

# かけ算 4

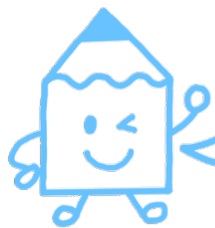
5のだんの九九



日にち： 月 日

名まえ

ゆびは何本でしょう？	しきをかきましょう	となえ方
	$\overset{\text{ご}}{5} \times \overset{\text{いち}}{1} = \overset{\text{ご}}{5}$	ごいちがご
	$\overset{\text{ご}}{5} \times \overset{\text{に}}{2} = \overset{\text{じゅう}}{10}$	ごにじゅう
	$5 \times 3 =$	ごさんじゅうご
	$5 \times 4 =$	ごしにじゅう
	$5 \times 5 =$	ごごにじゅうご
	$5 \times 6 =$	ごろくさんじゅう
	$5 \times 7 =$	ごしちさんじゅうご
	$5 \times 8 =$	ごはしじゅう
	$5 \times 9 =$	ごっくしじゅうご



# かけ算 4

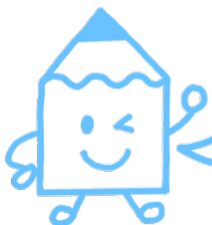


5のだんの九九

日にち： 月 日

名まえ

ゆびは何本でしょう？	しきをかきましょう	となえ方
	→ $5 \times 1 = 5$	ごいちがご
	$5 \times 2 =$	ごにじゅう
		ごさんじゅうご
		ごしにじゅう
		ごごにじゅうご
		ごろくさんじゅう
		ごしちさんじゅうご
		ごはしじゅう
		ごっくしじゅうご



# かけ算 4

5のだんの九九

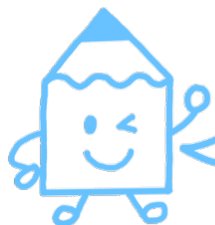


日にち： 月 日

名まえ

ぜんぶでいくつでしょう	しきをかきましょう	となえ方
5	→ 5 × 1 = 5	ごいちがご
5 5	5 × 2 = 10	ごにじゅう
5 5 5	5 × 3 =	ごさんじゅうご
5 5 5 5	5 × 4 =	ごしにじゅう
5 5 5 5 5	5 × 5 =	ごごにじゅうご
5 5 5 5 5 5	5 × 6 =	ごろくさんじゅう
5 5 5 5 5 5 5	5 × 7 =	ごしちさんじゅうご
5 5 5 5 5 5 5 5	5 × 8 =	ごはしじゅう
5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 × 9 =	ごっくしじゅうご





# かけ算 4

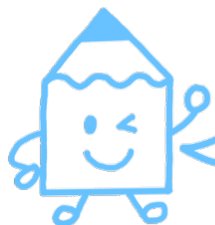
5のだんの九九



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

ぜんぶでいくつでしょう	しきをかきましょう	となえ方
5	→ 5 × 1 = 5	ごいちがご
5 5	5 × 2 =	ごにじゅう
5 5 5		ごさんじゅうご
5 5 5 5		ごしにじゅう
5 5 5 5 5		ごごにじゅうご
5 5 5 5 5 5		ごろくさんじゅう
5 5 5 5 5 5 5		ごしちさんじゅうご
5 5 5 5 5 5 5 5		ごはしじゅう
5 5 5 5 5 5 5 5 5		ごっくしじゅうご



# かけ算 4



5のだんの九九

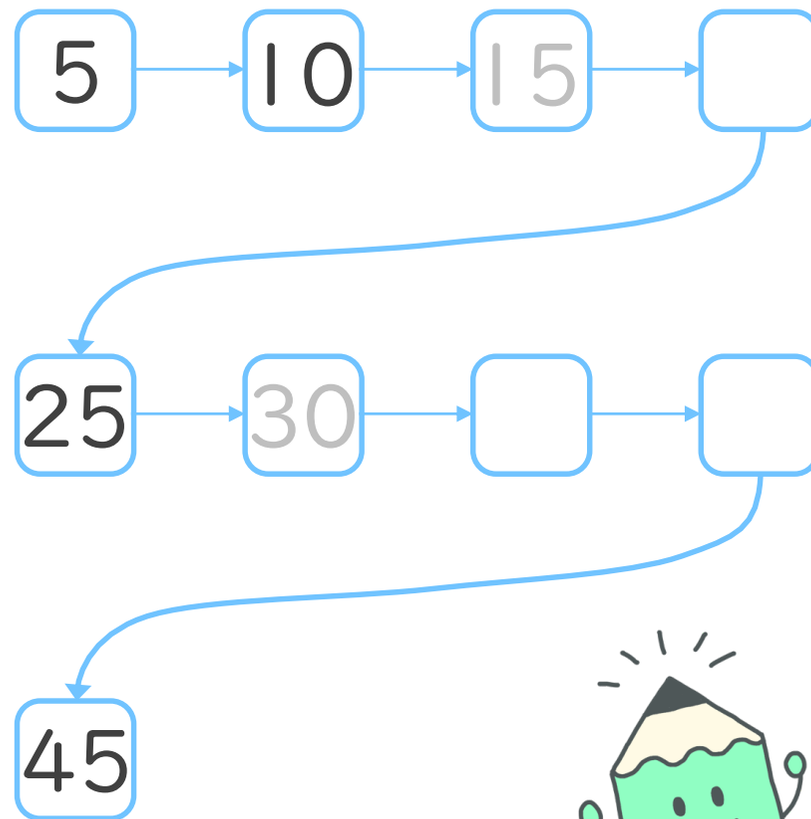
日にち： 月 日

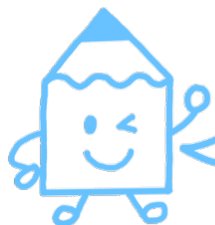
名まえ \_\_\_\_\_

1. 九九をこえにだして読みながらしきを書こう

ごいちがご	→	ご	×	いち	=	ご
		5		1		5
ごにじゅう		ご	×	に	=	じゅう
		5		2		10
ごさんじゅうご		5	×	3	=	
ごしにじゅう		5	×	4	=	
ごごにじゅうご		5	×	5	=	
ごろくさんじゅう		5	×	6	=	
ごしちさんじゅうご		5	×	7	=	
ごはしじゅう		5	×	8	=	
ごっくしじゅうご		5	×	9	=	

2. つぎの  にあてはまる数を書こう





# かけ算 4



5のだんの九九

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1. 九九をこえにだして読みながらしきを書こう

ごいちがご →  $5 \times 1 = 5$

ごにじゅう  $5 \times 2 =$

ごさんじゅうご

ごしにじゅう

ごごにじゅうご

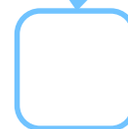
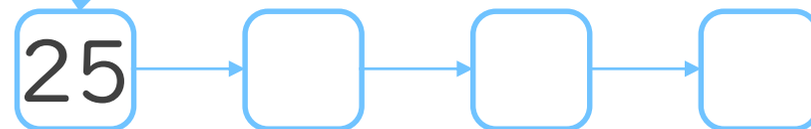
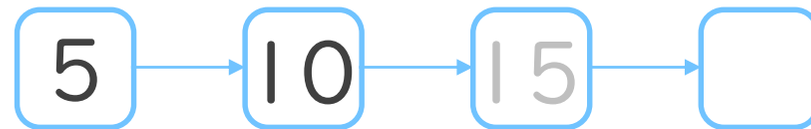
ごろくさんじゅう

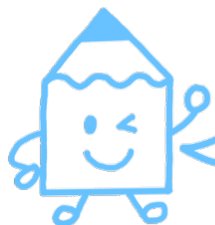
ごしちさんじゅうご

ごはしじゅう

ごっくしじゅうご

2. つぎの  にあてはまる数を書こう





# かけ算 4

5のだんの九九



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1. 九九を こえに だして 読みながら しきを書こう

ごいちがご → 5 × 1 =

ごにじゅう

ごさんじゅうご

ごしにじゅう

ごごにじゅうご

ごろくさんじゅう

ごしちさんじゅうご

ごはしじゅう

ごっくしじゅうご

2. つぎのけいさんをしましょう

① 5 × 1 =

② 5 × 3 =

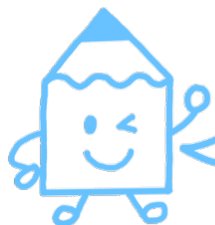
③ 5 × 5 =

④ 5 × 7 =

3. 5 × 2は 5 × 1よりもいくつ大きいですか

答え： \_\_\_\_\_





# かけ算 4

5のだんの九九



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1. 九九を こえに だして 読みながら しき を 書こう

ごいちがご



ごにじゅう

ごさんじゅうご

ごしにじゅう

ごごにじゅうご

ごろくさんじゅう

ごしちさんじゅうご

ごはしじゅう

ごっくしじゅうご

2. つぎの けいさんを しましょう

①  $5 \times 2 =$

②  $5 \times 4 =$

③  $5 \times 6 =$

④  $5 \times 8 =$

3.  $5 \times 5$  は  $5 \times 4$  よりも いくつ 大きい ですか

答え： \_\_\_\_\_





# かけ算 4

5のだんの九九



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1. 九九を こえに だして 読みながら しき を 書こう

ごいちがご →

ごにじゅう

ごさんじゅうご

ごしにじゅう

ごごにじゅうご

ごろくさんじゅう

ごしちさんじゅうご

ごはしじゅう

ごっくしじゅうご

2. つぎの けいさんを しましょう

①  $5 \times 3 =$

②  $5 \times 6 =$

③  $5 \times 2 =$

④  $5 \times 9 =$

3.  $5 \times 9$  は  $5 \times 8$  よりも いくつ 大きいですか

答え： \_\_\_\_\_





# かけ算 4

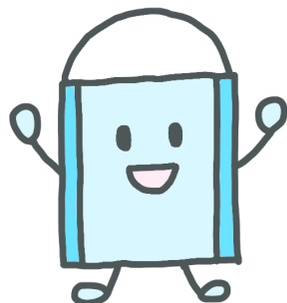
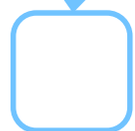
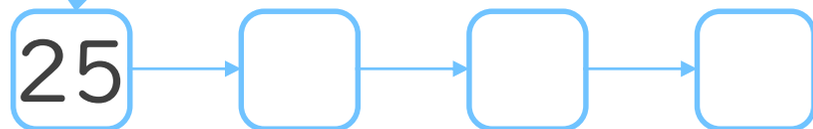
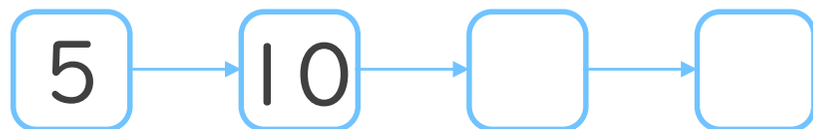
5のだんの九九



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1. つぎの  にあてはまる数を書こう



2. つぎのけいさんをしましょう

①  $5 \times 5 =$

②  $5 \times 7 =$

③  $5 \times 3 =$

④  $5 \times 9 =$

⑤  $5 \times 4 =$



# かけ算 4

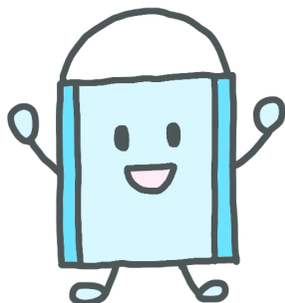
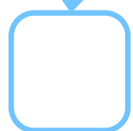
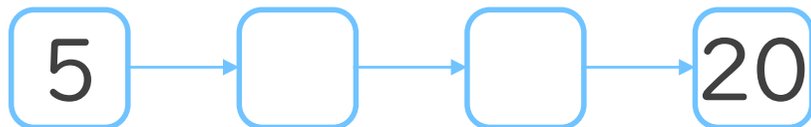
5のだんの九九



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1. つぎの  にあてはまる数を書こう



2. つぎのけいさんをしましょう

①  $5 \times 8 =$

②  $5 \times 2 =$

③  $5 \times 5 =$

④  $5 \times 7 =$

⑤  $5 \times 6 =$



# かけ算 4

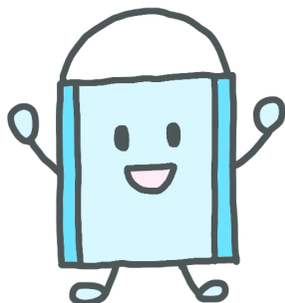
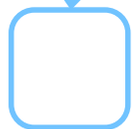
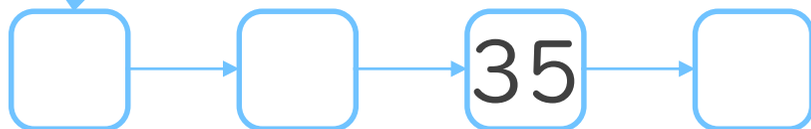
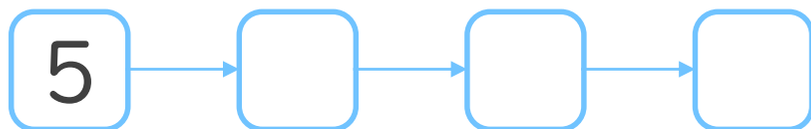
5のだんの九九



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1. つぎの  にあてはまる数を書こう



2. つぎのけいさんをしましょう

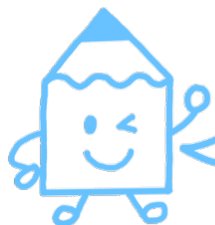
①  $5 \times 4 =$

②  $5 \times 9 =$

③  $5 \times 1 =$

④  $5 \times 3 =$

⑤  $5 \times 7 =$



# かけ算 4

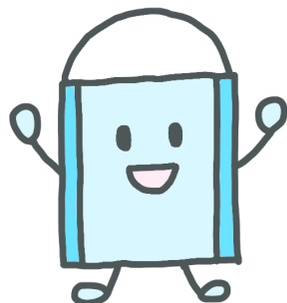
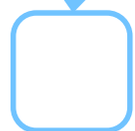
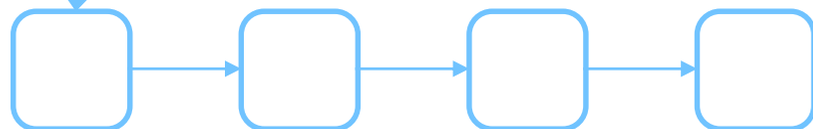
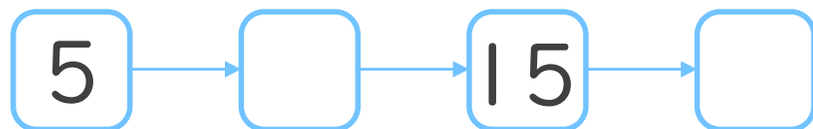
5のだんの九九



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1. つぎの  にあてはまる数を書こう



2. つぎのけいさんをしましょう

①  $5 \times 2 =$

②  $5 \times 5 =$

③  $5 \times 8 =$

④  $5 \times 4 =$

⑤  $5 \times 9 =$



# かけ算 4

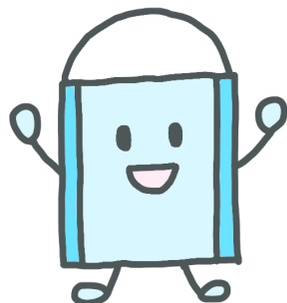
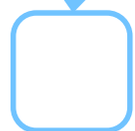
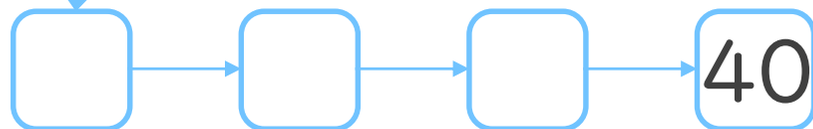
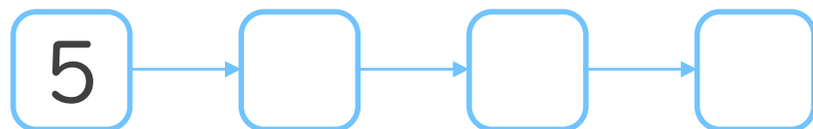
5のだんの九九



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1. つぎの  にあてはまる数を書こう



2. つぎのけいさんをしましょう

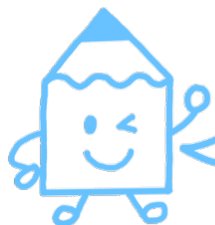
①  $5 \times 7 =$

②  $5 \times 6 =$

③  $5 \times 2 =$

④  $5 \times 1 =$

⑤  $5 \times 3 =$



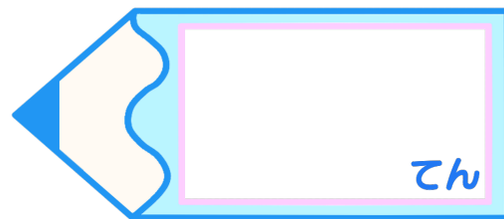
# かけ算 4

5のだんの九九

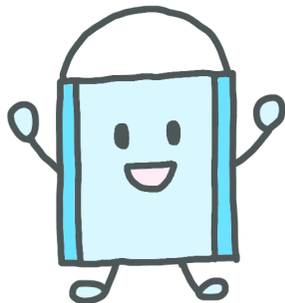
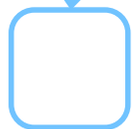
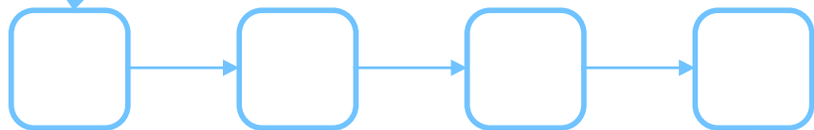
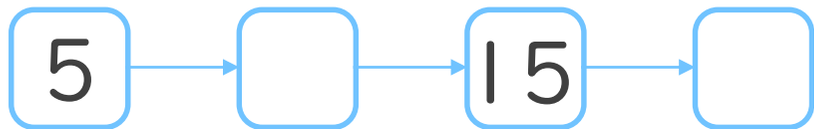


日にち： 月 日

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. つぎのけいさんをしましょう  
(1もん10点ずつ)

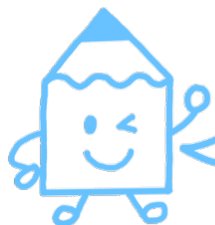
①  $5 \times 8 =$

②  $5 \times 2 =$

③  $5 \times 5 =$

④  $5 \times 6 =$

⑤  $5 \times 9 =$



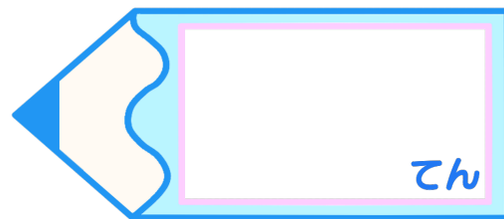
# かけ算 4

5のだんの九九

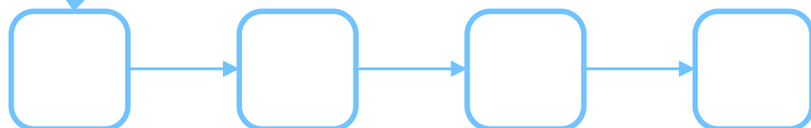
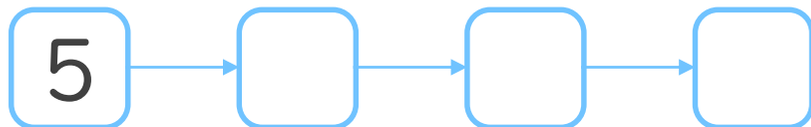


日にち： 月 日

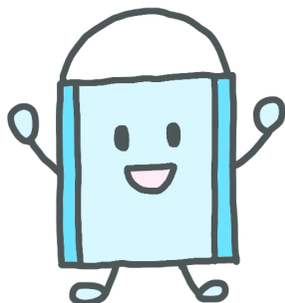
名まえ \_\_\_\_\_



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)



45



2. つぎのけいさんをしましょう  
(1もん10点ずつ)

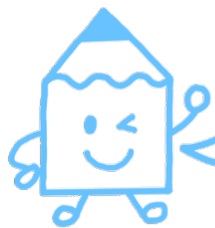
①  $5 \times 3 =$

②  $5 \times 8 =$

③  $5 \times 4 =$

④  $5 \times 7 =$

⑤  $5 \times 2 =$



# かけ算 4

5のだんの九九



日にち： 月 日

名まえ

ゆびは何本でしょう？	しきをかきましょう	となえ方
	→ $5 \times 1 = 5$	ごいちがご
	$5 \times 2 = 10$	ごにじゅう
	$5 \times 3 = 15$	ごさんじゅうご
	$5 \times 4 = 20$	ごしにじゅう
	$5 \times 5 = 25$	ごごにじゅうご
	$5 \times 6 = 30$	ごろくさんじゅう
	$5 \times 7 = 35$	ごしちさんじゅうご
	$5 \times 8 = 40$	ごはしじゅう
	$5 \times 9 = 45$	ごっくしじゅうご



# かけ算 4

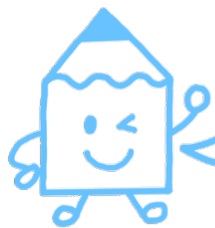
5のだんの九九



日にち： 月 日

名まえ

ゆびは何本でしょう？	しきをかきましょう	となえ方
	→ $5 \times 1 = 5$	ごいちがご
	$5 \times 2 = 10$	ごにじゅう
	$5 \times 3 = 15$	ごさんじゅうご
	$5 \times 4 = 20$	ごしにじゅう
	$5 \times 5 = 25$	ごごにじゅうご
	$5 \times 6 = 30$	ごろくさんじゅう
	$5 \times 7 = 35$	ごしちさんじゅうご
	$5 \times 8 = 40$	ごはしじゅう
	$5 \times 9 = 45$	ごっくしじゅうご



# かけ算 4

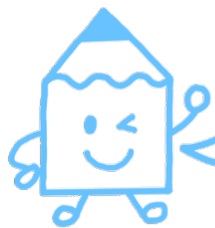
5のだんの九九



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

ぜんぶでいくつでしょう	しきをかきましょう	となえ方
5	→ 5 × 1 = 5	ごいちがご
5 5	5 × 2 = 10	ごにじゅう
5 5 5	5 × 3 = 15	ごさんじゅうご
5 5 5 5	5 × 4 = 20	ごしにじゅう
5 5 5 5 5	5 × 5 = 25	ごごにじゅうご
5 5 5 5 5 5	5 × 6 = 30	ごろくさんじゅう
5 5 5 5 5 5 5	5 × 7 = 35	ごしちさんじゅうご
5 5 5 5 5 5 5 5	5 × 8 = 40	ごはしじゅう
5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 × 9 = 45	ごっくしじゅうご



# かけ算 4

5のだんの九九



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

ぜんぶでいくつでしょう	しきをかきましょう	となえ方
5	→ 5 × 1 = 5	ごいちがご
5 5	5 × 2 = 10	ごにじゅう
5 5 5	5 × 3 = 15	ごさんじゅうご
5 5 5 5	5 × 4 = 20	ごしにじゅう
5 5 5 5 5	5 × 5 = 25	ごごにじゅうご
5 5 5 5 5 5	5 × 6 = 30	ごろくさんじゅう
5 5 5 5 5 5 5	5 × 7 = 35	ごしちさんじゅうご
5 5 5 5 5 5 5 5	5 × 8 = 40	ごはしじゅう
5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 × 9 = 45	ごっくしじゅうご



# かけ算 4



5のだんの九九

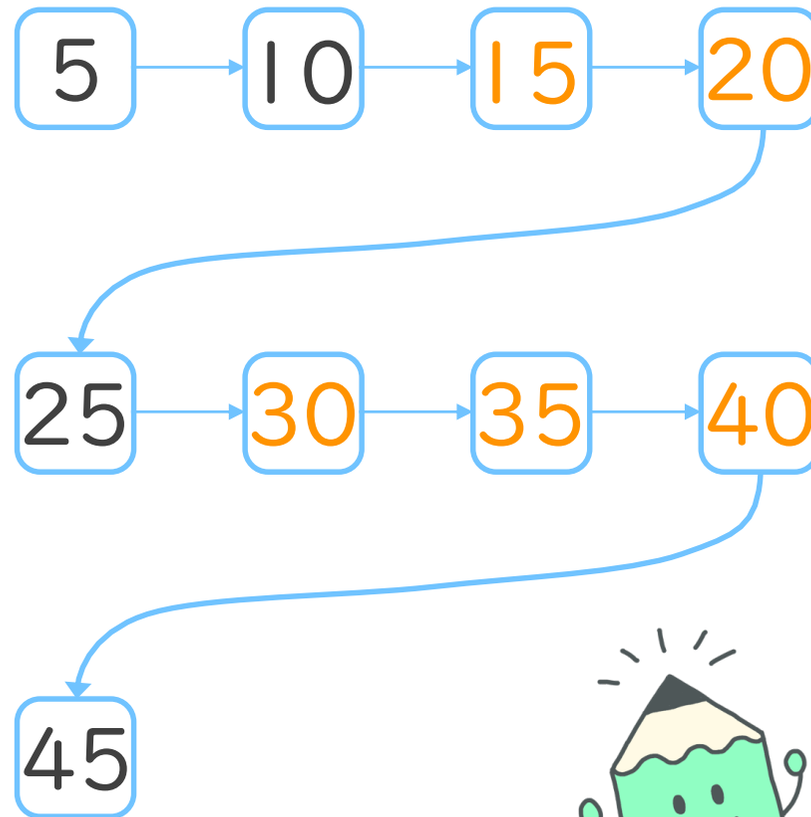
日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1. 九九をこえにだして読みながらしきを書こう

ごいちがご	→	<sup>ご</sup> 5 × <sup>いち</sup> 1 = <sup>ご</sup> 5
ごにじゅう		<sup>ご</sup> 5 × <sup>に</sup> 2 = <sup>じゅう</sup> 10
ごさんじゅうご		5 × 3 = 15
ごしにじゅう		5 × 4 = 20
ごごにじゅうご		5 × 5 = 25
ごろくさんじゅう		5 × 6 = 30
ごしちさんじゅうご		5 × 7 = 35
ごはしじゅう		5 × 8 = 40
ごっくしじゅうご		5 × 9 = 45

2. つぎの  にあてはまる数を書こう





# かけ算 4



5のだんの九九

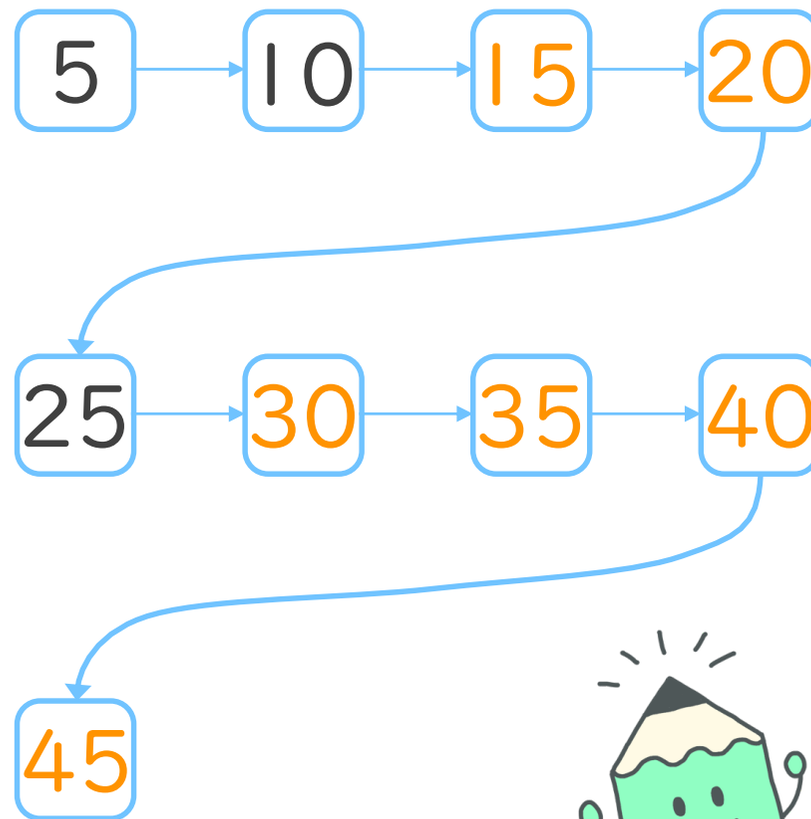
日にち： 月 日

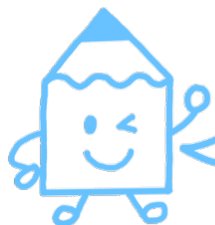
名まえ \_\_\_\_\_

1. 九九をこえにだして読みながらしきを書こう

ごいちがご	→	5 × 1 = 5
ごにじゅう		5 × 2 = 10
ごさんじゅうご		5 × 3 = 15
ごしにじゅう		5 × 4 = 20
ごごにじゅうご		5 × 5 = 25
ごろくさんじゅう		5 × 6 = 30
ごしちさんじゅうご		5 × 7 = 35
ごはしじゅう		5 × 8 = 40
ごっくしじゅうご		5 × 9 = 45

2. つぎの  にあてはまる数を書こう





# かけ算 4

5のだんの九九



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1. 九九を こえに だして 読みながら しきを書こう

ごいちがご	→	5 × 1 = 5
ごにじゅう		5 × 2 = 10
ごさんじゅうご		5 × 3 = 15
ごしにじゅう		5 × 4 = 20
ごごにじゅうご		5 × 5 = 25
ごろくさんじゅう		5 × 6 = 30
ごしちさんじゅうご		5 × 7 = 35
ごはしじゅう		5 × 8 = 40
ごっくしじゅうご		5 × 9 = 45

2. つぎの けいさんを しましょう

① 5 × 1 = 5

② 5 × 3 = 15

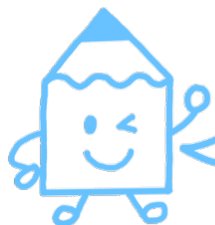
③ 5 × 5 = 25

④ 5 × 7 = 35

3. 5 × 2は 5 × 1よりも いくつ大きいですか

答え： 5





# かけ算 4

5のだんの九九



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1. 九九を こえに だして 読みながら しきを書こう

ごいちがご	→	5 × 1 = 5
ごにじゅう		5 × 2 = 10
ごさんじゅうご		5 × 3 = 15
ごしにじゅう		5 × 4 = 20
ごごにじゅうご		5 × 5 = 25
ごろくさんじゅう		5 × 6 = 30
ごしちさんじゅうご		5 × 7 = 35
ごはしじゅう		5 × 8 = 40
ごっくしじゅうご		5 × 9 = 45

2. つぎのけいさんをしましょう

① 5 × 2 = 10

② 5 × 4 = 20

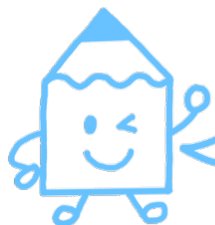
③ 5 × 6 = 30

④ 5 × 8 = 40

3. 5 × 5は 5 × 4よりもいくつ大きいですか

答え： 5





# かけ算 4

5のだんの九九



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1. 九九を こえに だして 読みながら しきを書こう

ごいちがご	→	5 × 1 = 5
ごにじゅう		5 × 2 = 10
ごさんじゅうご		5 × 3 = 15
ごしにじゅう		5 × 4 = 20
ごごにじゅうご		5 × 5 = 25
ごろくさんじゅう		5 × 6 = 30
ごしちさんじゅうご		5 × 7 = 35
ごはしじゅう		5 × 8 = 40
ごっくしじゅうご		5 × 9 = 45

2. つぎのけいさんをしましょう

① 5 × 3 = 15

② 5 × 6 = 30

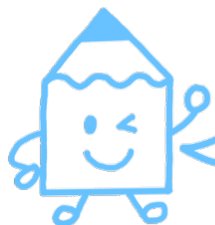
③ 5 × 2 = 10

④ 5 × 9 = 45

3. 5 × 9は 5 × 8よりもいくつ大きいですか

答え： 5





# かけ算 4

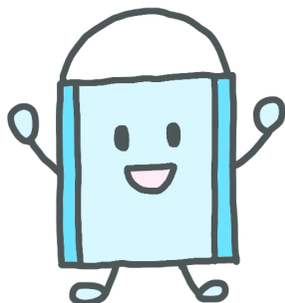
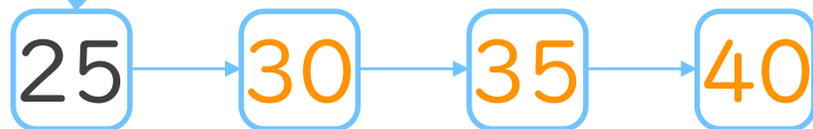
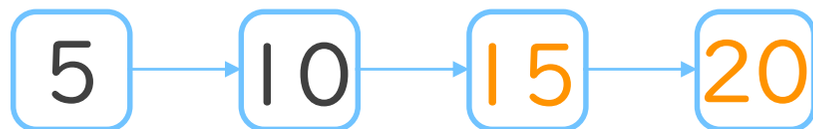
5のだんの九九



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1. つぎの  にあてはまる数を書こう



2. つぎのけいさんをしましょう

①  $5 \times 5 = 25$

②  $5 \times 7 = 35$

③  $5 \times 3 = 15$

④  $5 \times 9 = 45$

⑤  $5 \times 4 = 20$





# かけ算 4

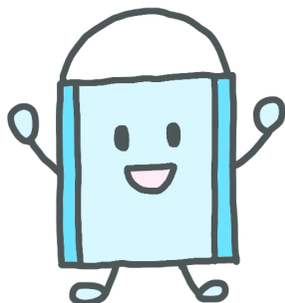
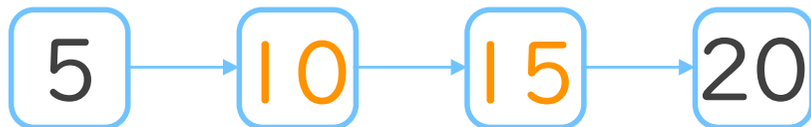
5のだんの九九



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1. つぎの  にあてはまる数を書こう



2. つぎのけいさんをしましょう

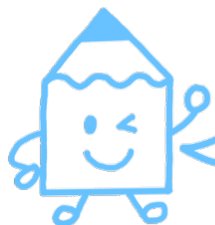
①  $5 \times 8 = 40$

②  $5 \times 2 = 10$

③  $5 \times 5 = 25$

④  $5 \times 7 = 35$

⑤  $5 \times 6 = 30$



# かけ算 4

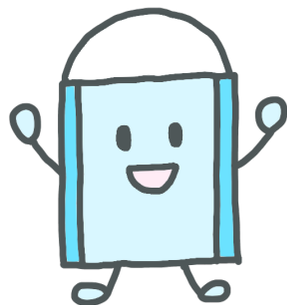
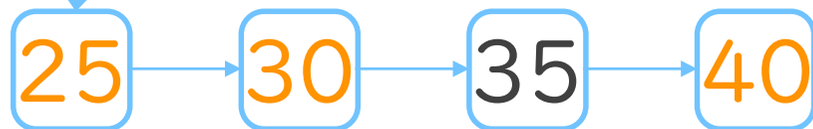
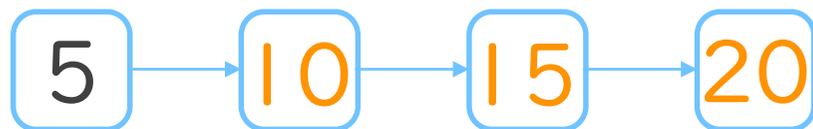
5のだんの九九



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1. つぎの  にあてはまる数を書こう



2. つぎのけいさんをしましょう

①  $5 \times 4 = 20$

②  $5 \times 9 = 45$

③  $5 \times 1 = 5$

④  $5 \times 3 = 15$

⑤  $5 \times 7 = 35$



# かけ算 4

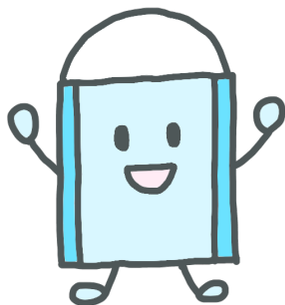
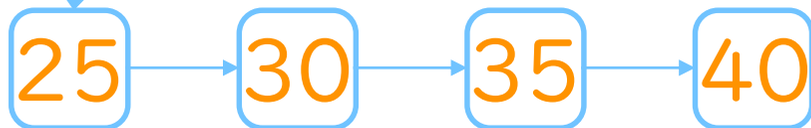
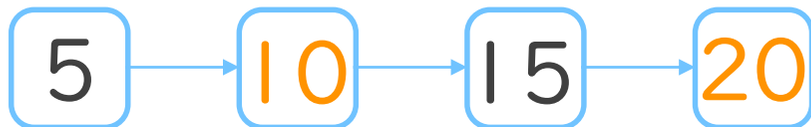
5のだんの九九



日にち：      月      日

名まえ \_\_\_\_\_

1. つぎの  にあてはまる数を書こう



2. つぎのけいさんをしましょう

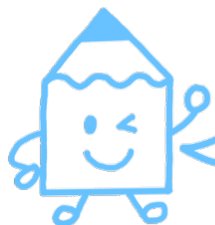
①  $5 \times 2 = 10$

②  $5 \times 5 = 25$

③  $5 \times 8 = 40$

④  $5 \times 4 = 20$

⑤  $5 \times 9 = 45$



# かけ算 4

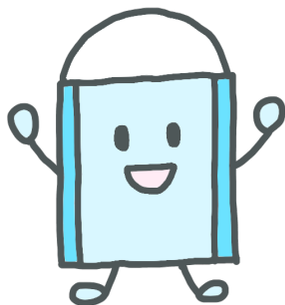
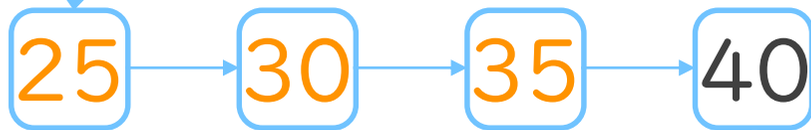
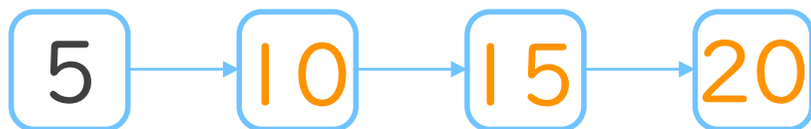
5のだんの九九



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1. つぎの  にあてはまる数を書こう



2. つぎのけいさんをしましょう

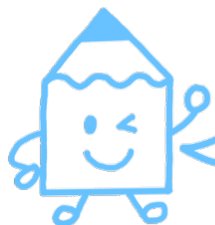
①  $5 \times 7 = 35$

②  $5 \times 6 = 30$

③  $5 \times 2 = 10$

④  $5 \times 1 = 5$

⑤  $5 \times 3 = 15$



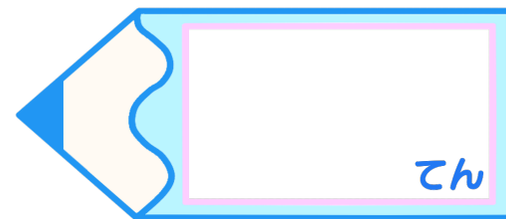
# かけ算 4

5のだんの九九

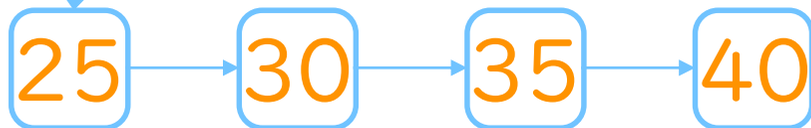
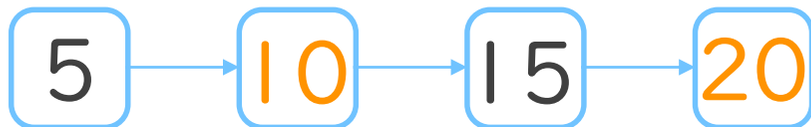


日にち： 月 日

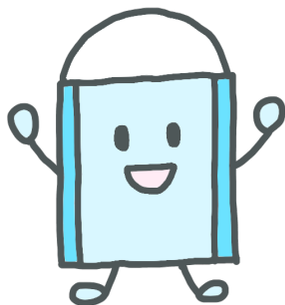
名まえ \_\_\_\_\_



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)



45



2. つぎのけいさんをしましょう  
(1もん10点ずつ)

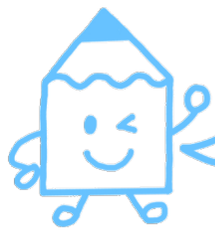
①  $5 \times 8 = 40$

②  $5 \times 2 = 10$

③  $5 \times 5 = 25$

④  $5 \times 6 = 30$

⑤  $5 \times 9 = 45$



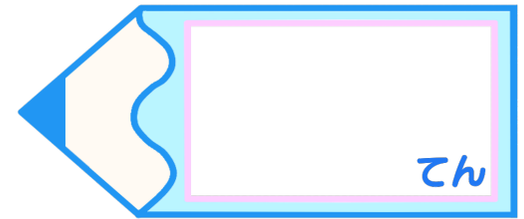
# かけ算 4

5のだんの九九



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

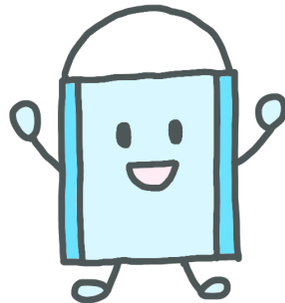


1. つぎの  にあてはまる数を書こう  
(ぜんぶせいかいで50点)

5 → 10 → 15 → 20

25 → 30 → 35 → 40

45



2. つぎのけいさんをしましょう  
(1もん10点ずつ)

①  $5 \times 3 = 15$

②  $5 \times 8 = 40$

③  $5 \times 4 = 20$

④  $5 \times 7 = 35$

⑤  $5 \times 2 = 10$