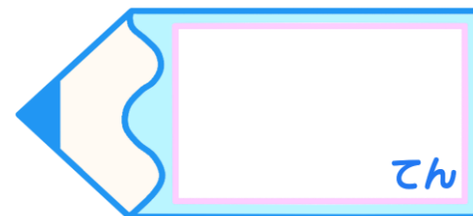
# かけ算 00

● 九のだんの九九

15

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

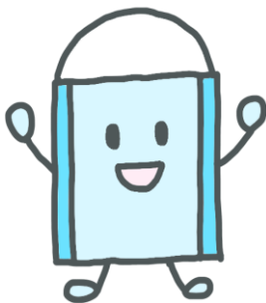


1. つぎの  にあてはまる数を書こう。  
(ぜんぶせいかいで50点)

9 → 18 → 27 → 36

45 → 54 → 63 → 72

81



2. つぎの計算をしましょう。  
(1もん10点ずつ)

①  $9 \times 8 = 72$

②  $9 \times 2 = 18$

③  $9 \times 5 = 45$

④  $9 \times 6 = 54$

⑤  $9 \times 9 = 81$





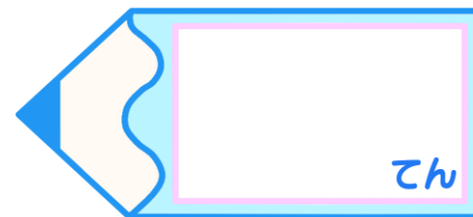
# かけ算 00

● 九のだんの九九

16

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

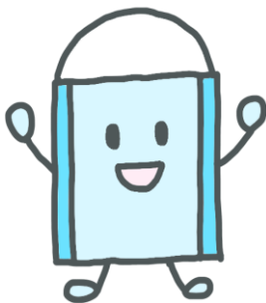


1. つぎの  にあてはまる数を書こう。  
(ぜんぶせいはいで50点)

9 → 18 → 27 → 36

45 → 54 → 63 → 72

81



2. つぎの計算をしましょう。  
(1もん10点ずつ)

①  $9 \times 3 = 27$

②  $9 \times 8 = 72$

③  $9 \times 4 = 36$

④  $9 \times 7 = 63$

⑤  $9 \times 2 = 18$

