

The 3rd
ステージ

がす^ん あそび



な
ま
え

--

かずあそびの進め方

- 1 1枚ごとに、日付と名前を書きましょう。
- 2 『1日1枚ずつ』など、目標を決めて進めましょう。
- 3 間違えた問題は、やり直しましょう。

おうちの方へ

- ぜひ、お子さんと一緒に楽しく！
このプリントを手にとっていただき誠にありがとうございます。
「考える力」「想像力」「心を育てる」事をこのプリントで養ってください。
おうちの方もご家庭でお子さんとプリントを行い、一緒に楽しく家庭学習に取り組んでください。
- 時計の読み方や計算の文章問題も楽しく学べる！
時計の読み方や足し算、引き算の文章問題も練習できます。
お子さんのお好きなように進めてあげてください。
- 掛け算、割り算まで！
小学校で習う九九、掛け算、割り算を可愛いイラストで分かりやすく学べます。
楽しく、勇気づけながらプリントを進めていただけたら嬉しいです。

もくじ

① たしざん(1)	⑱ なんじかな?(2)	⑳ かけざん(3)
② たしざん(2)	⑲ なんじかな?(3)	㉑ かけざん(4)
③ たしざん(3)	⑳ なんじかな?(4)	㉒ 4になるもの(2)
④ たしざん(4)	㉑ なんじかな?(5)	㉓ 6になるもの(1)
⑤ たしざん(5)	㉒ なんじかな?(6)	㉔ 10になるもの(2)
⑥ 5になるすうじ(1)	㉓ なんじかな?(7)	㉕ バスに なんにん?(1)
⑦ 5になるすうじ(2)	㉔ かけざん 1のたん	㉖ なんこの ケーキ?
⑧ 4になるもの(1)	㉕ かけざん 2のたん	㉗ バスに なんにん?(2)
⑨ 5になるもの	㉖ かけざん 3のたん	㉘ わりざん(1)
⑩ 10になるもの(1)	㉗ かけざん 4のたん	㉙ わりざん(2)
⑪ いくつかな?(1)	㉘ かけざん 5のたん	㉚ わりざん(3)
⑫ いくつかな?(2)	㉙ かけざん 6のたん	㉛ 4になるもの(3)
⑬ いくつかな?(3)	㉚ かけざん 7のたん	㉜ 6になるもの(2)
⑭ どちらがおおい?(1)	㉛ かけざん 8のたん	㉝ かぶとおしのかず
⑮ どちらがおおい?(2)	㉜ かけざん 9のたん	㉞ あめは なんこ?
⑯ どちらがおおい?(3)	㉝ かけざん(1)	㉟ チームは なんにん?
⑰ なんじかな?(1)	㉞ かけざん(2)	

1

たしざん(1)

月

日

なまえ

けいさん しましょう。

① $1 + 1$

⑥ $2 + 2$

② $2 + 1$

⑦ $4 + 4$

③ $3 + 2$

⑧ $8 + 2$

④ $5 + 3$

⑨ $4 + 5$

⑤ $8 + 2$

⑩ $9 + 1$

2

たしざん(2)

月

日

なまえ

けいさん しましょう。

① $2 + 1$

⑥ $4 + 2$

② $2 + 2$

⑦ $5 + 2$

③ $3 + 1$

⑧ $5 + 3$

④ $3 + 2$

⑨ $6 + 2$

⑤ $4 + 1$

⑩ $1 + 9$

3

たしざん(3)

月

日

なまえ

けいさん しましょう。

① $2 + 1$

⑥ $4 + 1$

② $2 - 1$

⑦ $4 - 1$

③ $3 + 2$

⑧ $4 + 2$

④ $3 - 2$

⑨ $4 - 2$

⑤ $3 + 3$

⑩ $5 - 3$

4

たしざん(4)

月

日

なまえ

けいさん しましょう。

① $1 + 2$

⑥ $6 - 1$

② $3 - 1$

⑦ $5 + 2$

③ $2 + 2$

⑧ $7 - 2$

④ $4 - 3$

⑨ $5 + 3$

⑤ $1 + 5$

⑩ $8 - 5$

5

たしざん(5)

月

日

なまえ

けいさん しましょう。

① $2 + 1$

⑥ $6 - 2$

② $3 - 1$

⑦ $4 + 1$

③ $2 + 3$

⑧ $5 - 2$

④ $5 - 3$

⑨ $3 + 5$

⑤ $2 + 4$

⑩ $8 - 4$

6

5に
なるすうじ
(1)

月

日

なまえ

たして 5に なるように みぎの
に すうじを かきましょう。

①

1	
---	--

②

3	
---	--

③

0	
---	--

④

2	
---	--

⑤

4	
---	--

7

5に
なるすうじ
(2)

月

日

なまえ

たして 5に なるように みぎの
に すうじを かきましょう。

①

1	
---	--

⑥

5	
---	--

②

3	
---	--

⑦

4	
---	--

③

0	
---	--

⑧

1	
---	--

④

2	
---	--

⑨

3	
---	--

⑤

4	
---	--

⑩

2	
---	--

8

4に
なるもの(1)

月

日

な
ま
え

たして 4に なる カードを
みつけ ○で かこみましょう。

$1+4$

$2+2$

$5-3$

$3+1$

$4-1$

$4+0$

$2+3$

$3-1$

$5-1$

9

5に
なるもの

月

日

なまえ

たしたり、ひいたりして、5になるカードを みつけ、○でかこみましょう。

$2+3$

$3+1$

$5-1$

$4+1$

$7-2$

$5+0$

$3+3$

$4-1$

$6-1$

10

10に
なるもの(1)

月

日

なまえ

たして 10になる カードを
みつけ、○で かこみましょう。

$2 + 5$

$9 + 1$

$5 + 4$

$5 + 5$

$7 + 3$

$5 + 0$

$4 + 6$

$3 + 5$

$8 + 2$

$1 + 6$

もんだいを よんで しきを かいて
みましよう。
こたえも かんがえましよう。

- ①かにさんは、おさるさんに かきを2つとってもらいました。
その後、3つひろいました。
かにさんは、かきを いくつ もっているのでしょうか。

しき

こたえ

- ②ねずみさんは、チーズを5こたべました。
なかまがやってきて、また3こたべました。
ねずみさんは、全部でチーズを なんこ たべましたか。

しき

こたえ

- ③さっちゃんは、おりがみで つるを4こおりました。
ともちゃんは、つるを2こおりました。
つるは、ぜんぶで なんこ ですか。

しき

こたえ

もんだいを よんで しきを かいて
みましよう。
こたえも かんがえましよう。

- ①じゅんくんは、クッキーを5こ たべました。
おとうどのなおきくんは、4こ たべました。
クッキーは、ぜんぶでいくつでしょう。

しき

こたえ

- ②ちゅしゃじょうに、トラックが3だいとまっています。
あとから、トラックが6だい入ってきて、とまりました。
トラックは、ぜんぶでなんだいになりましたか。

しき

こたえ

- ③こうえんで、おとこのこが7人 あそんでいます。
おんなのこは、3人であそんでいます。
こうえんには、ぜんいんで なん人いるでしょうか。

しき

こたえ

もんだいを よんで しきを かいて
みましよう。
こたえも かんがえましよう。

- ①とりの す に、4わの とりがとんできました。
そこから、2わ とびさっていきました。
のこりは、なんわでしょう。

しき

こたえ

- ②パンやさんに、あんぱんが7こあります。
ちひろちゃんが、4こ かっていきました。
パンやさんのあんぱんは、なんこのこっていますか。

しき

こたえ

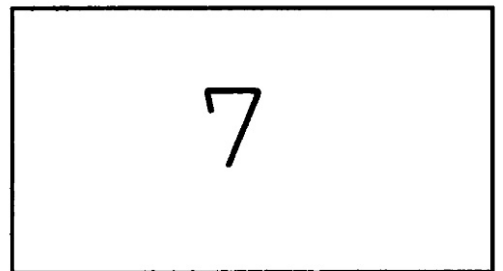
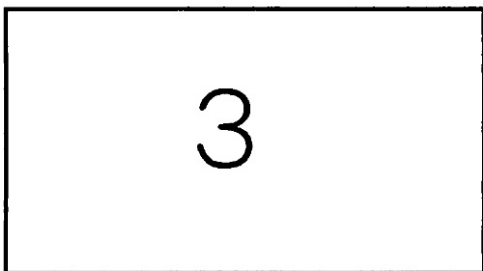
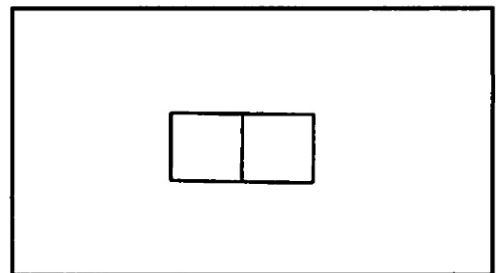
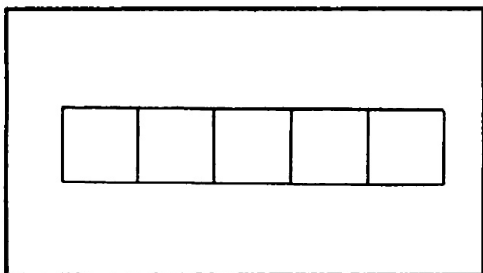
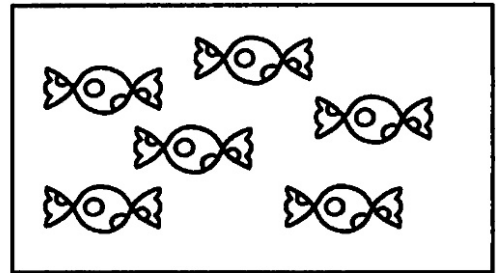
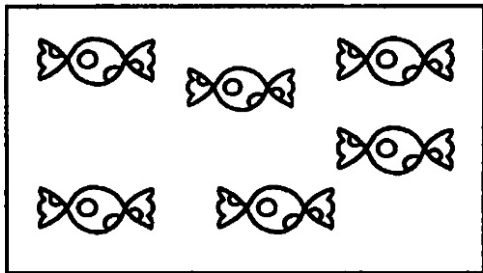
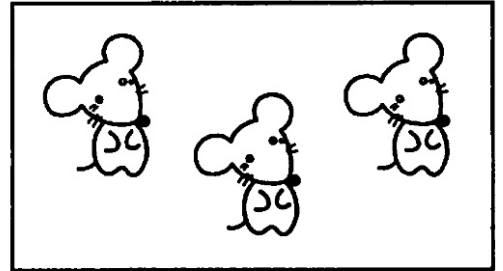
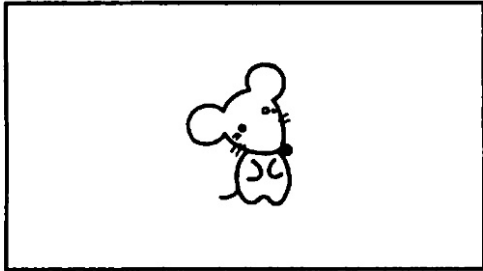
- ③けんたくんは、あめを6こもっています。
ももちゃんに、3こあげました。
けんたくんは、あめをなんこ もっているでしょうか。

しき

こたえ

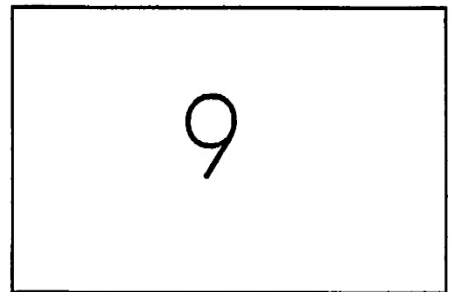
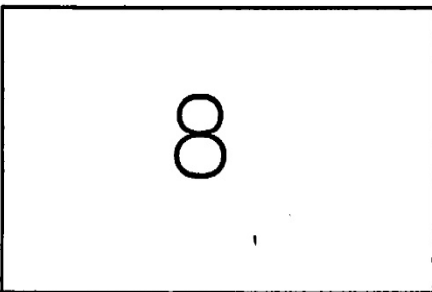
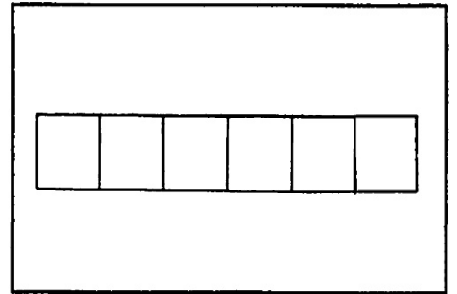
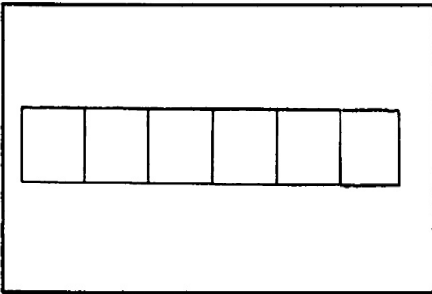
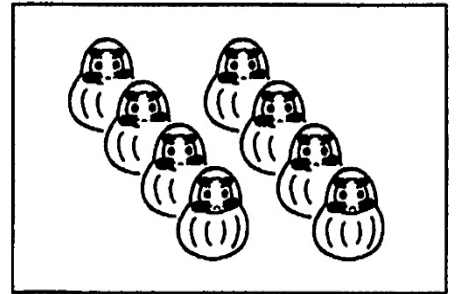
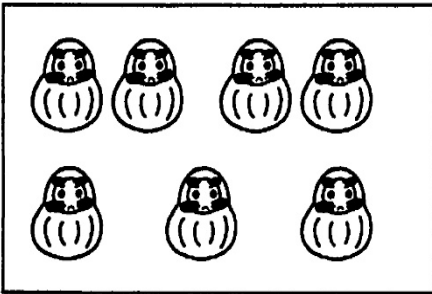
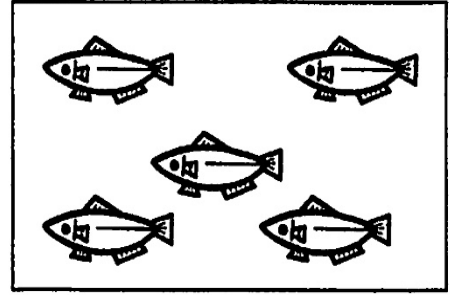
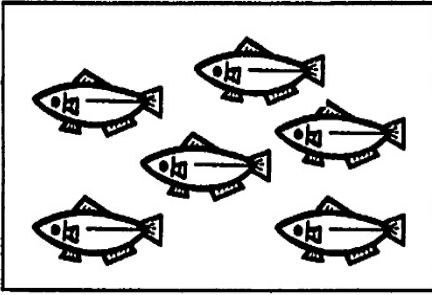
どちらが おおいかな?

> < = の きごうを □ の
なかに かきましょう。



どちらが
おいしい?(2)

どちらが おおいかな?
> < = の きごうを □ の
なかに かきましょう。



どちらが おおいかな?

> < = の きごうを の
なかに かきましょう。

$$2 + 1$$

$$5 + 2$$

$$7 + 1$$

$$1 + 1$$

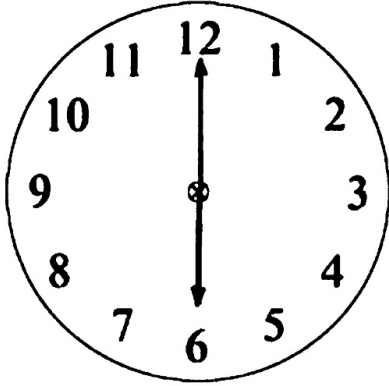
$$2 + 6$$

$$3 + 1$$

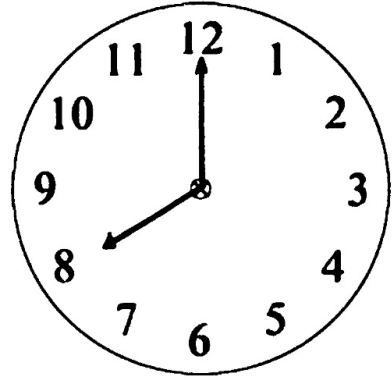
$$1 + 4$$

$$5 + 4$$

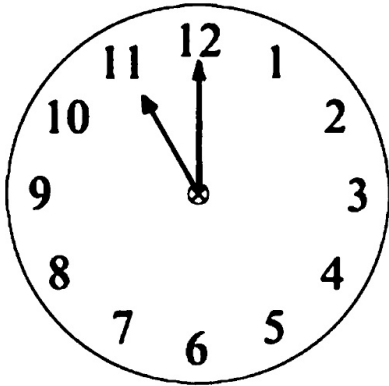
なんじ でしょう。



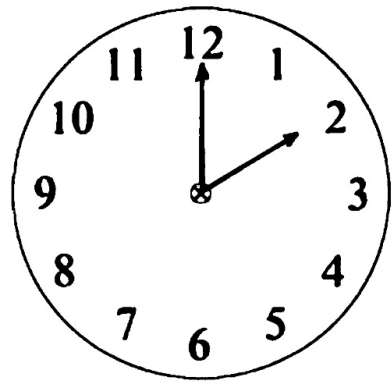
(じ)



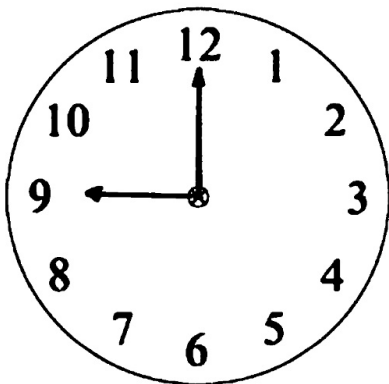
(じ)



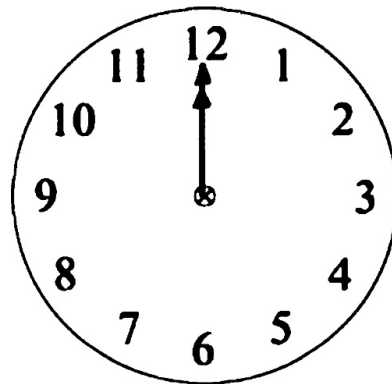
(じ)



(じ)

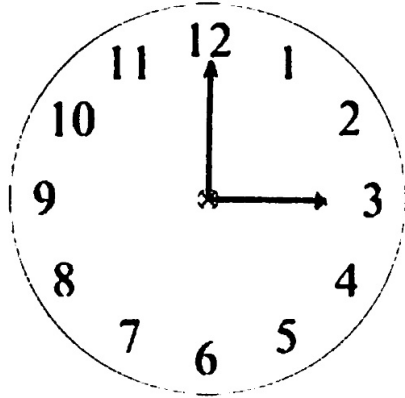


(じ)

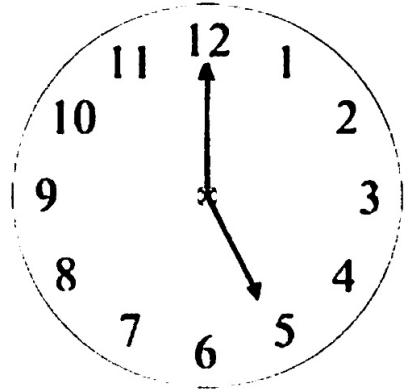


(じ)

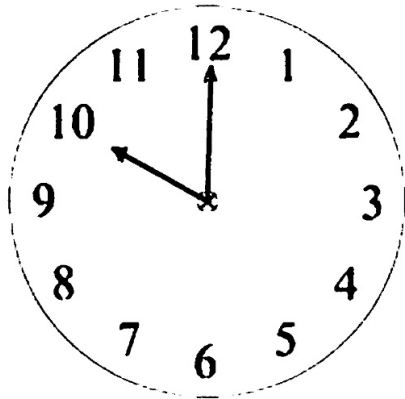
なんじ でしょう。



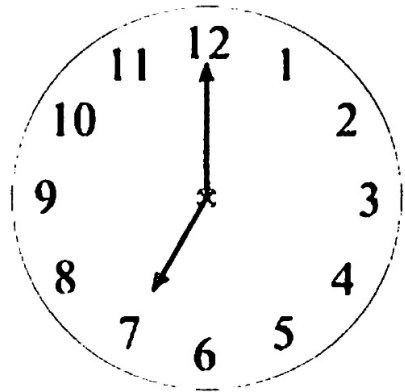
() じ



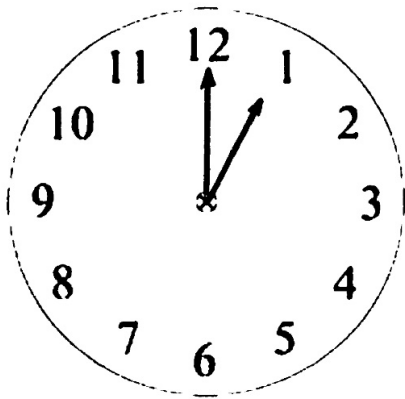
() じ



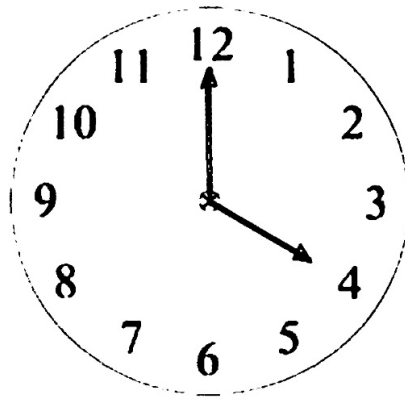
() じ



() じ

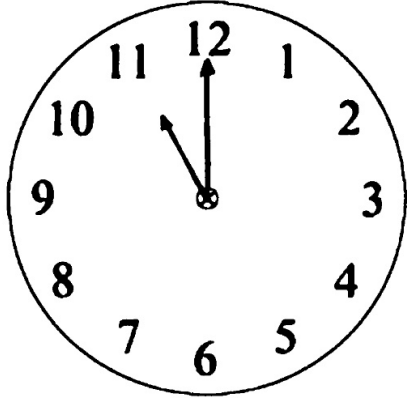


() じ

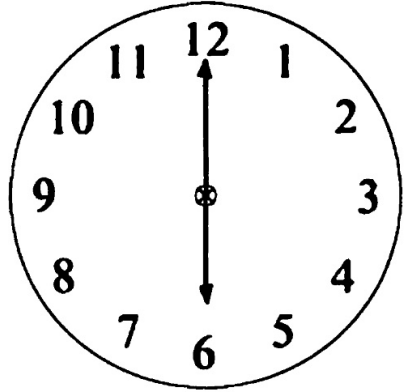


() じ

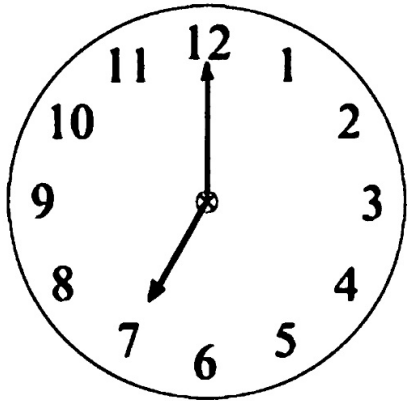
なんじ でしょう。



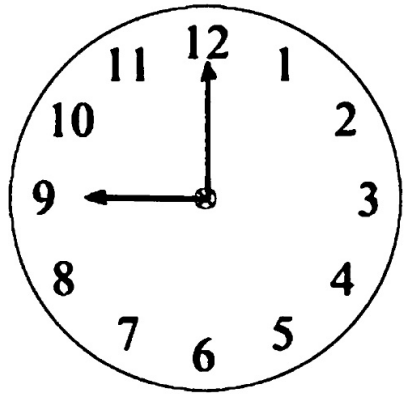
(じ)



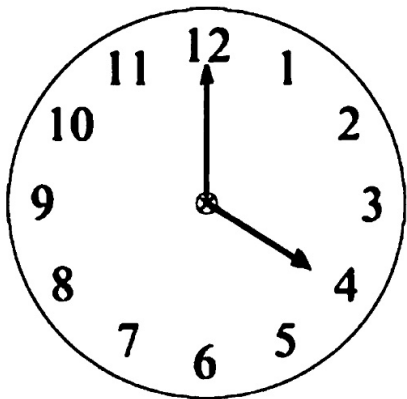
(じ)



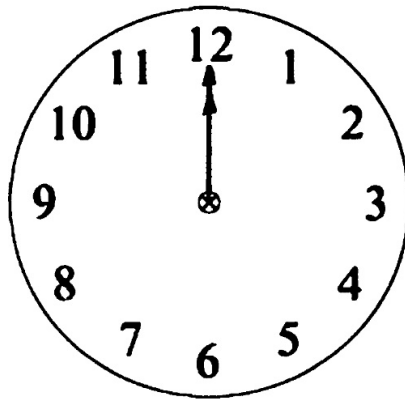
(じ)



(じ)

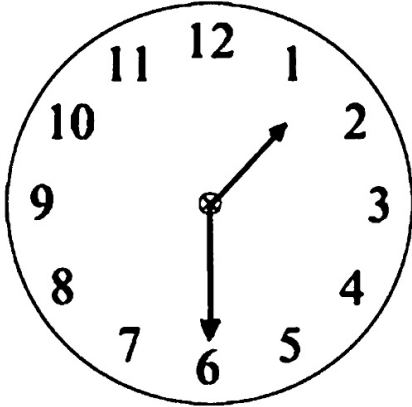


(じ)

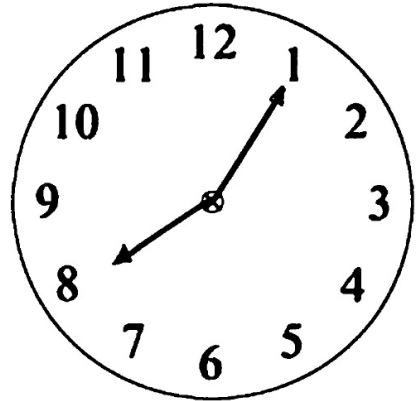


(じ)

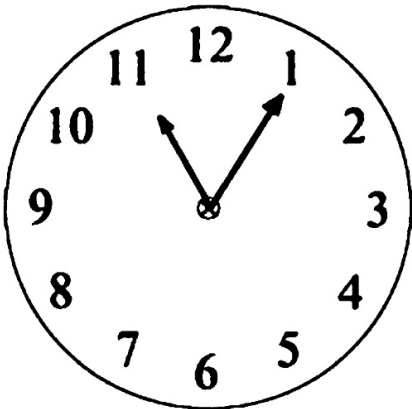
なんじ なんぷん でしょう。



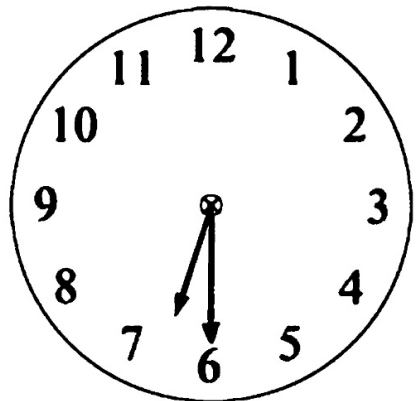
(時 分)



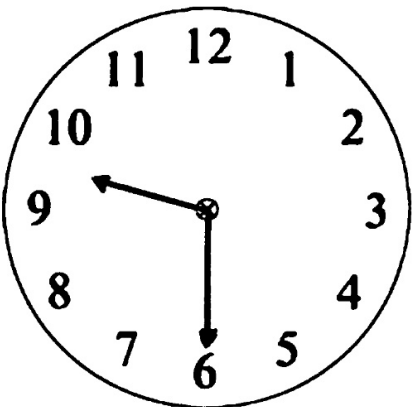
(時 分)



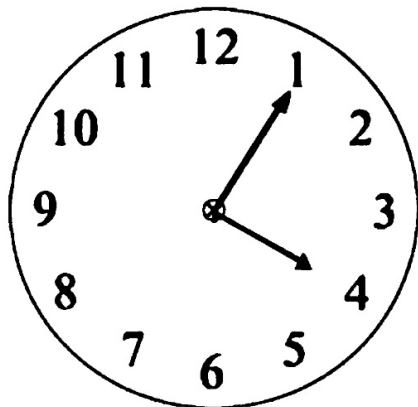
(時 分)



(時 分)

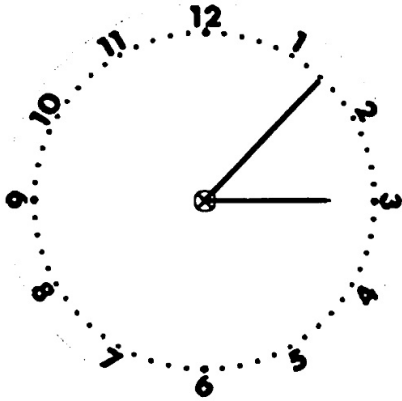


(時 分)

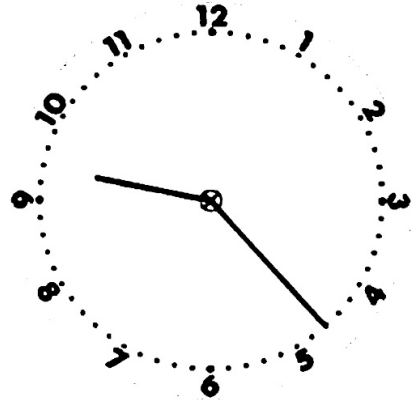


(時 分)

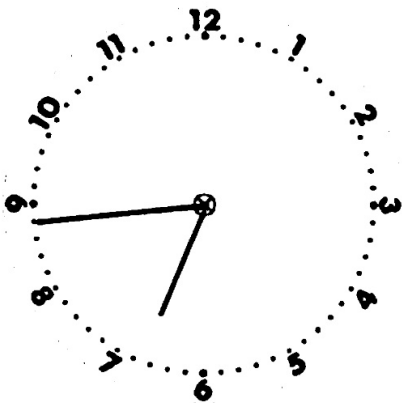
なんじ なんぷん でしょう。



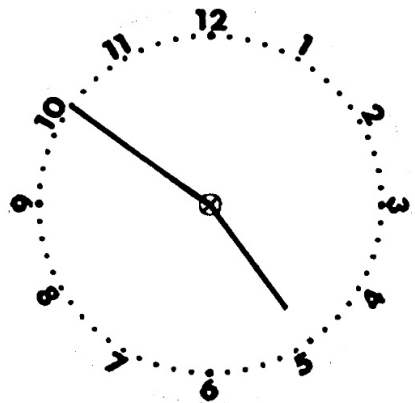
(時 分)



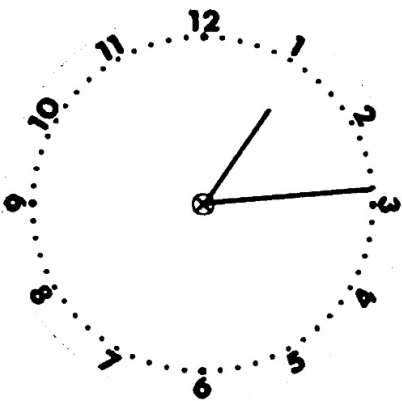
(時 分)



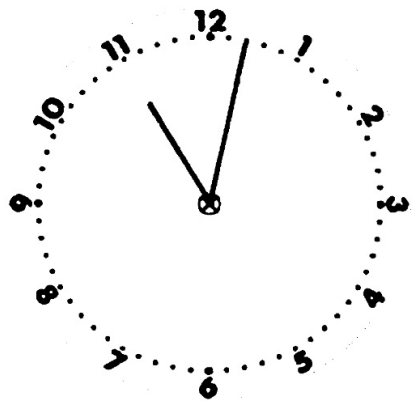
(時 分)



(時 分)

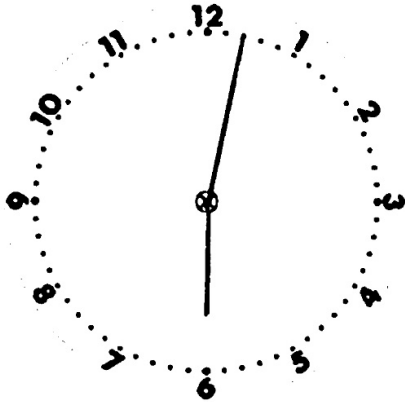


(時 分)

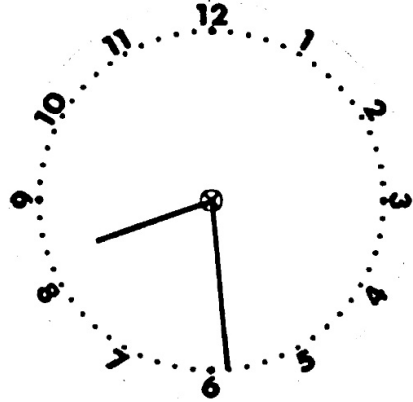


(時 分)

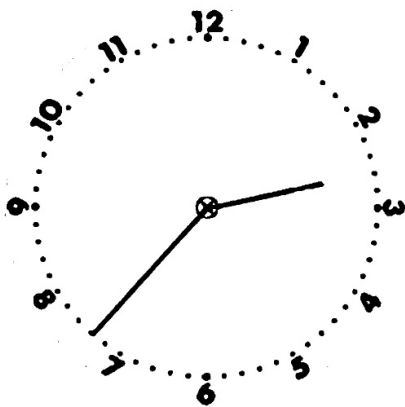
なんじ なんぷん でしょう。



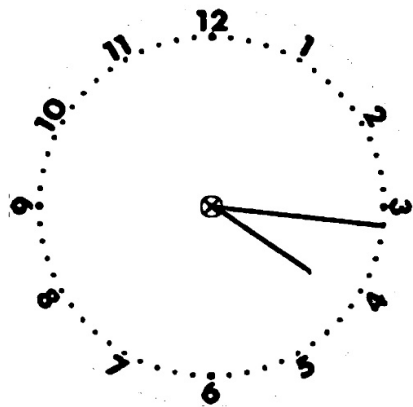
(時 分)



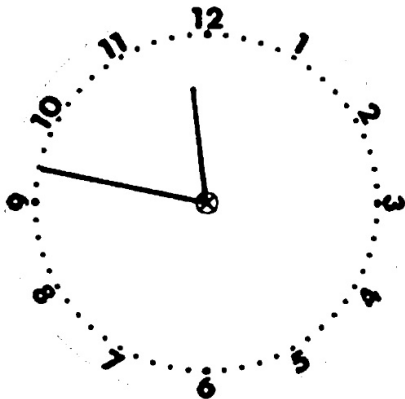
(時 分)



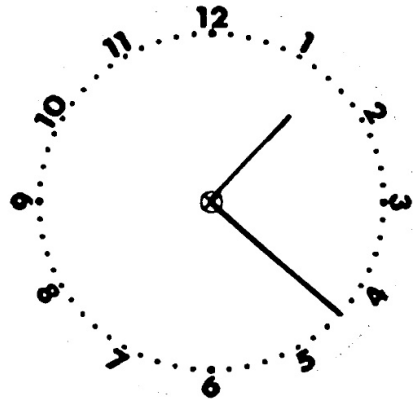
(時 分)



(時 分)



(時 分)

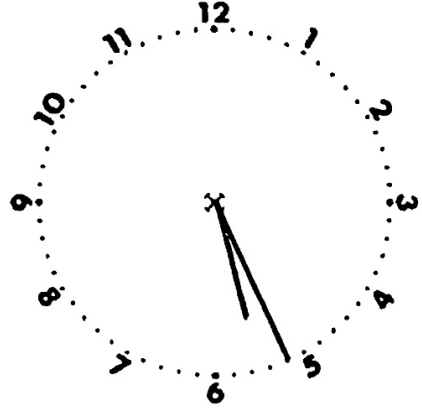


(時 分)

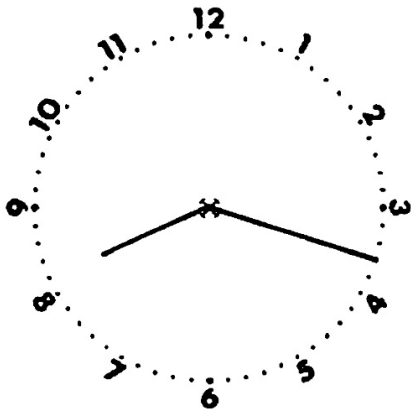
なんじ なんぷん でしょう。



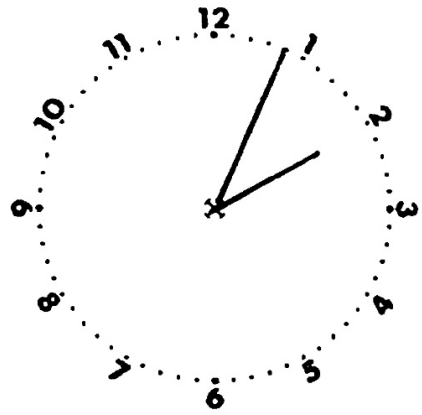
(時 分)



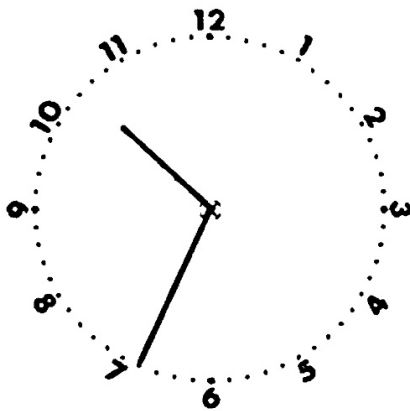
(時 分)



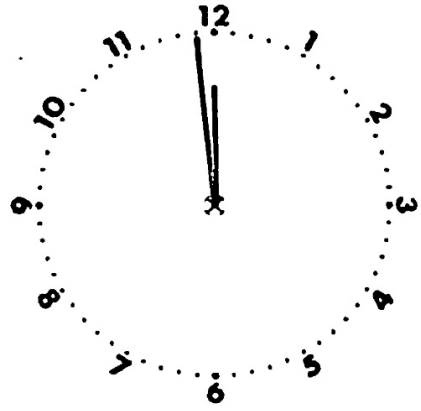
(時 分)



(時 分)



(時 分)



(時 分)

こえを だして よみましょう。
(1のたん)

いん いち が いち いん ろく が ろく
 $1 \times 1 = 1$ $1 \times 6 = 6$

いん に が に いん しち が しち
 $1 \times 2 = 2$ $1 \times 7 = 7$

いん さん が さん いん はち が はち
 $1 \times 3 = 3$ $1 \times 8 = 8$

いん し が し いん く が く
 $1 \times 4 = 4$ $1 \times 9 = 9$

いん ご が ご
 $1 \times 5 = 5$

25

かけざん
2のだん

月 日 | なまえ

こえを だして よみましょう。
(2のだん)

に いち が に に ろく じゅうに
 $2 \times 1 = 2$ $2 \times 6 = 12$

に にん が し に しち じゅうし
 $2 \times 2 = 4$ $2 \times 7 = 14$

に さん が ろく に はち(は) じゅうろく
 $2 \times 3 = 6$ $2 \times 8 = 16$

に し が はち に く じゅうはち
 $2 \times 4 = 8$ $2 \times 9 = 18$

に ご じゅう
 $2 \times 5 = 10$

26

かけざん
3のだん

月

日

なまえ

こえを だして よみましょう。
(3のだん)

さん いち が さん さぶ ろく じゅうはち

$$3 \times 1 = 3 \qquad 3 \times 6 = 18$$

さん に が ろく さん しち にじゅういち

$$3 \times 2 = 6 \qquad 3 \times 7 = 21$$

さん ざん が く さん ぱ にじゅうし

$$3 \times 3 = 9 \qquad 3 \times 8 = 24$$

さん し じゅうに さん く にじゅうしち

$$3 \times 4 = 12 \qquad 3 \times 9 = 27$$

さん ご じゅうご

$$3 \times 5 = 15$$

こえを だして よみましょう。
(4のたん)

し いち が し し ろく にじゅうし
 $4 \times 1 = 4$ $4 \times 6 = 24$

し に が はち し しち にじゅうはち
 $4 \times 2 = 8$ $4 \times 7 = 28$

し さん じゅうに し は さんじゅうに
 $4 \times 3 = 12$ $4 \times 8 = 32$

し し じゅうろく し く さんじゅうろく
 $4 \times 4 = 16$ $4 \times 9 = 36$

し ご にじゅう
 $4 \times 5 = 20$

こえを だして よみましょう。
(5のたん)

$$\begin{array}{ccccccccc} \text{ご} & & \text{いち} & \text{が} & \text{ご} & & \text{ご} & \text{ろく} & \text{さんじゅう} \\ 5 & \times & 1 & = & 5 & & 5 & \times & 6 = 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccc} \text{ご} & & \text{に} & & \text{じゅう} & & \text{ご} & \text{しち} & \text{さんじゅうご} \\ 5 & \times & 2 & = & 10 & & 5 & \times & 7 = 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccc} \text{ご} & & \text{さん} & & \text{じゅうご} & & \text{ご} & \text{は} & \text{しじゅう} \\ 5 & \times & 3 & = & 15 & & 5 & \times & 8 = 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccc} \text{ご} & & \text{し} & & \text{にじゅう} & & \text{ごっ} & \text{く} & \text{しじゅうご} \\ 5 & \times & 4 & = & 20 & & 5 & \times & 9 = 45 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccc} \text{ご} & & \text{ご} & & \text{にじゅうご} \\ 5 & \times & 5 & = & 25 \end{array}$$

こえを だして よみましょう。
(6のたん)

ろく いち が ろく ろく ろく さんじゅうろく
 $6 \times 1 = 6$ $6 \times 6 = 36$

ろく に じゅうに ろく しち しじゅうに
 $6 \times 2 = 12$ $6 \times 7 = 42$

ろく さん じゅうはち ろく は しじゅうはち
 $6 \times 3 = 18$ $6 \times 8 = 48$

ろく し にじゅうし ろっ く ごじゅうし
 $6 \times 4 = 24$ $6 \times 9 = 54$

ろく ご さんじゅう
 $6 \times 5 = 30$

30

かけざん
7のだん

月

日

なまえ

こえを だして よみましょう。
(7のだん)

しち いち が しち しち ろく しじゅうに
 $7 \times 1 = 7$ $7 \times 6 = 42$

しち に じゅうし しち しち しじゅうく
 $7 \times 2 = 14$ $7 \times 7 = 49$

しち さん にじゅういち しち は ごじゅうろく
 $7 \times 3 = 21$ $7 \times 8 = 56$

しち し にじゅうはち しち く ろくじゅうさん
 $7 \times 4 = 28$ $7 \times 9 = 63$

しち ご さんじゅうご
 $7 \times 5 = 35$

こえを だして よみましょう。
(8のだん)

はち いち が はち はち ろく しじゅうはち
 $8 \times 1 = 8$ $8 \times 6 = 48$

はち に じゅうろく はち しち ごじゅうろく
 $8 \times 2 = 16$ $8 \times 7 = 56$

はち さん にじゅうし はっ ぱ ろくじゅうし
 $8 \times 3 = 24$ $8 \times 8 = 64$

はち し さんじゅうに はっ く しちじゅうに
 $8 \times 4 = 32$ $8 \times 9 = 72$

はち ご しじゅう
 $8 \times 5 = 40$

こえを だして よみましょう。
(9のだん)

く いち が く
9 × 1 = 9

く ろく ごじゅうし
9 × 6 = 54

く に じゅうはち
9 × 2 = 18

く しち ろくじゅうさん
9 × 7 = 63

く さん にじゅうしち
9 × 3 = 27

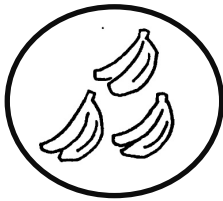
く は しちじゅうに
9 × 8 = 72

く し さんじゅうろく
9 × 4 = 36

く く はちじゅういち
9 × 9 = 81

く ご しじゅうご
9 × 5 = 45

けいさん してみましよう。



①

3

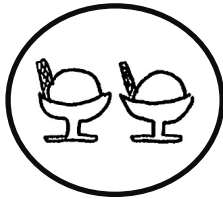
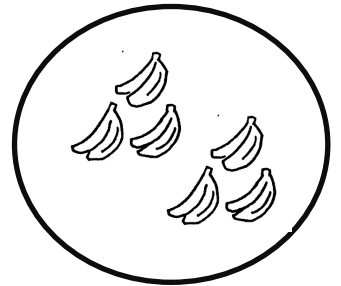
かける

×



2

=



②

2

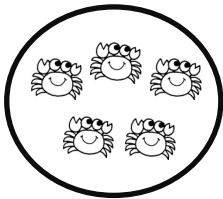
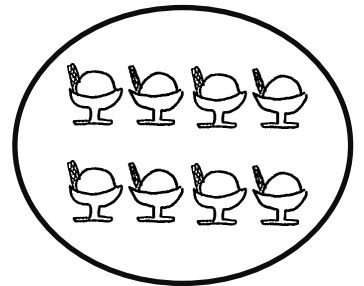
かける

×



4

=

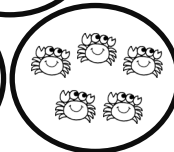
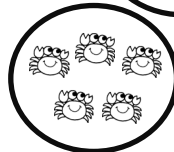
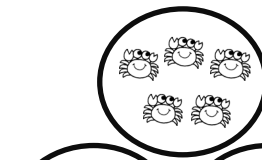


③

5

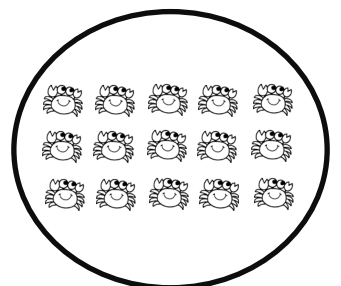
かける

×

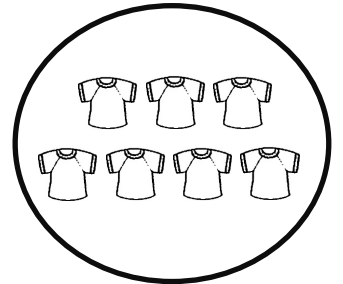
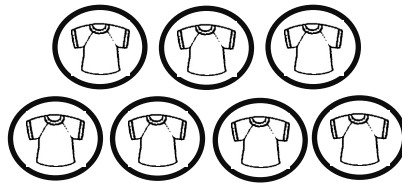
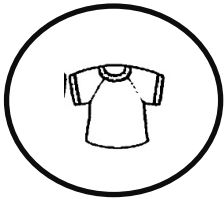


3

=



けいさん してみましよう。



①

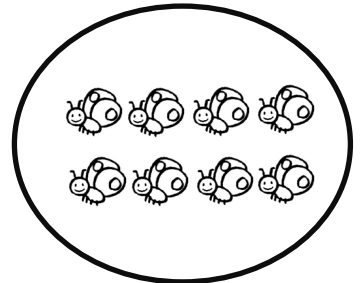
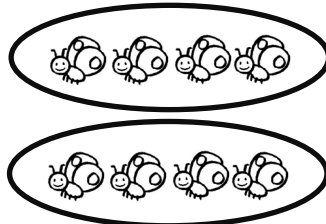
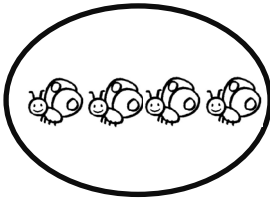
1

かける

×

7

=



②

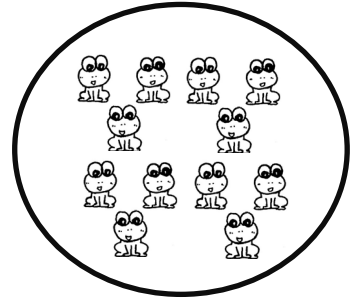
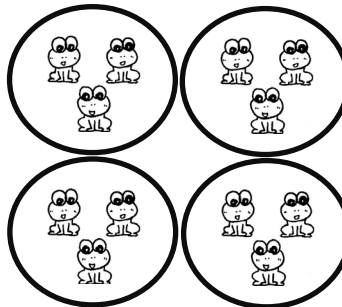
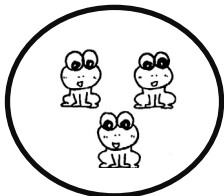
4

かける

×

2

=



③

3

かける

×

4

=

35

かけざん
(3)

月 日

なまえ

けいさん してみましよう。

① 1×1

⑥ 2×2

② 2×1

⑦ 4×4

③ 3×2

⑧ 7×2

④ 5×3

⑨ 4×5

⑤ 8×2

⑩ 9×1

36

かけざん
(4)

月 日

なまえ

けいさん してみましよう。

① 2×1

⑥ 4×2

② 2×2

⑦ 5×2

③ 3×1

⑧ 5×3

④ 3×2

⑨ 6×2

⑤ 4×1

⑩ 1×9

37

4に
なるもの(2)

月

日

なまえ

かけて 4になる カードを みつけ
○で かこみましょう。

1×4

2×2

5×3

4×1

3×1

2×3

5×1

38

6に
なるもの(1)

月

日

な
ま
え

かけて 6になる カードを みつけ
○で かこみましょう。

4×1

3×2

7×2

2×3

3×3

6×1

1×6

5×1

39

10に
なるもの(2)

月

日

な
ま
え

たしたり かけたりして 10になる
カードを みつけ ○で かこみ
ましょう。

$$2 + 5$$

$$9 \times 1$$

$$6 + 4$$

$$3 \times 1$$

$$5 \times 2$$

$$1 + 9$$

$$4 \times 6$$

$$10 \times 1$$

40

バスに
なんにん？
(1)

月

日

な
ま
え

もんだいを よんで こたえを
かんがえましょう。

4にん のれる バスが あります。
このバスが 6だい あります。
ぜんぶで バスに なんにん
のれますか。



こたえ _____ にん

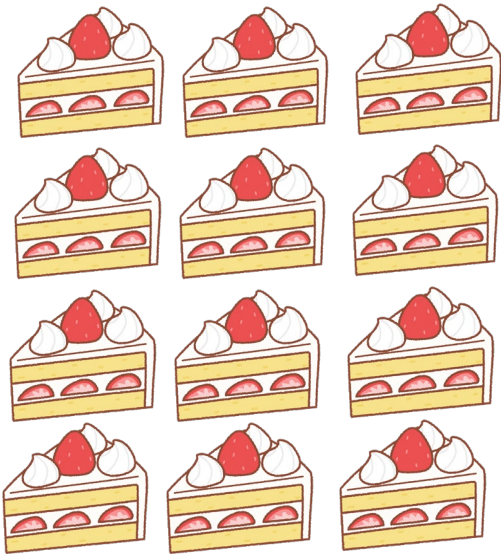
もんだいを よんで こたえを
かんがえましょう。

ケーキを 12こ もらいました。

おともだちが 4にん います。

ひとり なんこの ケーキが

もらえますか。



$$12 \overset{\text{わる}}{\div} 4 = \underline{\hspace{2cm}}$$

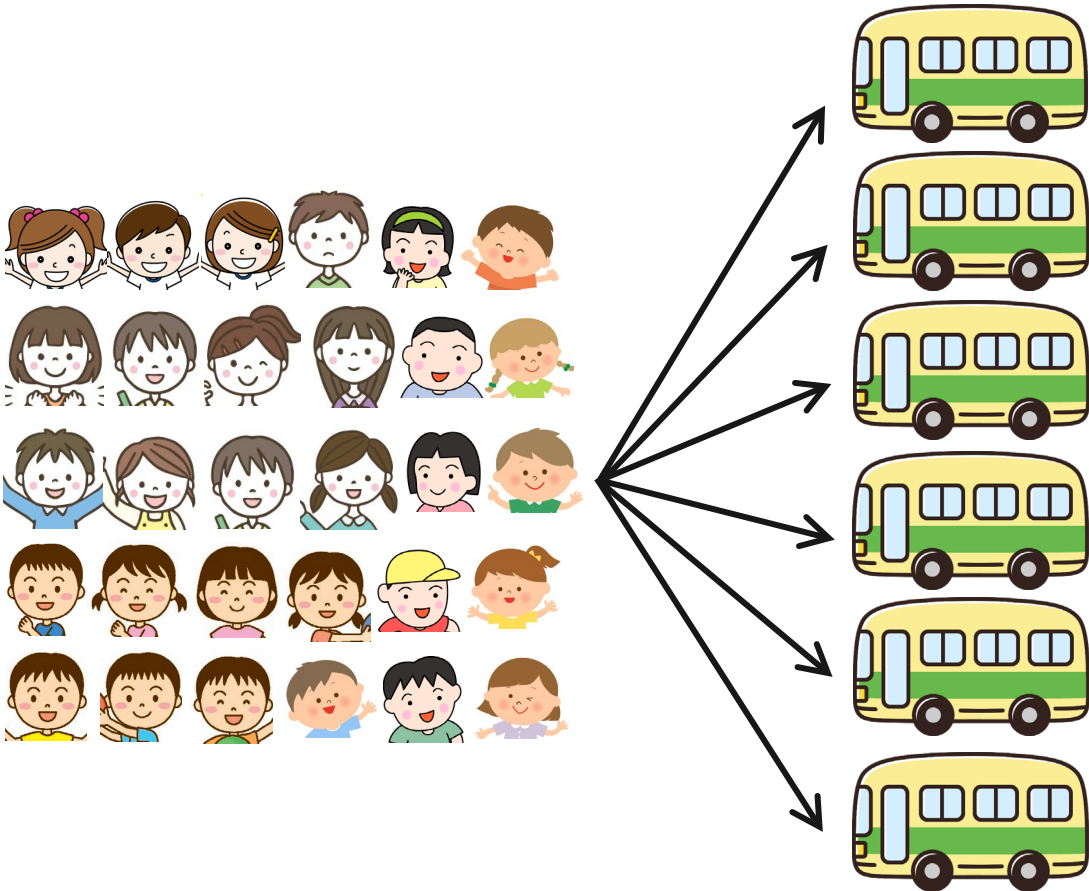
こたえ こ

もんだいを よんで こたえを
かんがえましょう。

30にん おともだちが います。

バスが 6だい あります。

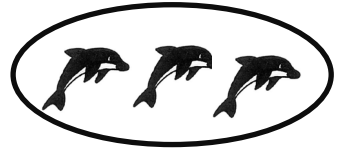
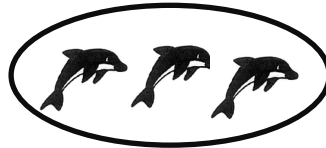
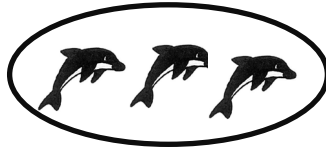
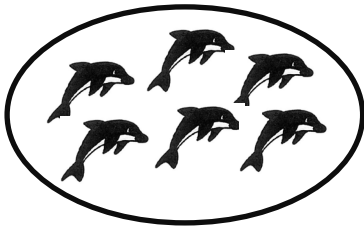
1だいの バスに なんにん のれますか。



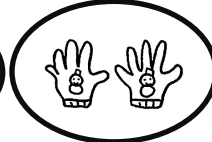
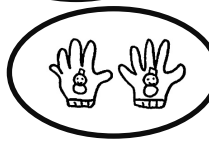
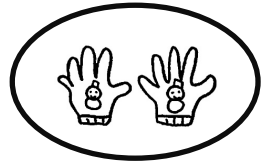
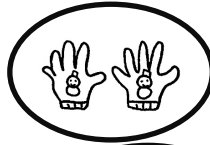
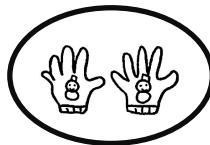
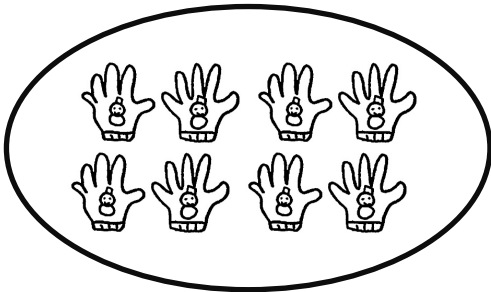
$$30 \overset{\text{わる}}{\div} 6 = \underline{\hspace{2cm}}$$

こたえ にん

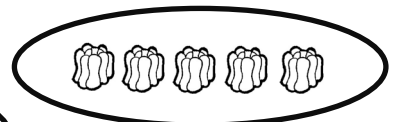
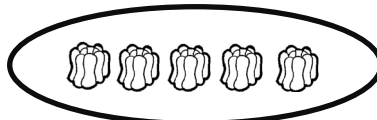
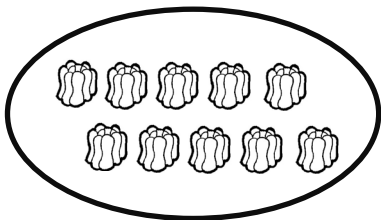
けいさん してみましよう。



$$\textcircled{1} \quad 6 \overset{\text{わる}}{\div} 2 =$$

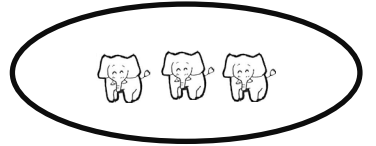
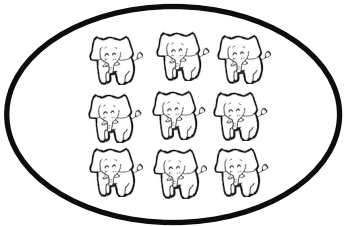


$$\textcircled{2} \quad 8 \overset{\text{わる}}{\div} 4 =$$



$$\textcircled{3} \quad 10 \overset{\text{わる}}{\div} 2 =$$

けいさん してみましよう。



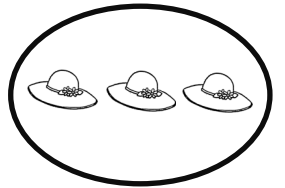
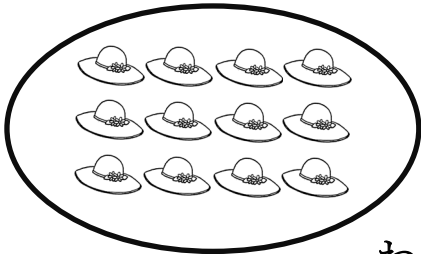
①

9

わる
÷

3

=



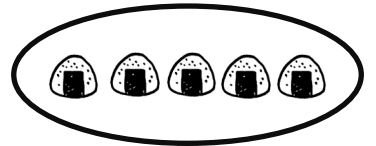
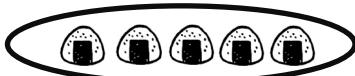
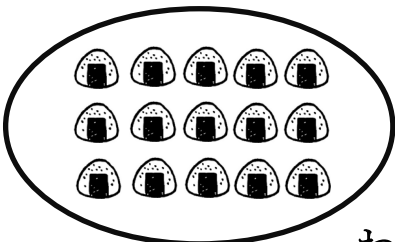
②

12

わる
÷

4

=



③

15

わる
÷

3

=



④

2

わる
÷

1

=

45

わりざん
(3)

月

日

なまえ

けいさん してみましよう。

① $4 \div 2$

⑥ $9 \div 3$

② $8 \div 4$

⑦ $16 \div 4$

③ $6 \div 3$

⑧ $10 \div 5$

④ $12 \div 4$

⑨ $15 \div 5$

⑤ $3 \div 3$

⑩ $14 \div 2$

46

4に
なるもの(3)

月

日

な
ま
え

わって 4になる カードを みつけ
○で かこみましょう。

$$6 \div 2$$

$$4 \div 1$$

$$16 \div 4$$

$$8 \div 2$$

$$10 \div 2$$

$$15 \div 5$$

$$12 \div 3$$

47

6に
なるもの(2)

月

日

な
ま
え

わって 6になる カードを みつけ
○で かこみましょう。

$$6 \div 1$$

$$7 \div 1$$

$$20 \div 5$$

$$10 \div 5$$

$$12 \div 2$$

$$18 \div 3$$

$$24 \div 6$$

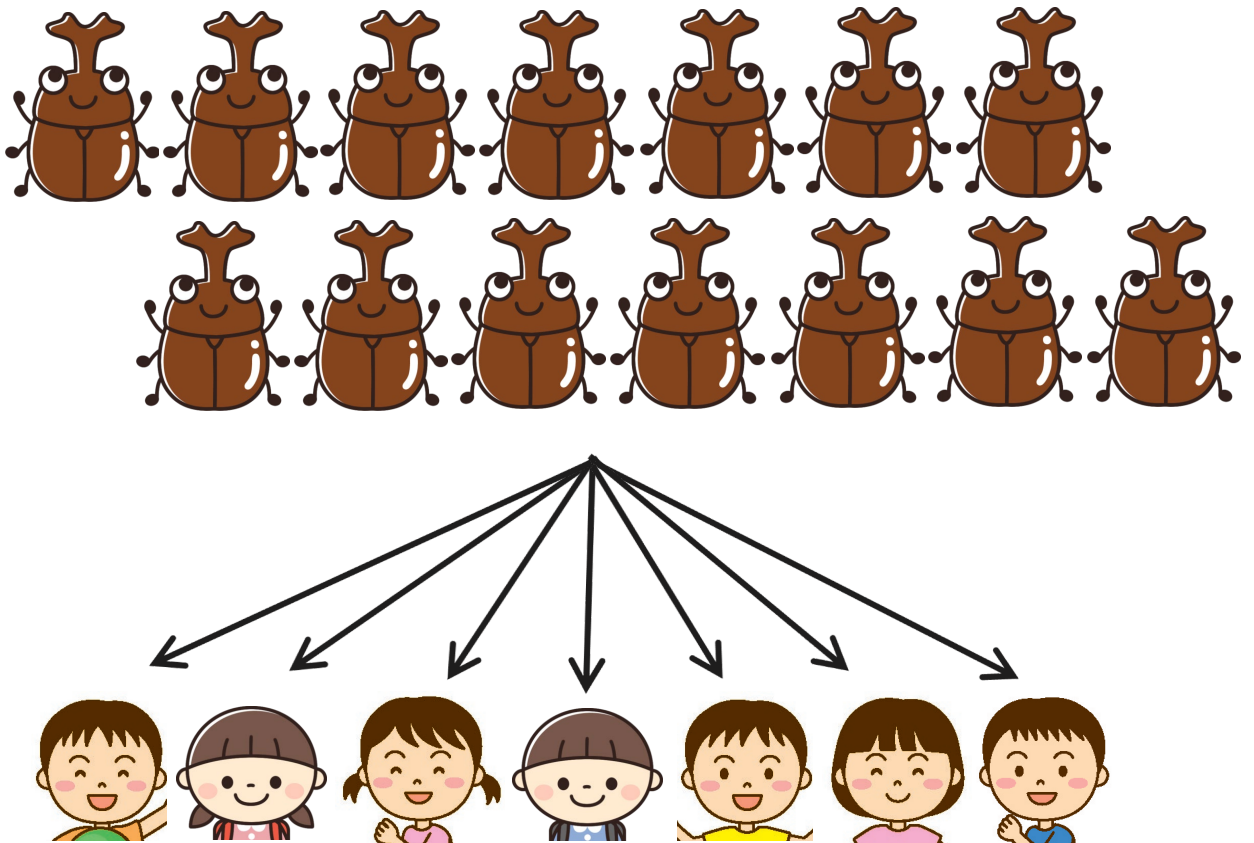
$$6 \div 3$$

もんだいを よんで こたえを
かんがえましょう。

7にんの おともだちで かぶとむしを
とりに いきました。

かぶとむしは ぜんぶで 14ひき とれました。

7にんで わけると ひとり なんひきですか。



こたえ _____

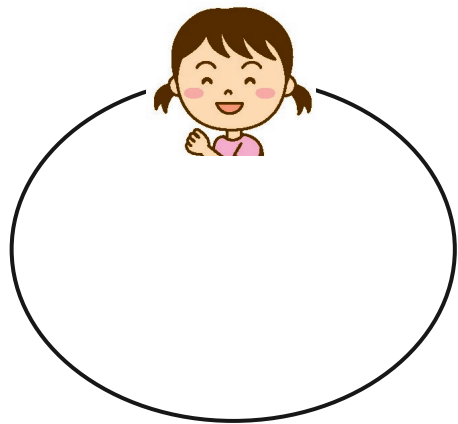
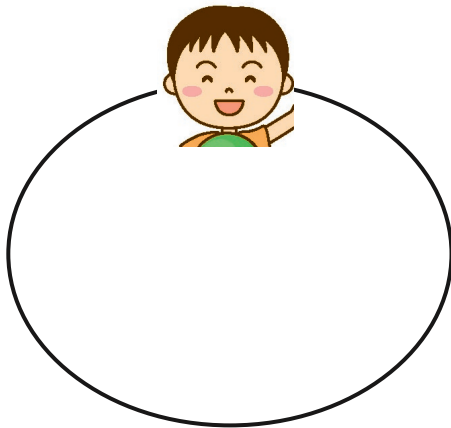
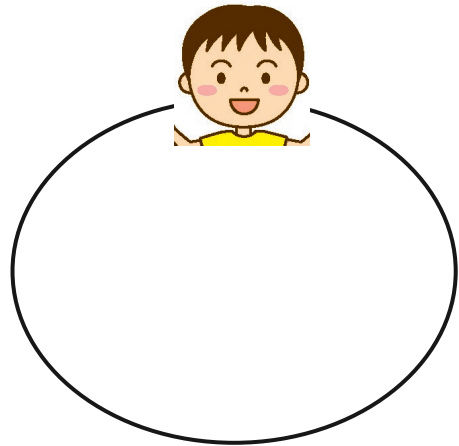
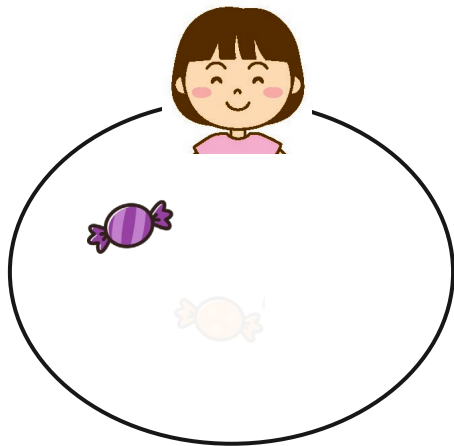
ひき _____

もんだいを よんで こたえを
かんがえましょう。

おともだちが 4 にん います。

ひとりに 3 こずつ 4 にんに あめを
くばります。

あめは ぜんぶで なんこ いらいますか。



こたえ _____ こ

50

チームは
なんにん？

月

日

なまえ

もんだいを よんで こたえを
かんがえましょう。

18にんの おともだちと

かるたを します。

6つの チームで あそびます。

1つの チームは なんにんに なりますか。



こたえ _____ にん

【こたえ】

①たしざん(1)

1

- ① 2 ② 3 ③ 5
④ 8 ⑤ 10
⑥ 4 ⑦ 8 ⑧ 10
⑨ 9 ⑩ 10

②たしざん(2)

1

- ① 3 ② 4 ③ 4
④ 5 ⑤ 5
⑥ 6 ⑦ 7 ⑧ 8
⑨ 8 ⑩ 10

③たしざん(3)

1

- ① 3 ② 1 ③ 5
④ 1 ⑤ 6
⑥ 5 ⑦ 3 ⑧ 6
⑨ 2 ⑩ 2

④たしざん(4)

1

- ① 3 ② 2 ③ 4
④ 1 ⑤ 6
⑥ 5 ⑦ 7 ⑧ 5
⑨ 8 ⑩ 3

⑤たしざん(5)

1

- ① 3 ② 2 ③ 5
④ 2 ⑤ 6
⑥ 4 ⑦ 5 ⑧ 3
⑨ 8 ⑩ 4

⑥5になるすうじ(1)

1

- ① 4 ② 2 ③ 5
④ 3 ⑤ 1

⑦5になるすうじ(2)

1

- ① 4 ② 2 ③ 5
④ 3 ⑤ 1
⑥ 0 ⑦ 1 ⑧ 4
⑨ 2 ⑩ 3

⑧4になるもの(1)

$1+4$ $2+2$
 $5-3$ $3+1$
 $4-1$ $4+0$
 $2+3$
 $3-1$ $5-1$

⑨5になるもの

$2+3$ $3+1$
 $5-1$
 $4+1$ $7-2$
 $5+0$ $3+3$
 $4-1$ $6-1$

⑩10になるもの(1)

$2+5$ $9+1$
 $5+4$
 $5+5$ $7+3$
 $5+0$
 $4+6$ $3+5$ $8+2$
 $1+6$

⑪いくつかかな?(1)

- ① しき $2+3$
こたえ 5
② しき $5+3$
こたえ 8
③ しき $4+2$
こたえ 6

⑫いくつかかな?(2)

- ① しき $5+4$
こたえ 9
② しき $3+6$
こたえ 9
③ しき $7+3$
こたえ 10

⑬いくつかかな?(2)

- ① しき $4-2$
こたえ 2
② しき $7-4$
こたえ 3
③ しき $6-3$
こたえ 3

⑭どちらがおおい?(1)

<
 =
 >
3 < 7

⑮どちらがおおい?(2)

>
 <
 =
8 < 9

⑯どちらがおおい?(3)

$2+1$ < $5+2$
 $7+1$ > $1+1$
 $2+6$ > $3+1$
 $1+4$ < $5+4$

⑰なんじかな?(1)

(6 時)
 (8 時)
 (11 時)
 (2 時)
 (9 時)
 (12 時)

⑱なんじかな?(2)

(3 時)
 (5 時)
 (10 時)
 (7 時)
 (1 時)
 (4 時)

⑲なんじかな?(3)

(11 時)
 (6 時)
 (7 時)
 (9 時)
 (4 時)
 (12 時)

⑳なんじかな?(4)

(1 時 30 分)
 (8 時 5 分)
 (11 時 5 分)
 (6 時 30 分)
 (9 時 30 分)
 (4 時 5 分)

㉑なんじかな?(5)

(3 時 7 分)
 (9 時 23 分)
 (6 時 44 分)
 (4 時 51 分)
 (1 時 14 分)
 (11 時 2 分)

㉒なんじかな?(6)

(6 時 2 分)
 (8 時 29 分)
 (2 時 37 分)
 (4 時 16 分)
 (11 時 47 分)
 (1 時 22 分)

㉓なんじかな?(7)

(12 時 49 分)
 (5 時 26 分)
 (8 時 18 分)
 (2 時 4 分)
 (10 時 34 分)
 (11 時 59 分)

【こたえ】

③③ かけざん(1)

① 6 ② 8 ③ 15

③④ かけざん(2)

① 7 ② 8 ③ 12

③⑤ かけざん(3)

① 1 ② 2 ③ 6
④ 15 ⑤ 16
⑥ 4 ⑦ 16 ⑧ 14
⑨ 20 ⑩ 9

③⑥ かけざん(4)

① 2 ② 4 ③ 3
④ 6 ⑤ 4
⑥ 8 ⑦ 10 ⑧ 15
⑨ 12 ⑩ 9

③⑦ 4 になるもの(2)

1×4 2×2
 5×3
 4×1 3×1
 2×3 5×1

③⑧ 6 になるもの(1)

4×1 3×2
 7×2
 2×3 3×3
 6×1
 1×6 5×1

③⑨ 10 になるもの(2)

$2 + 5$ 9×1
 $6 + 4$
 3×1 5×2
 $1 + 9$
 10×1 4×6

④⑩ バスに なんにん? (1)

24 にん

④⑪ なんこの ケーキ?

3 こ

④⑫ バスに なんにん? (2)

5 にん

④⑬ わりざん(1)

① 3 ② 2 ③ 5

④⑭ わりざん(2)

① 3 ② 3 ③ 5
④ 2

④⑮ わりざん(3)

① 2 ② 2 ③ 2
④ 3 ⑤ 1
⑥ 3 ⑦ 4 ⑧ 2
⑨ 3 ⑩ 7

④⑯ 4 になるもの(3)

$6 \div 2$ $4 \div 1$
 $16 \div 4$
 $8 \div 2$ $10 \div 2$
 $15 \div 5$ $12 \div 3$

④⑰ 6 になるもの(2)

$6 \div 1$ $7 \div 1$
 $20 \div 5$
 $10 \div 5$ $12 \div 2$
 $18 \div 3$
 $24 \div 6$ $6 \div 3$

④⑱ かぶとむしのかず

2 ひき

④⑲ あめはなんこ?

12 こ

④⑳ チームはなんにん?

3 にん

発行所 株式会社B E プラウド
発行者 志道不二子

〒239-0831
神奈川県横須賀市久里浜4-13-6 志道ビル3F
電話 046-835-0068

E-MAIL beproud@major.ocn.ne.jp
著者 志道不二子
監修 志道不二子

本書の著作権は株式会社B E プラウドが所持しています。
本書の全部または一部の、無断複写、複製、転載を禁じます。



まなびあとりえ