

# アプリ画面

備考

# さんすう ホーム

スクロールで次のページ↓

## かず・すうじ

A

ゲーム画像

おなじかず  
だけぬろう

B

ゲーム画像

すうじなぞり

C

ゲーム画像

かずをえらぼう

D

ゲーム画像

かずをえらぼう2

E

ゲーム画像

どれがおおい・すくない  
(もの)

F

ゲーム画像

どれがおおい・すくない  
(まる)

G

ゲーム画像

どれがおおいきい・ちいさい  
(すうじ)

H

ゲーム画像

エサやりの時間

I

ゲーム画像

100マスさがし

J

ゲーム画像

ブロきゅんはどこ？

## けいさん

K

ゲーム画像

あわせるといくつ

L

ゲーム画像

あわせたしき

M

ゲーム画像

ひくといくつ

N

ゲーム画像

ひいたしき

さんすう

レビュー

# さんすう ホーム

スクロールで次のページ↓

## けいさん

O

ゲーム画像

たしざんマスター

P

ゲーム画像

ひきざんマスター

Q

ゲーム画像

けいさんマスター

R

ゲーム画像

ブロックけいさん

## チャレンジ

S

ゲーム画像

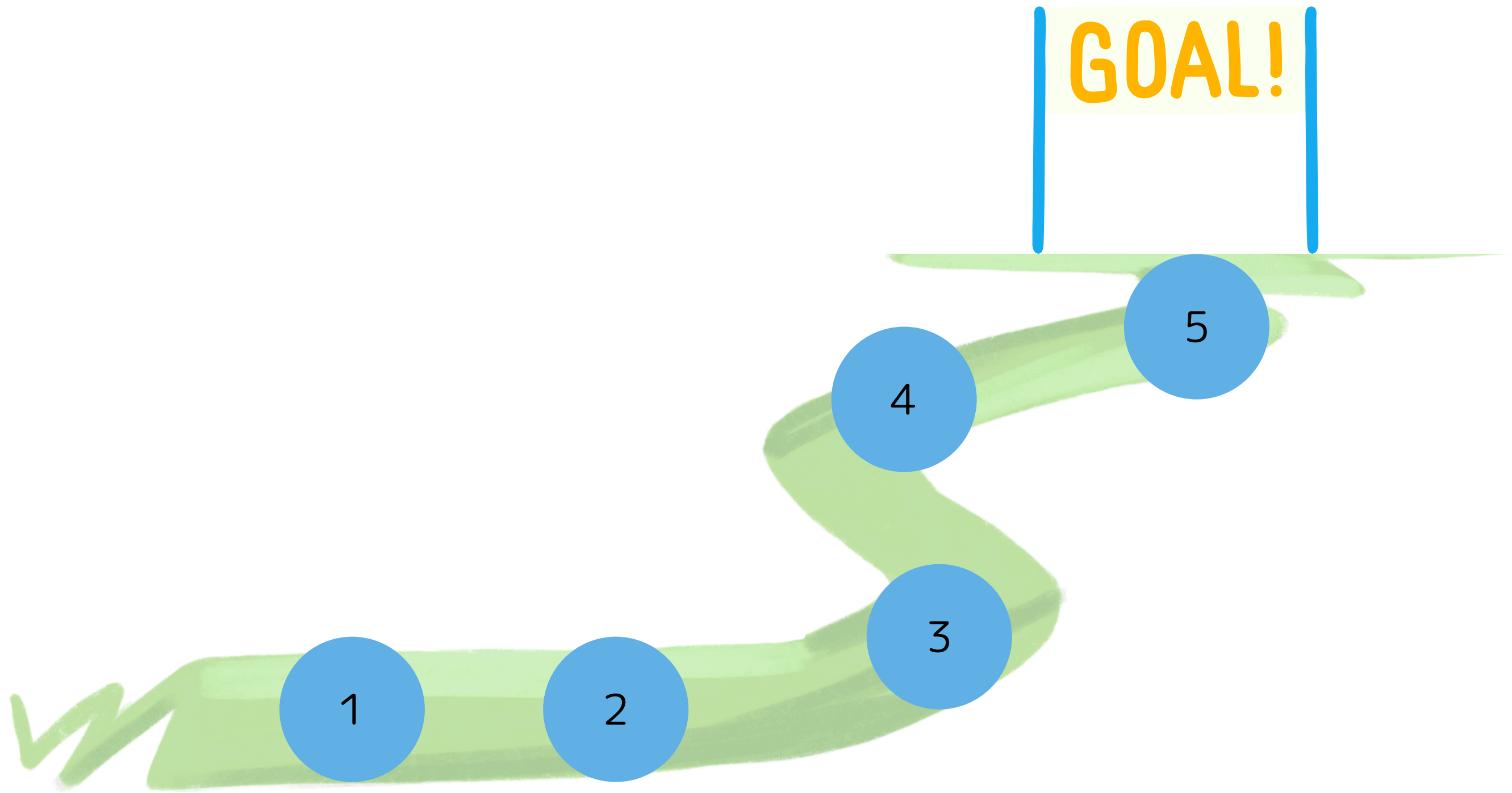
なかにいるのは？

さんすう

レビュー

# 算-0

たしざんマスター



問題選択  
画面

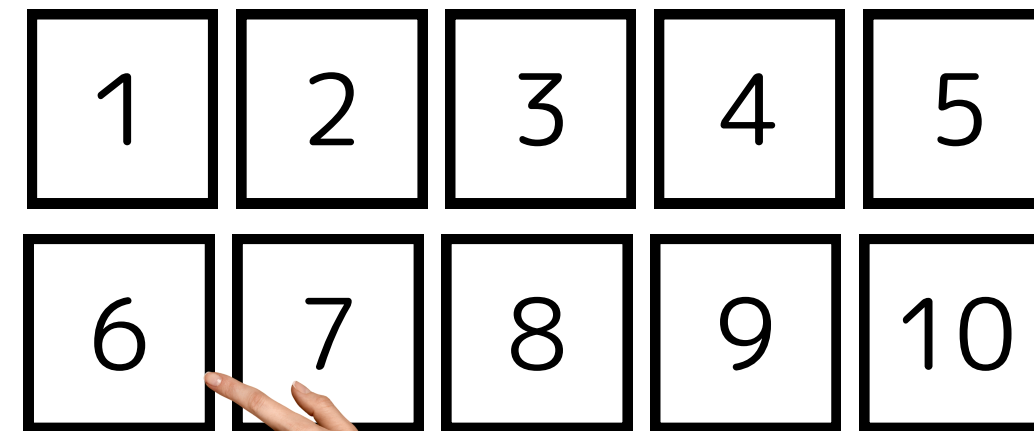
けいさんしよう！めざせ、たしざんマスター



算-0-1

たしざんマスター

$$4 + 3 =$$



問題

Q1 4+3

Q2 2+7

Q3 2+2

Q4 3+5

Q5 1+2

Q6 7+1

Q7 8+2

Q8 3+5

Q9 3+3

Q10 4+1

足し算をする。

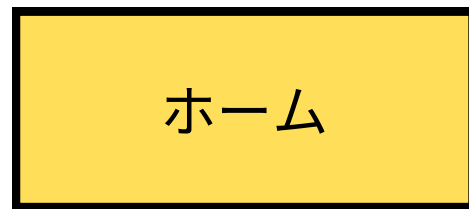
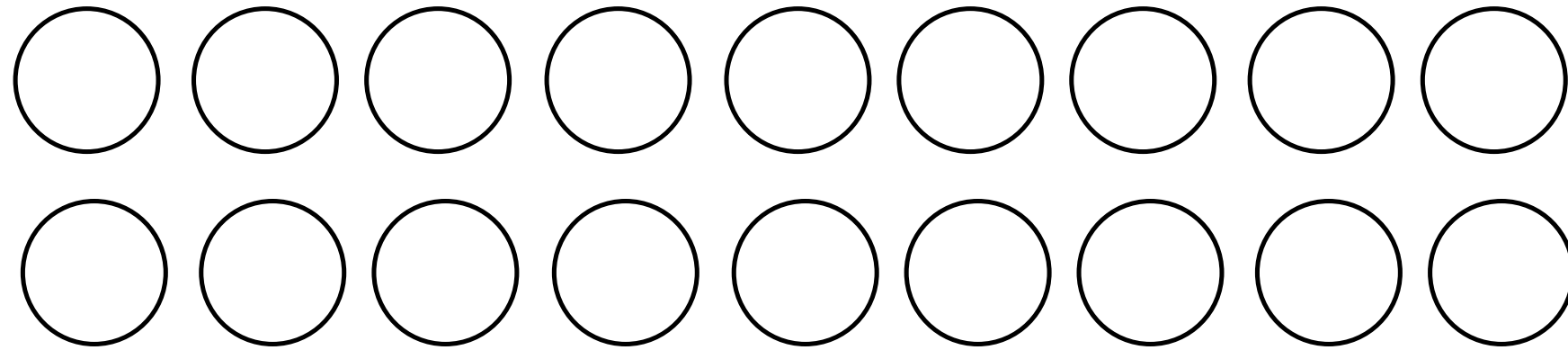
正しい数字のブロックをドラック&ドロップして答える。

クリアすると上部のゲージの星が付き、次の問題へ

# クリア



好きなシールを選ぼう



クリア画面

けいさんしよう！めざせ、たしざんマスター



算-0-2

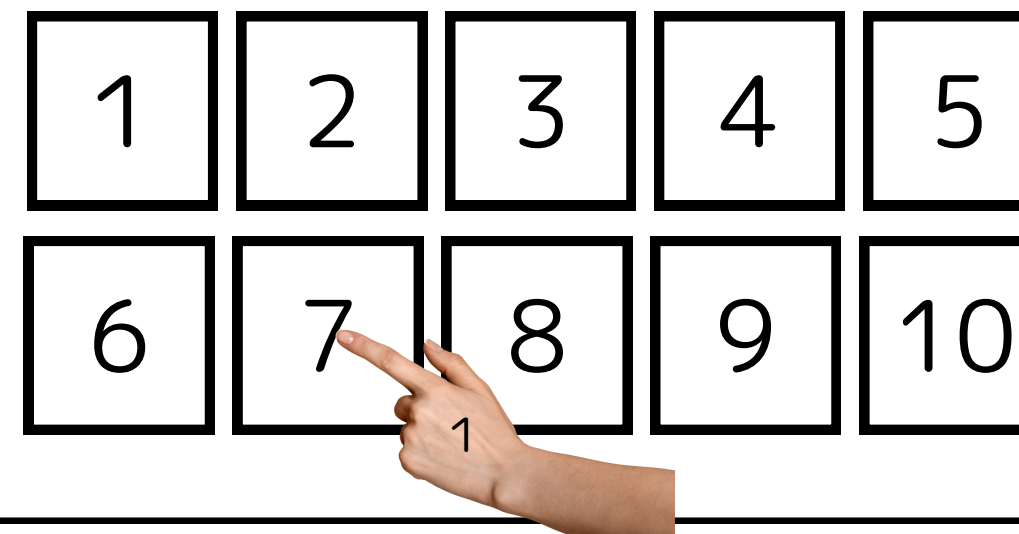
たしざんマスター

5

+

2

=



問題

Q1 5+2

Q2 3+2

Q3 4+4

Q4 6+4

Q5 1+3

Q6 9+1

Q7 7+1

Q8 3+3

Q9 7+1

Q10 2+4

足し算をする。

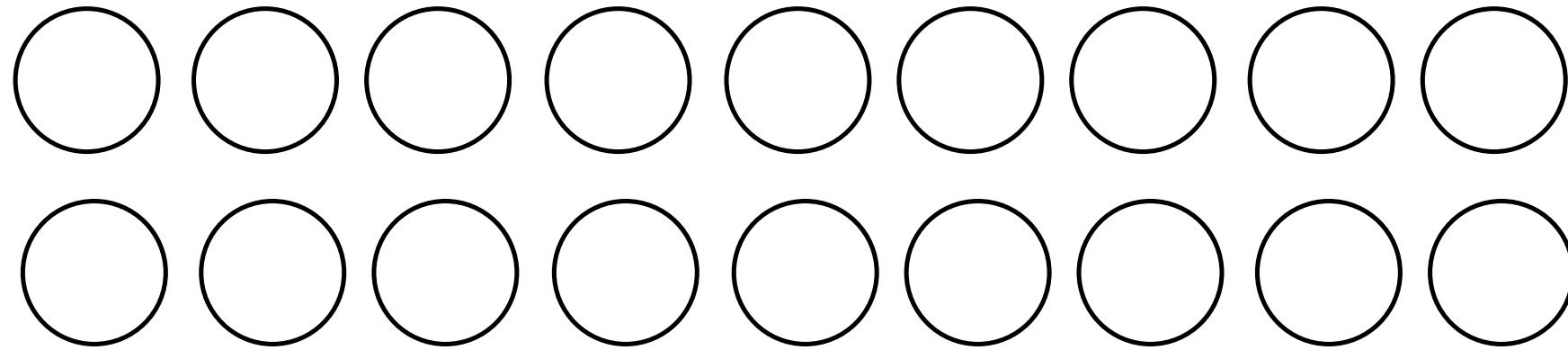
正しい数字のブロックをドラック&ドロップして答える。

クリアすると上部のゲージの星が付き、次の問題へ

# クリア



好きなシールを選ぼう



ホーム

次へ

クリア画面

けいさんしよう！めざせ、たしざんマスター

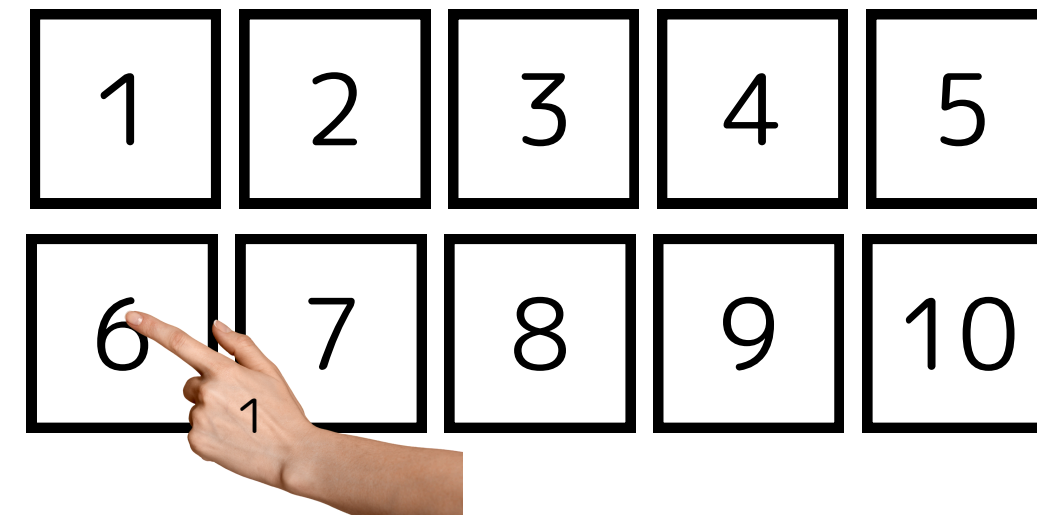


算-0-3

たしざんマスター

4 + 2 = 6





問題

- Q1 5+5
- Q2 4+2
- Q3 3+5
- Q4 6+2
- Q5 7+1
- Q6 2+2
- Q7 1+9
- Q8 6+1
- Q9 4+6
- Q10 1+7

足し算をする。

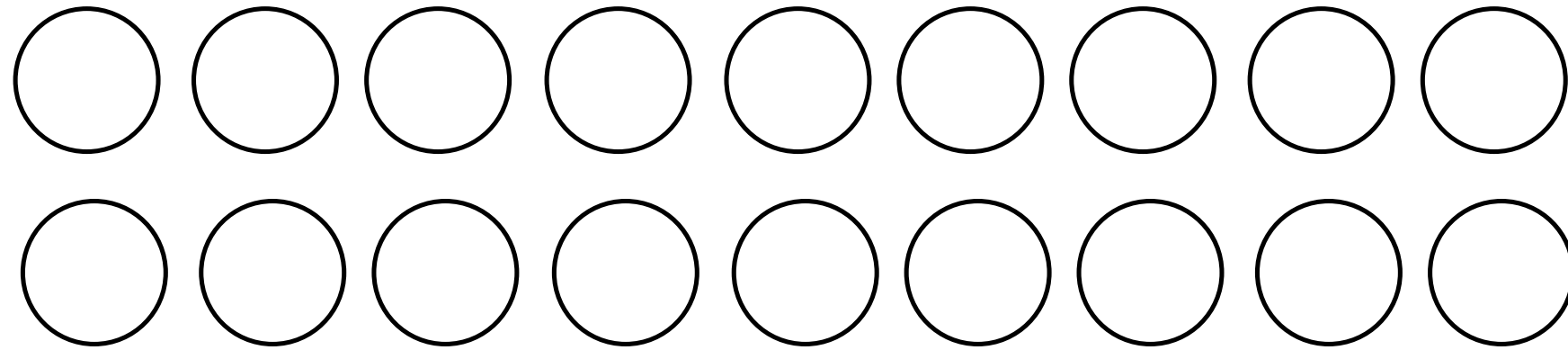
正しい数字のブロックをドラック&ドロップして答える。

クリアすると上部のゲージの星が付き、次の問題へ

# クリア



好きなシールを選ぼう



ホーム

次へ

クリア画面

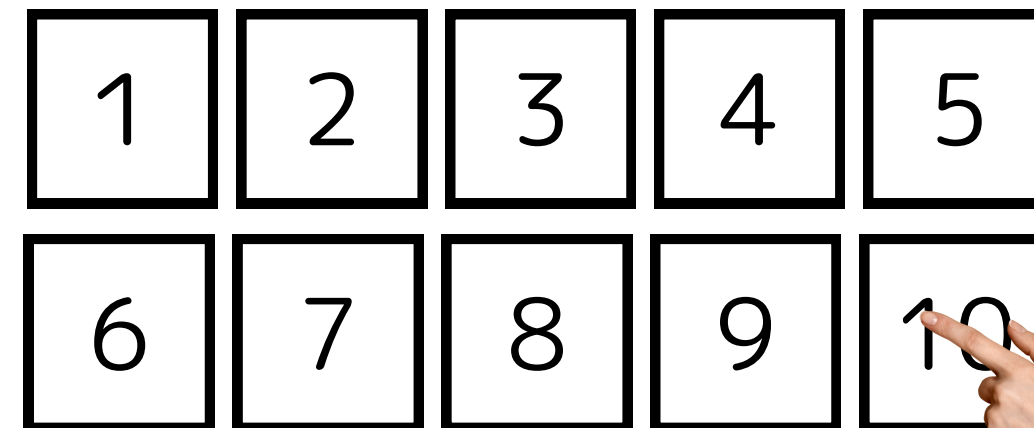
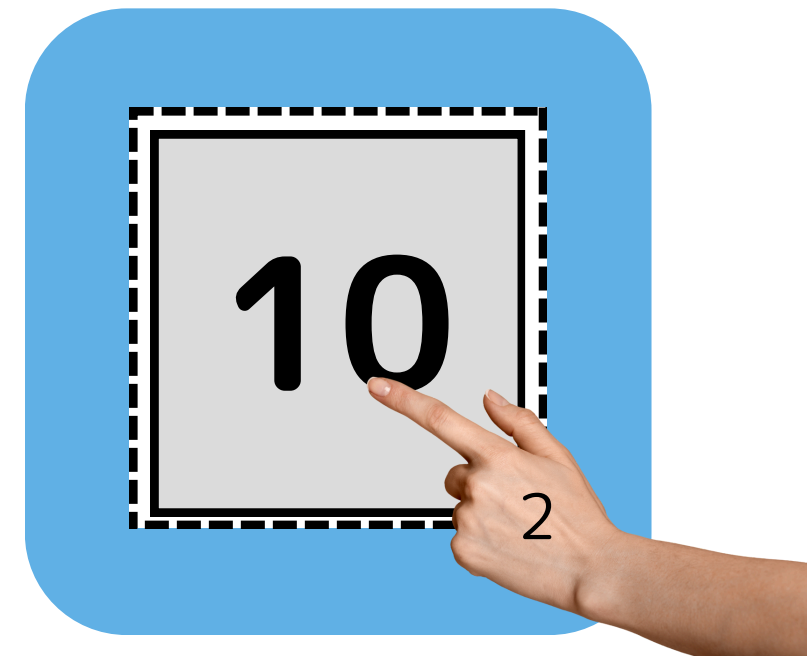
けいさんしよう！めざせ、たしざんマスター



算-0-3

たしざんマスター

$$4 + 6 =$$



問題

- Q1 1+9
- Q2 2+8
- Q3 3+7
- Q4 4+6
- Q5 5+5
- Q6 6+4
- Q7 7+3
- Q8 8+2
- Q9 9+1
- Q10 10+0

足し算をする。

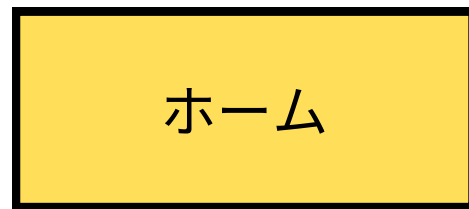
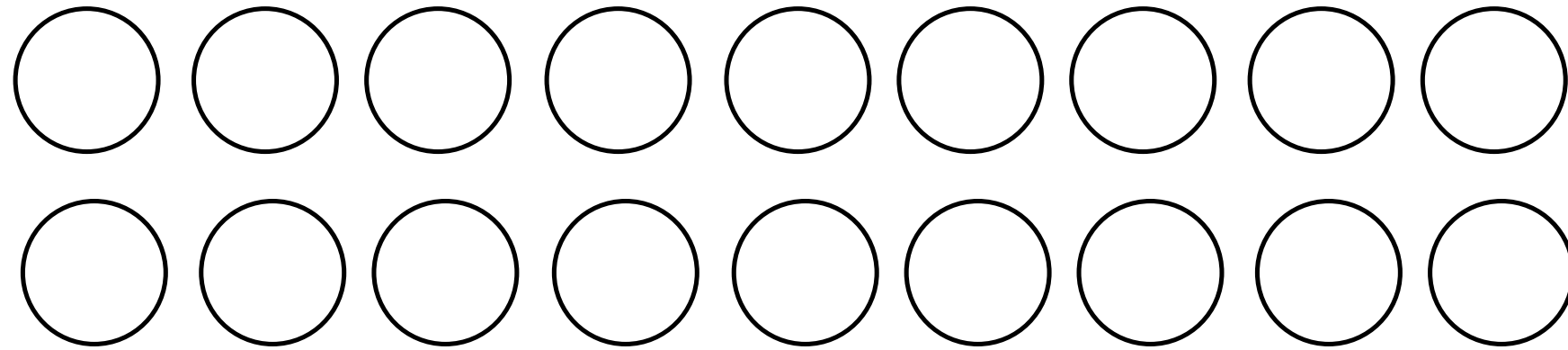
正しい数字のブロックをドラック&ドロップして答える。

クリアすると上部のゲージの星が付き、次の問題へ

# クリア



好きなシールを選ぼう



クリア画面

けいさんしよう！めざせ、たしざんマスター



算-0-4

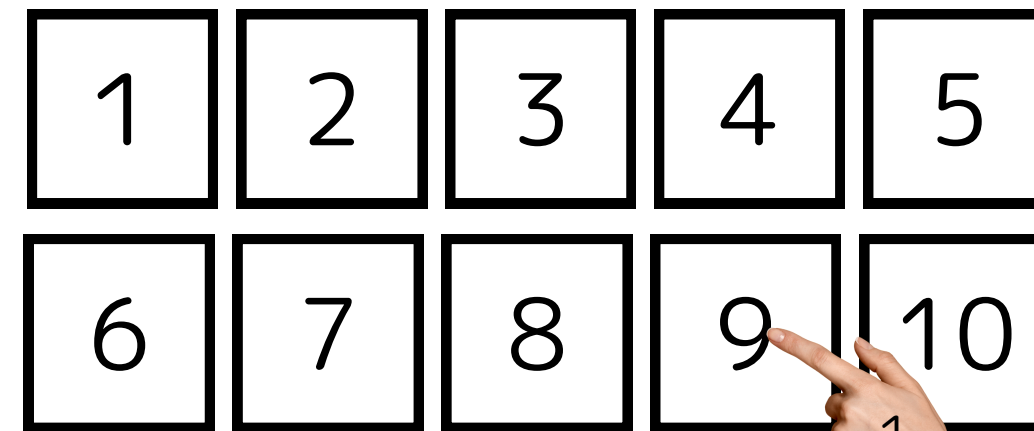
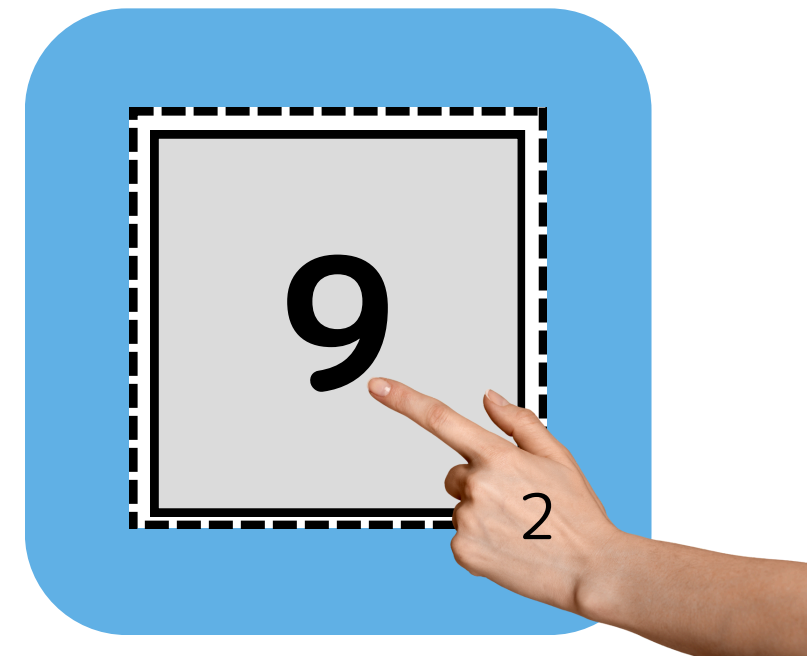
たしざんマスター

3

+

6

=



問題

Q1 6+4

Q2 5+1

Q3 3+7

Q4 5+4

Q5 8+2

Q6 1+8

Q7 6+2

Q8 1+4

Q9 3+3

Q10 5+2

足し算をする。

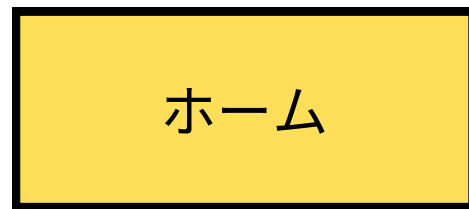
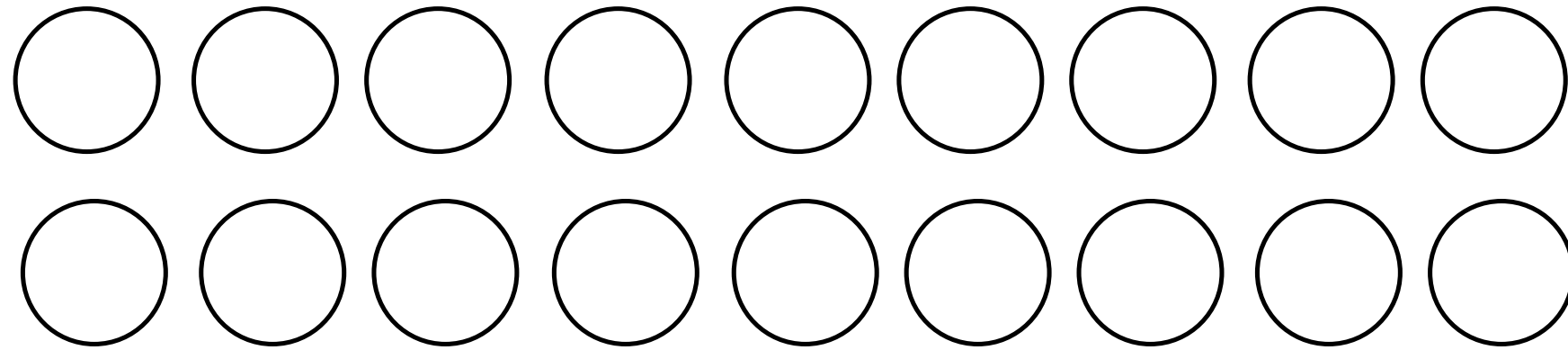
正しい数字のブロックをドラック&ドロップして答える。

クリアすると上部のゲージの星が付き、次の問題へ

# クリア



好きなシールを選ぼう



クリア画面

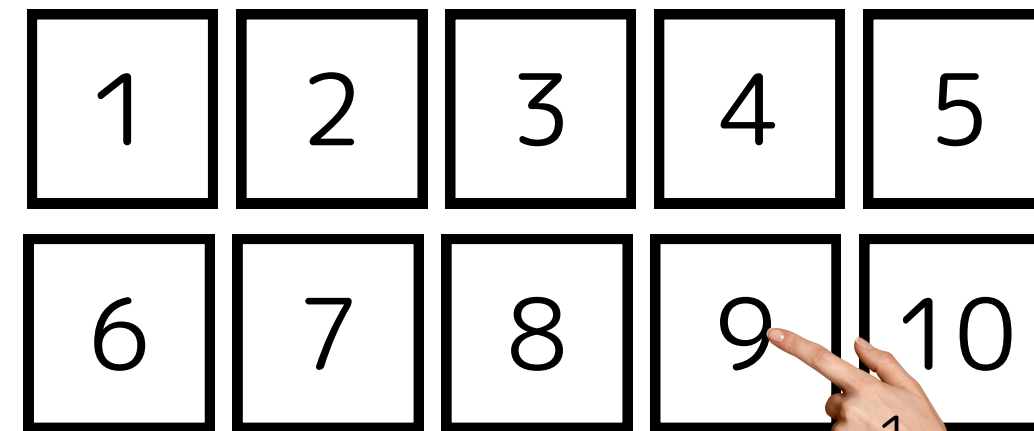
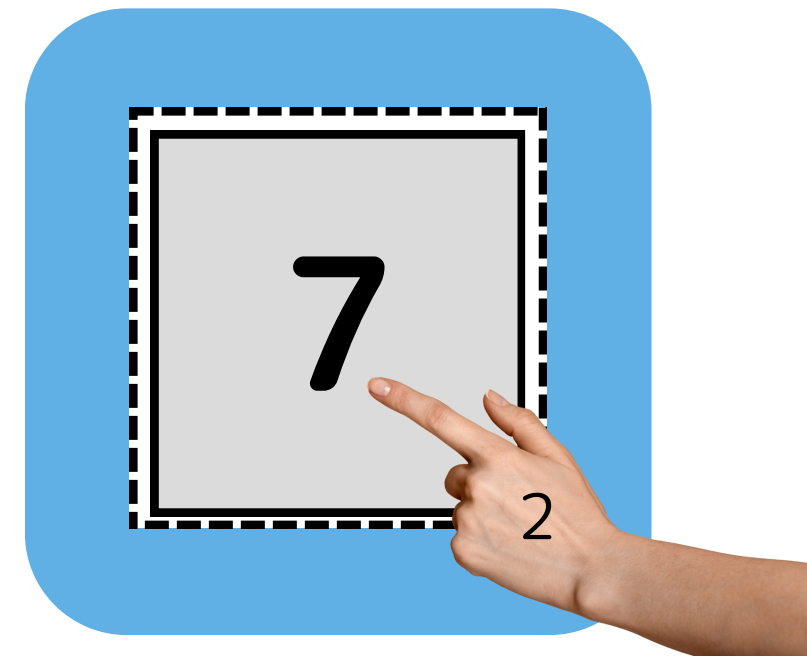
けいさんしよう！めざせ、たしざんマスター



算-0-5

たしざんマスター

$$3 + 4 =$$



問題

Q1 2+2

Q2 4+4

Q3 5+1

Q4 8+2

Q5 3+6

Q6 7+1

Q7 4+2

Q8 3+2

Q9 5+1

Q10 8+1

足し算をする。

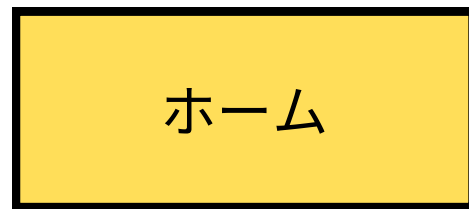
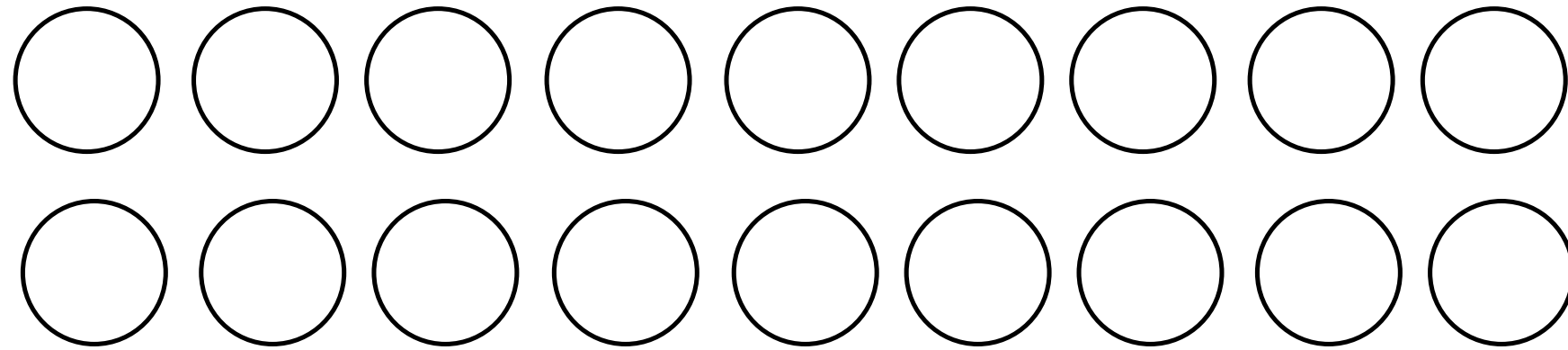
正しい数字のブロックをドラック&ドロップして答える。

クリアすると上部のゲージの星が付き、次の問題へ

# クリア



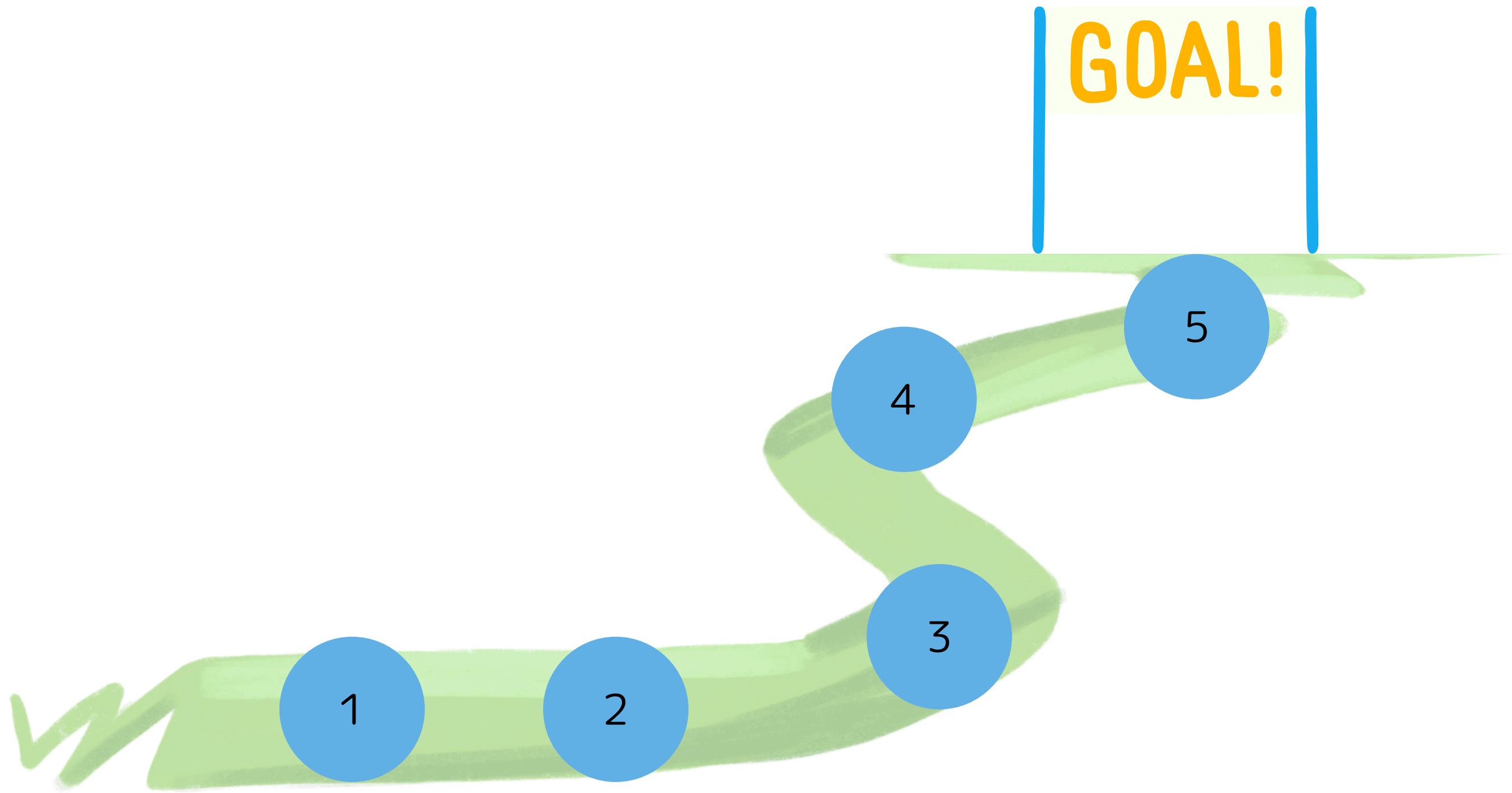
好きなシールを選ぼう



クリア画面

# 算-P

ひきざんマスター



問題選択  
画面

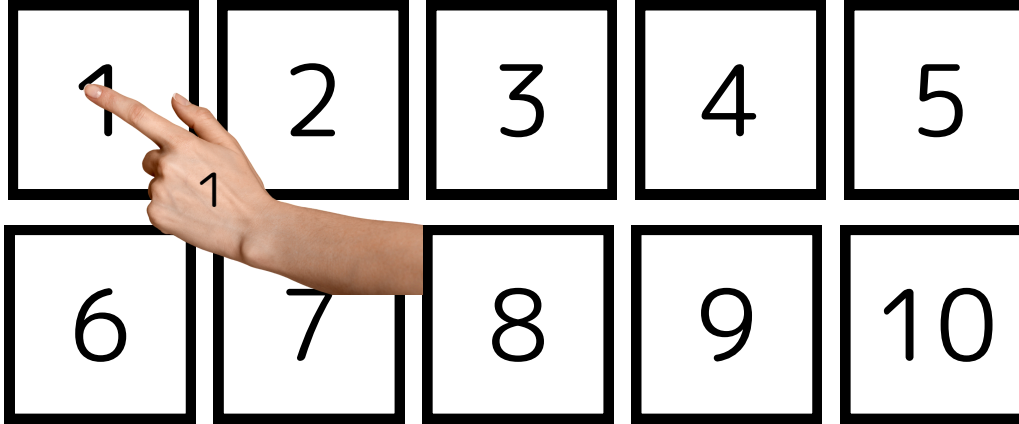
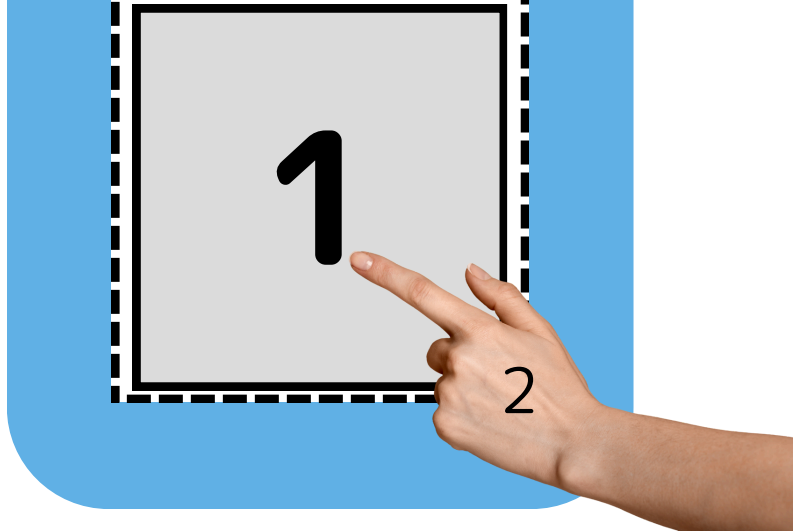
けいさんしよう！めざせ、ひきざんマスター



算-P-1

ひきざんマスター

4 - 3 =



問題

- Q1 4-3
- Q2 5-2
- Q3 2-1
- Q4 6-2
- Q5 3-1
- Q6 4-3
- Q7 5-3
- Q8 2-1
- Q9 4-1
- Q10 6-1

ひき算をする。

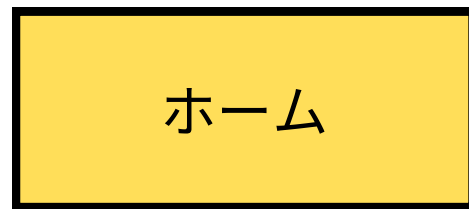
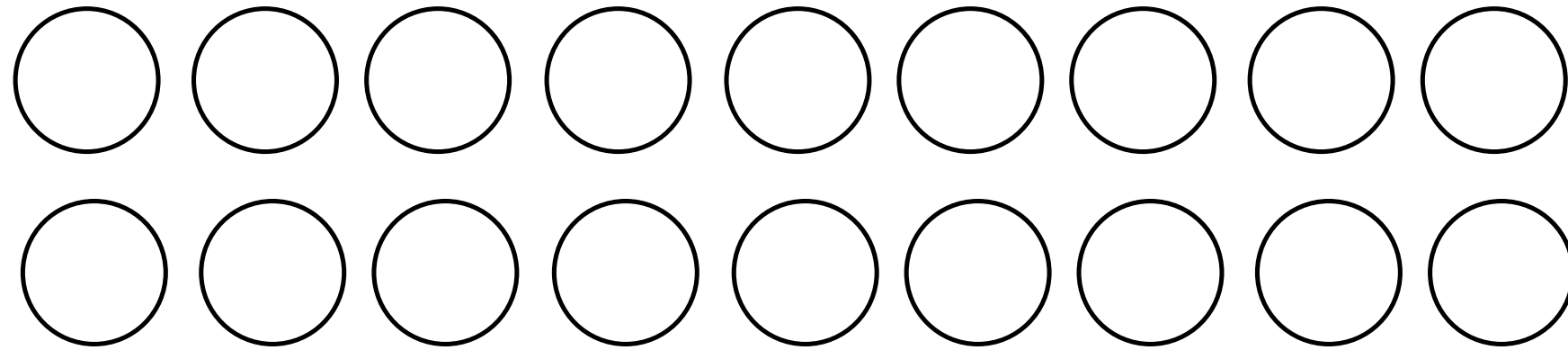
正しい数字のブロックをドラック&ドロップして答える。

クリアすると上部のゲージの星が付き、次の問題へ

# クリア



好きなシールを選ぼう



クリア画面

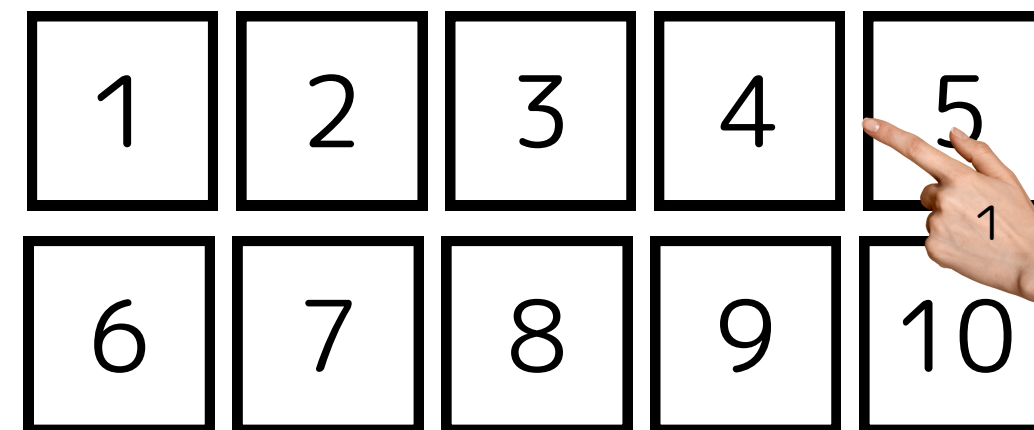
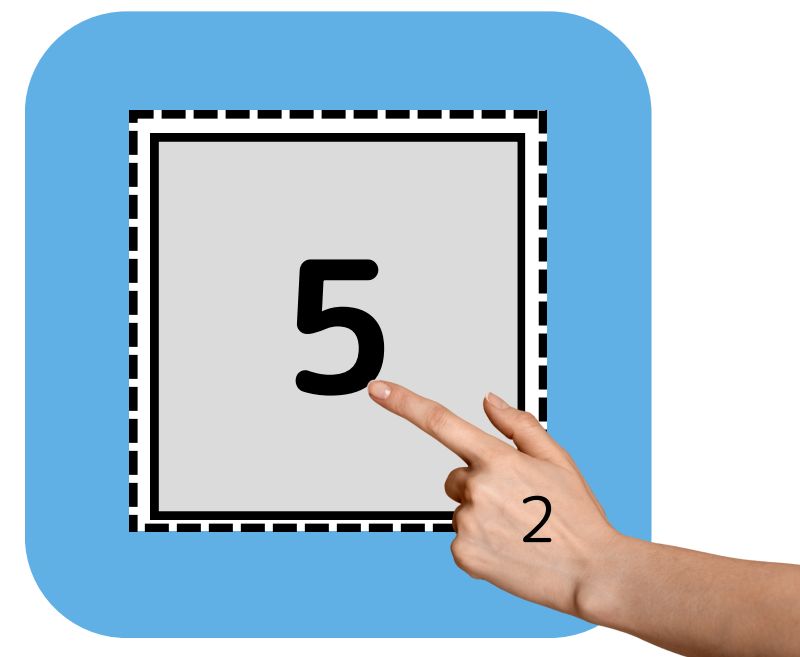
けいさんしよう！めざせ、ひきざんマスター



算-P-2

ひきざんマスター

$$7 - 2 =$$



問題

Q1 7-2

Q2 6-3

Q3 8-4

Q4 7-6

Q5 5-2

Q6 6-4

Q7 8-1

Q8 8-7

Q9 6-4

Q10 3-0

ひき算をする。

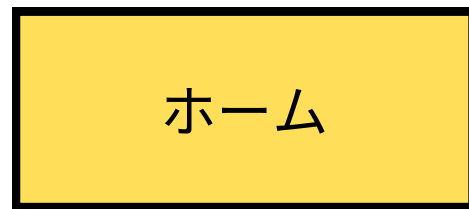
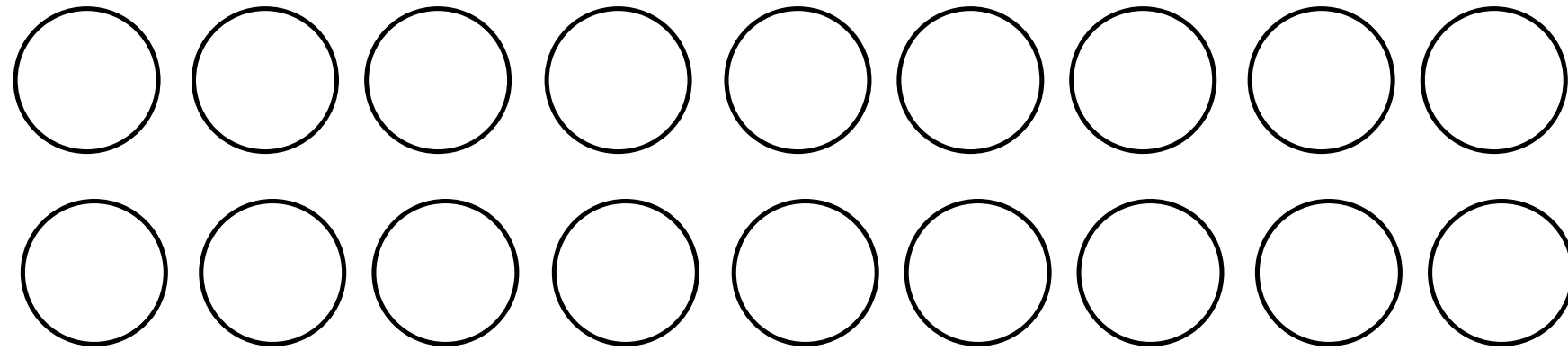
正しい数字のブロックをドラック&ドロップして答える。

クリアすると上部のゲージの星が付き、次の問題へ

# クリア



好きなシールを選ぼう



クリア画面

けいさんしよう！めざせ、ひきざんマスター



算-P-3

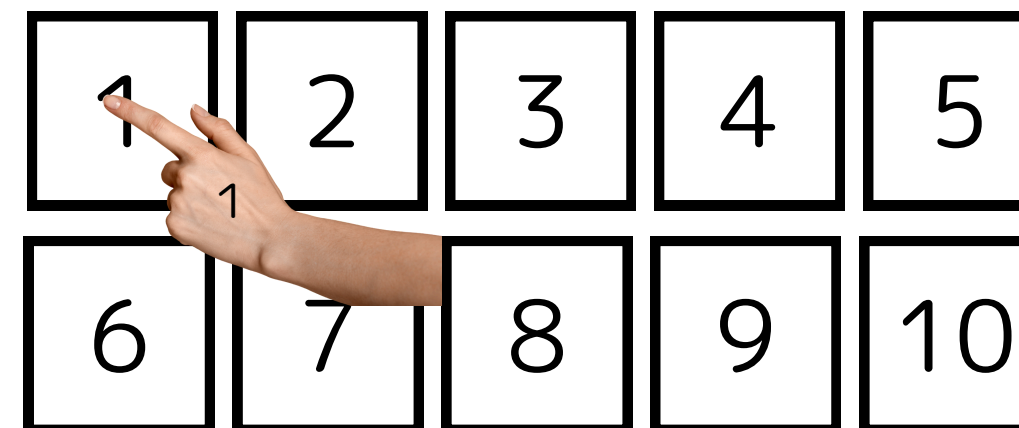
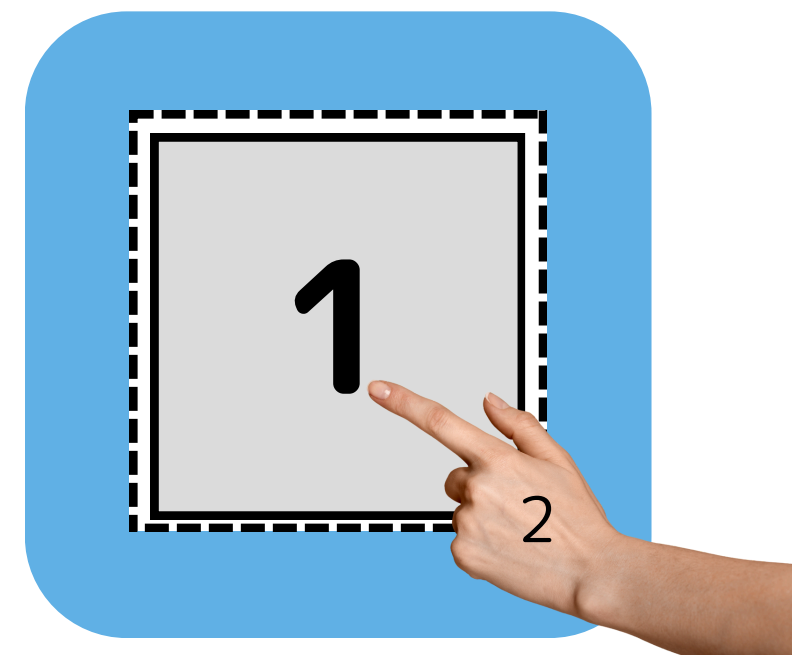
ひきざんマスター

9

—

8

=



問題

Q1 9-8

Q2 8-7

Q3 7-6

Q4 6-5

Q5 5-4

Q6 4-3

Q7 3-2

Q8 2-1

Q9 1-1

Q10 10-9

ひき算をする。

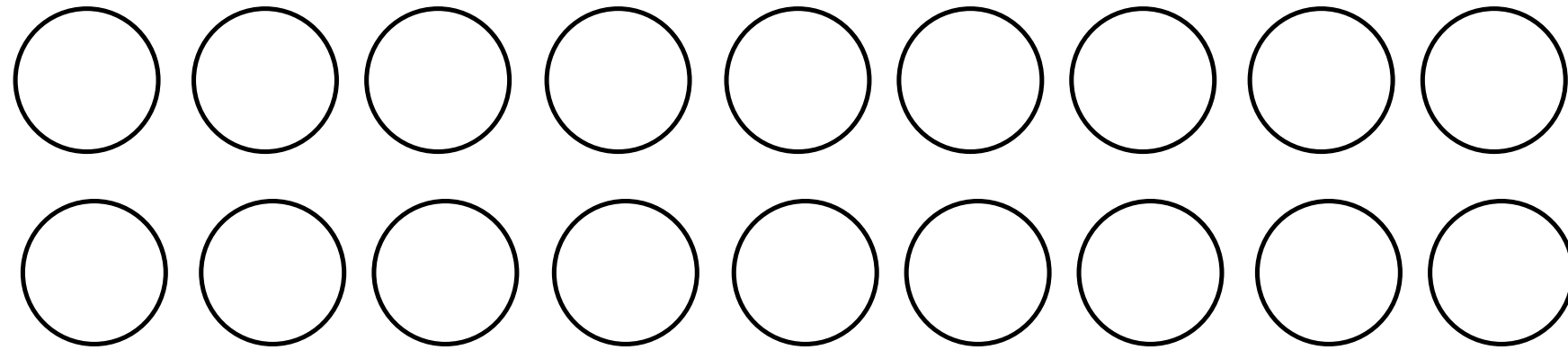
正しい数字のブロックをドラック&ドロップして答える。

クリアすると上部のゲージの星が付き、次の問題へ

# クリア



好きなシールを選ぼう



ホーム

次へ

クリア画面

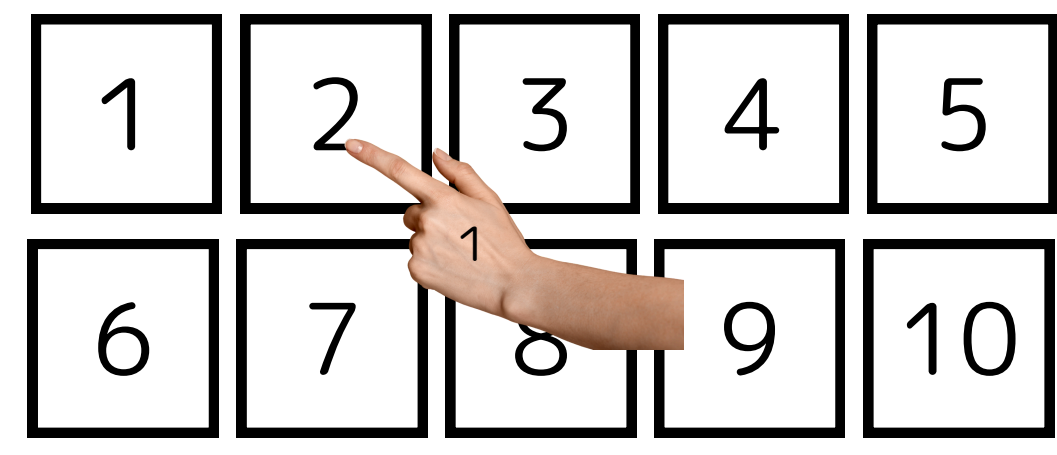
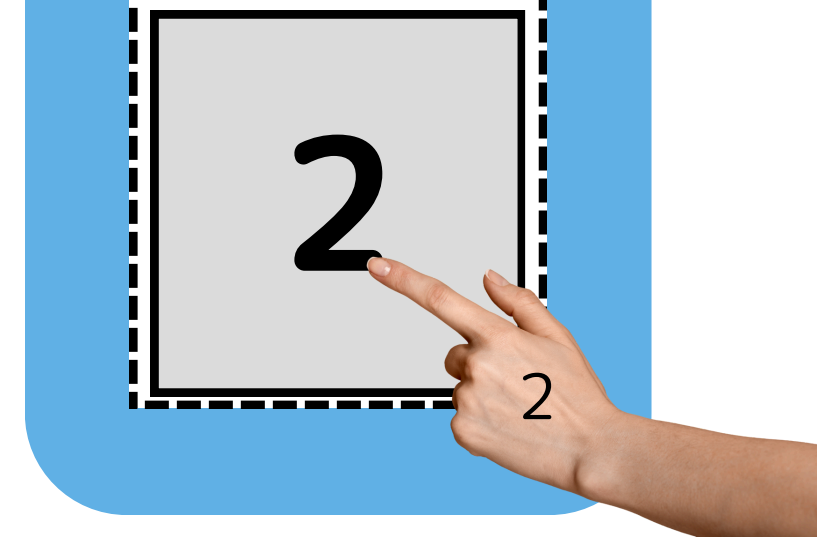
けいさんしよう！めざせ、ひきざんマスター



算-P-4

ひきざんマスター

8 - 6 =



問題

- Q1 10-2
- Q2 8-5
- Q3 6-5
- Q4 9-4
- Q5 7-7
- Q6 6-5
- Q7 3-1
- Q8 8-5
- Q9 10-5
- Q10 10-8

ひき算をする。

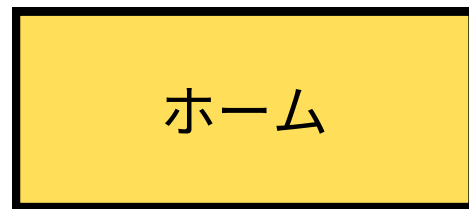
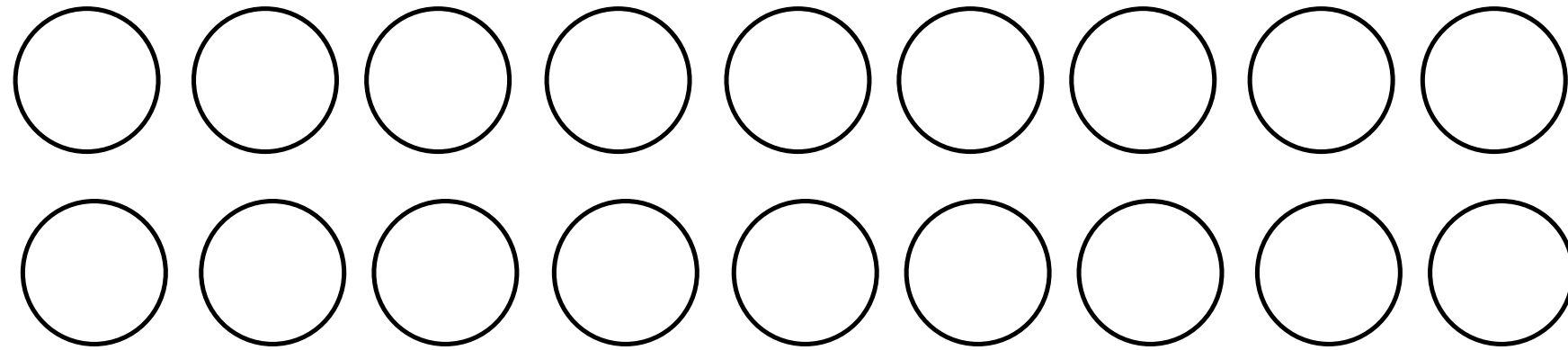
正しい数字のブロックをドラック&ドロップして答える。

クリアすると上部のゲージの星が付き、次の問題へ

# クリア



好きなシールを選ぼう



クリア画面

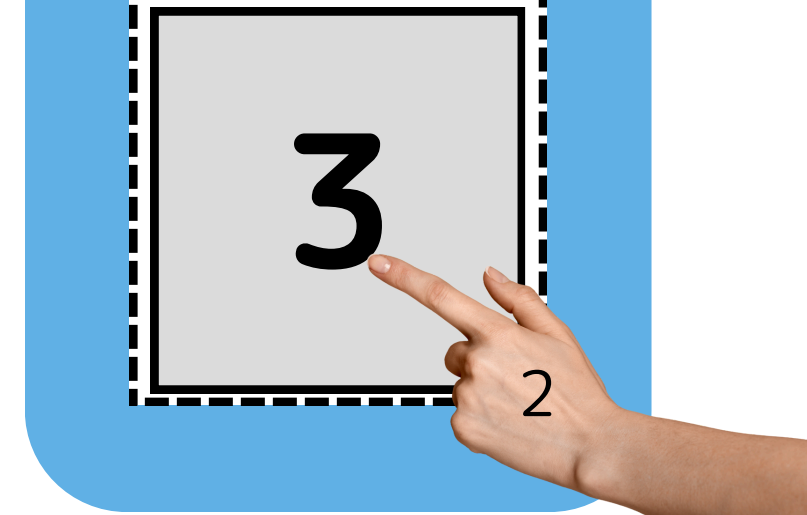
けいさんしよう！めざせ、ひきざんマスター



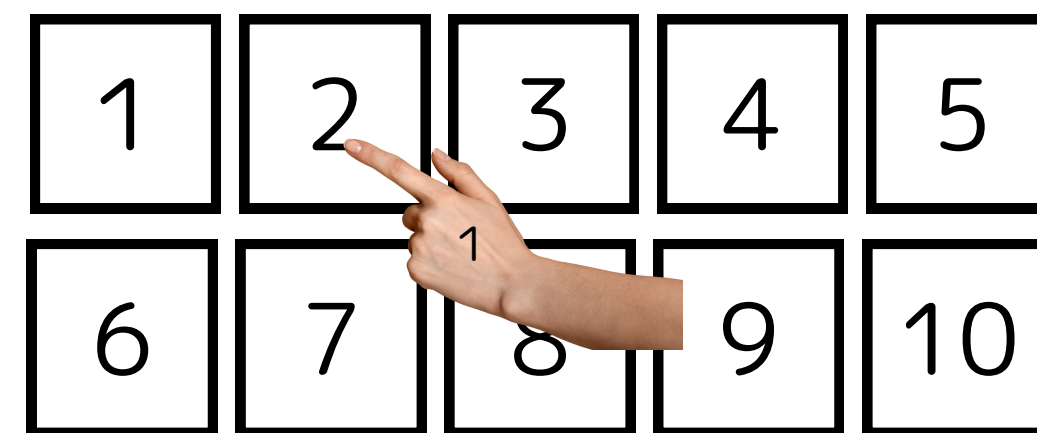
算-P-5

ひきざんマスター

9 - 6 =



1 2 3 4 5  
6 7 8 9 10



問題

- Q1 9-6
- Q2 5-4
- Q3 6-5
- Q4 7-4
- Q5 2-1
- Q6 3-3
- Q7 4-1
- Q8 8-8
- Q9 7-4
- Q10 6-2

ひき算をする。

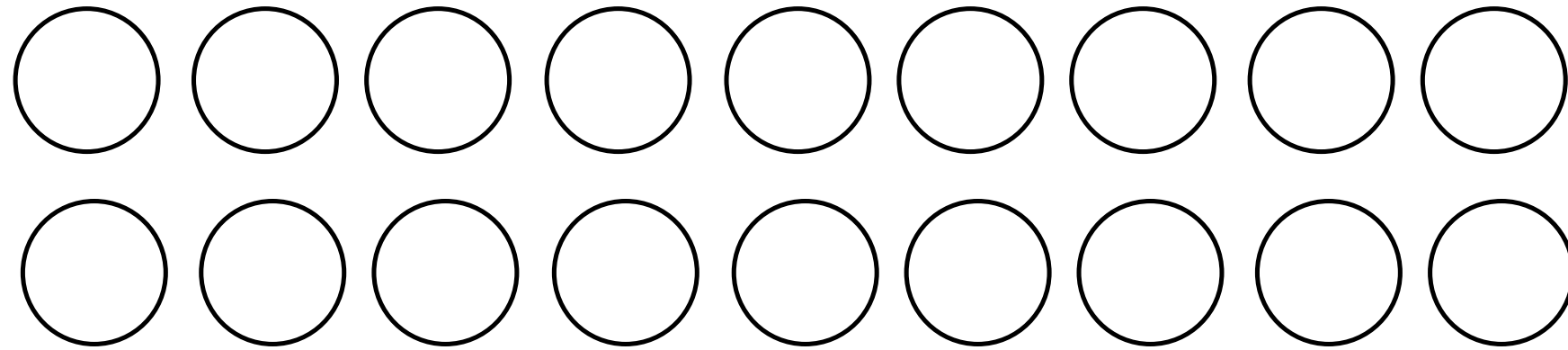
正しい数字のブロックをドラック&ドロップして答える。

クリアすると上部のゲージの星が付き、次の問題へ

# クリア



好きなシールを選ぼう



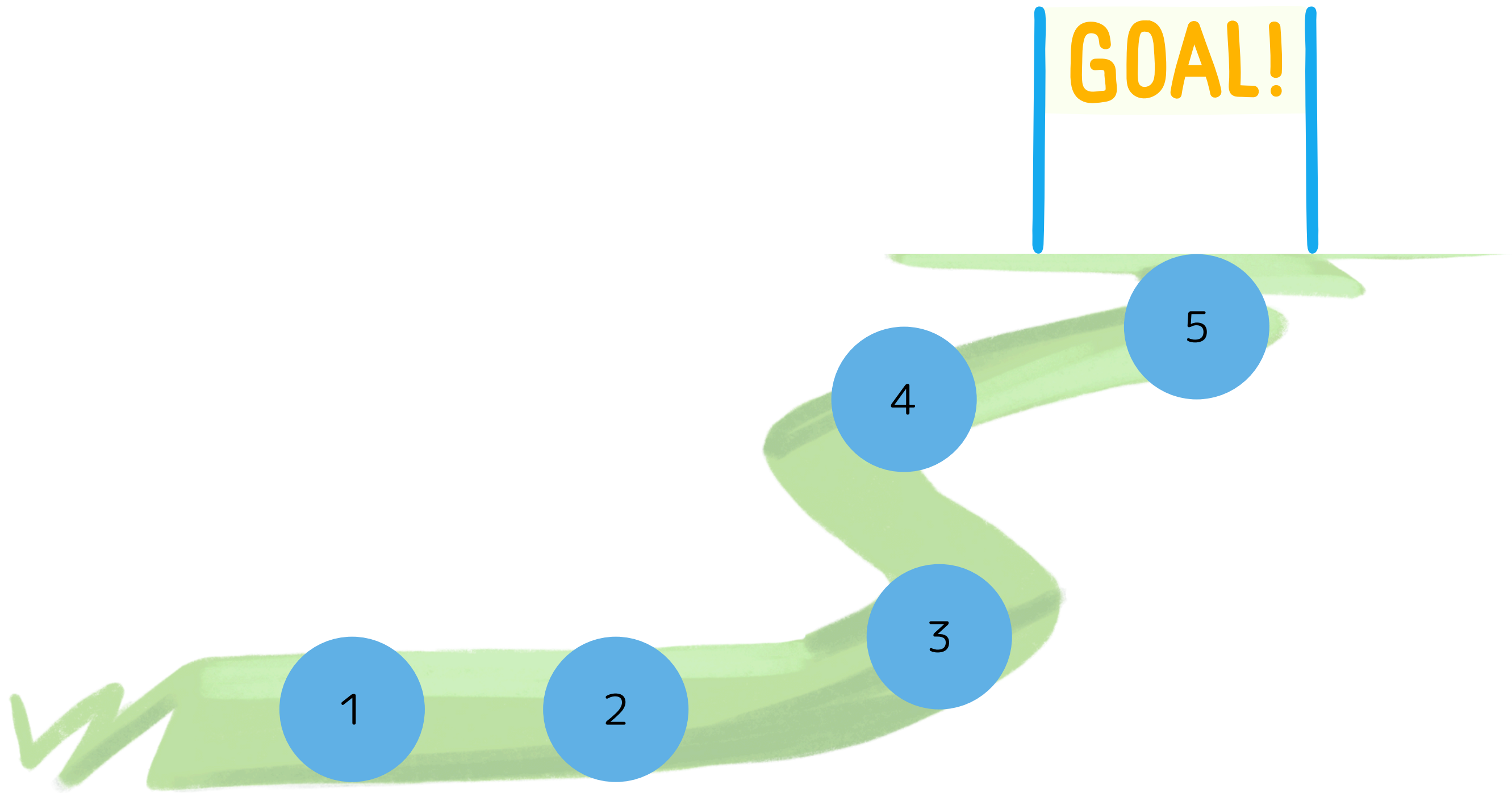
ホーム

次へ

クリア画面

# 算-Q

けいさんマスター



問題選択  
画面

けいさんしよう！めざせ、けいさんマスター



算-Q-1

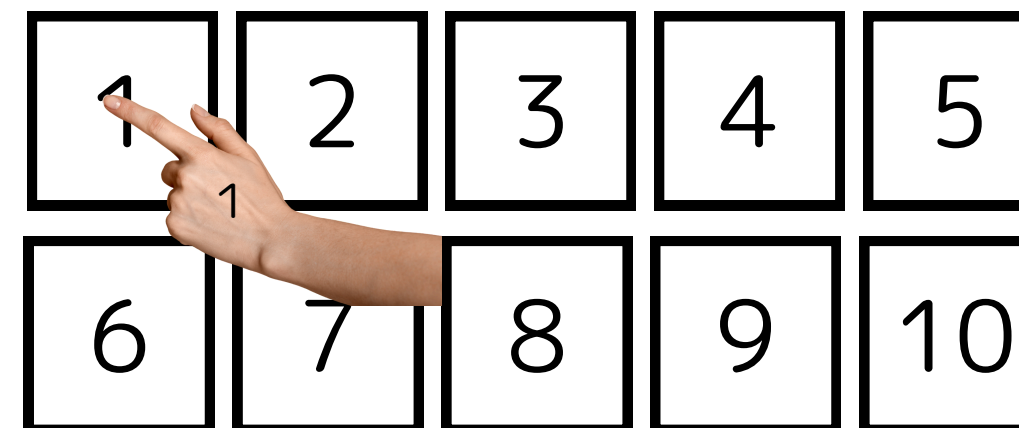
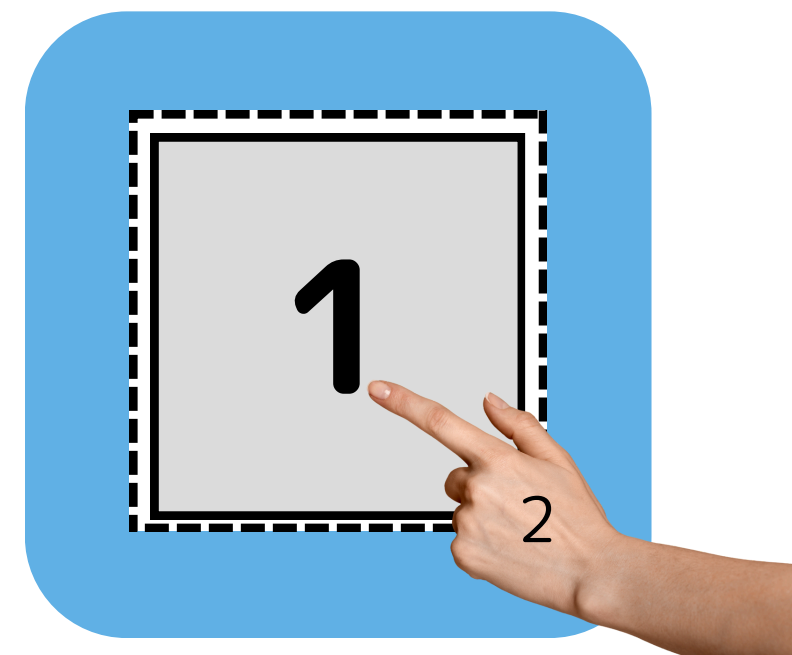
けいさんマスター

2

-

1

=



問題

Q1 2-1

Q2 3-1

Q3 5+1

Q4 7+2

Q5 3-2

Q6 4+2

Q7 5-1

Q8 6-4

Q9 2+3

Q10 5-1

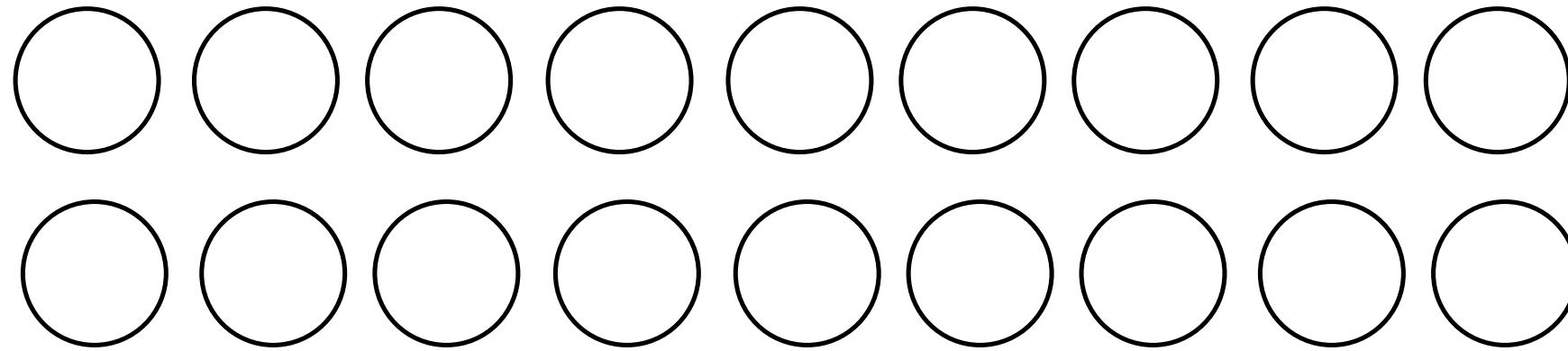
足し算と引き算がランダムに出題される。  
正しい数字のブロックをドラック&ドロップして答える。

クリアすると上部のゲージの星が付き、次の問題へ

# クリア



好きなシールを選ぼう



ホーム

次へ

クリア画面

けいさんしよう！めざせ、けいさんマスター



算-Q-2

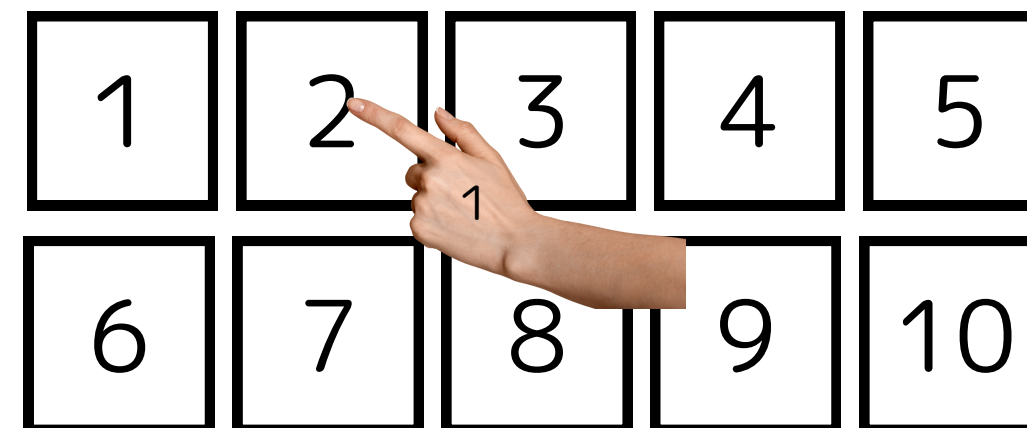
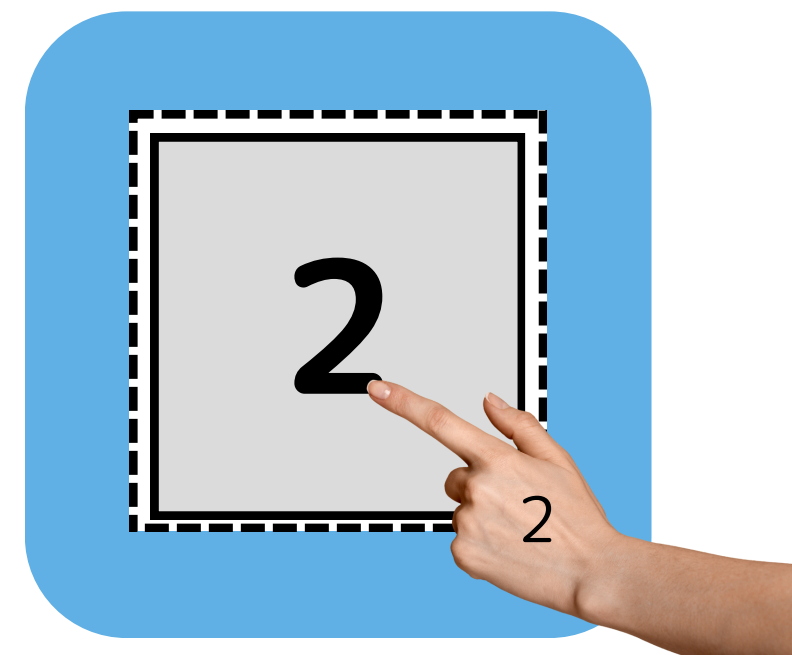
けいさんマスター

9

-

7

=



問題

Q1 9-7

Q2 8-3

Q3 6+4

Q4 8-5

Q5 5+2

Q6 9-6

Q7 7+1

Q8 3-2

Q9 6+3

Q10 9-2

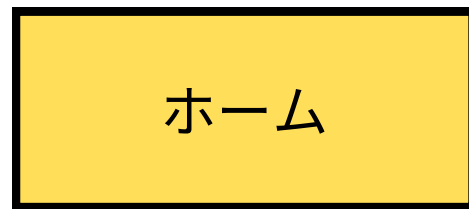
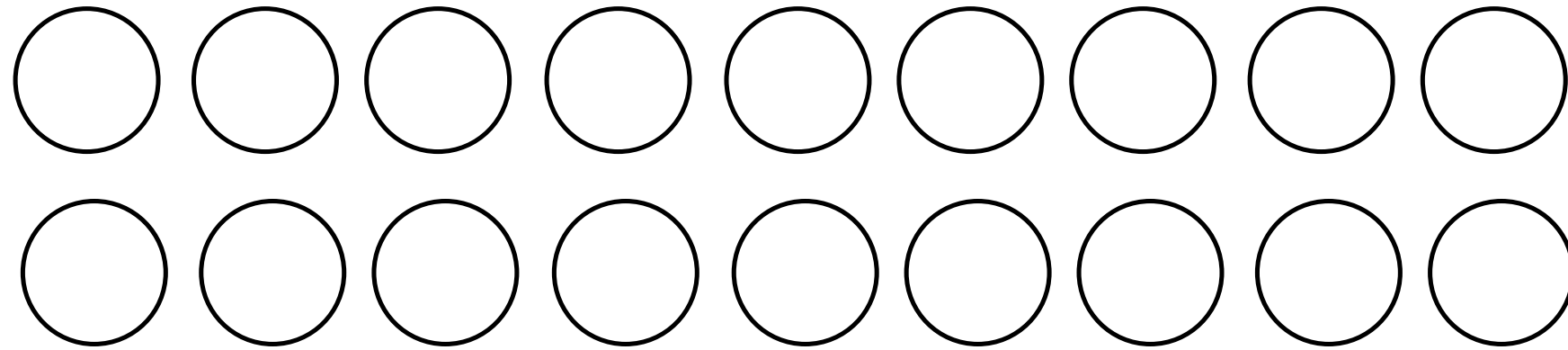
足し算と引き算がランダムに出題される。  
正しい数字のブロックをドラック&ドロップして答える。

クリアすると上部のゲージの星が付き、次の問題へ

# クリア



好きなシールを選ぼう



クリア画面

けいさんしよう！めざせ、けいさんマスター



算-Q-3

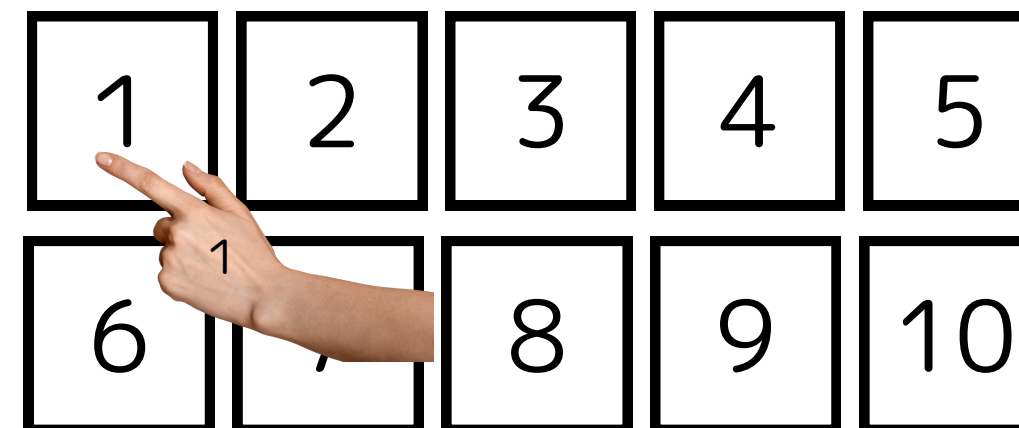
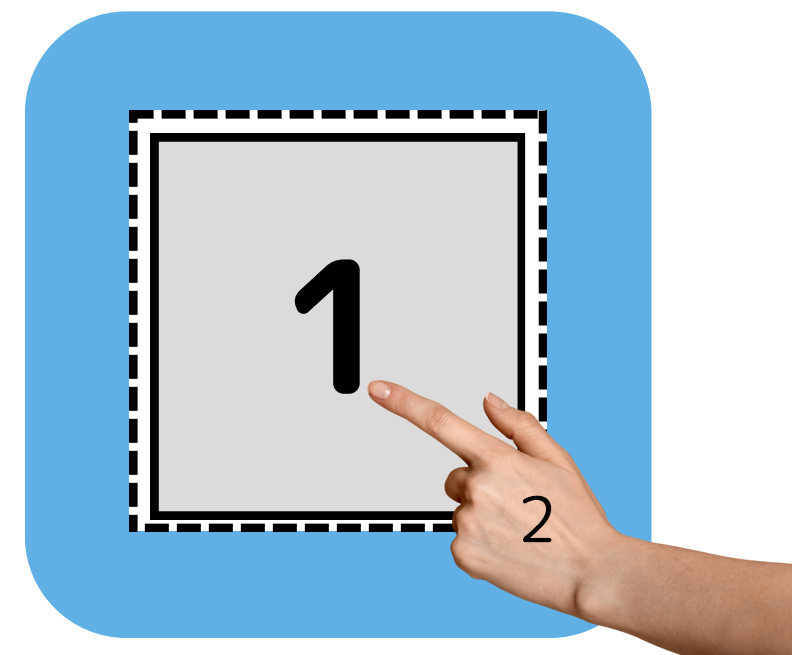
けいさんマスター

5

-

4

=



問題

Q1 9-7

Q2 8-3

Q3 6+4

Q4 8-5

Q5 5+2

Q6 9-6

Q7 7+1

Q8 3-2

Q9 6+3

Q10 9-2

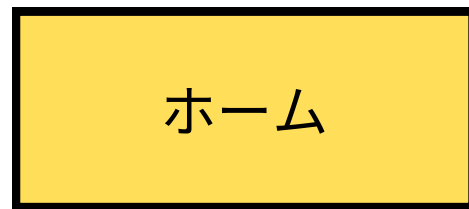
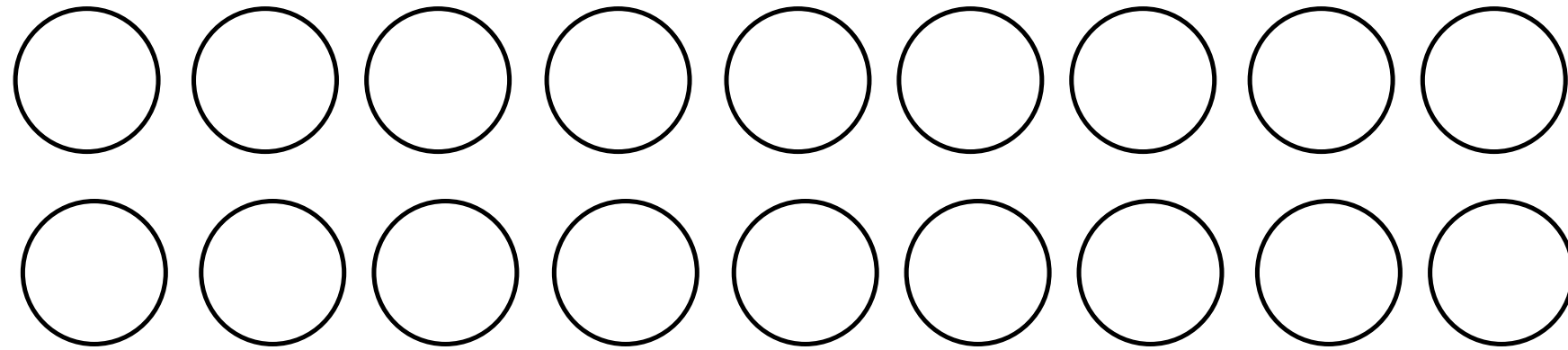
足し算と引き算がランダムに出題される。  
正しい数字のブロックをドラック&ドロップして答える。

クリアすると上部のゲージの星が付き、次の問題へ

# クリア



好きなシールを選ぼう



クリア画面

けいさんしよう！めざせ、けいさんマスター



算-Q-4

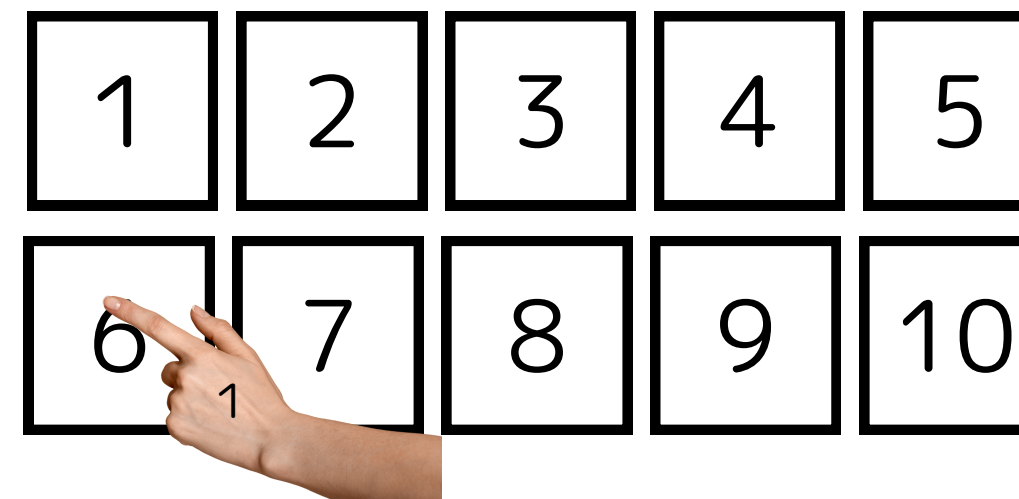
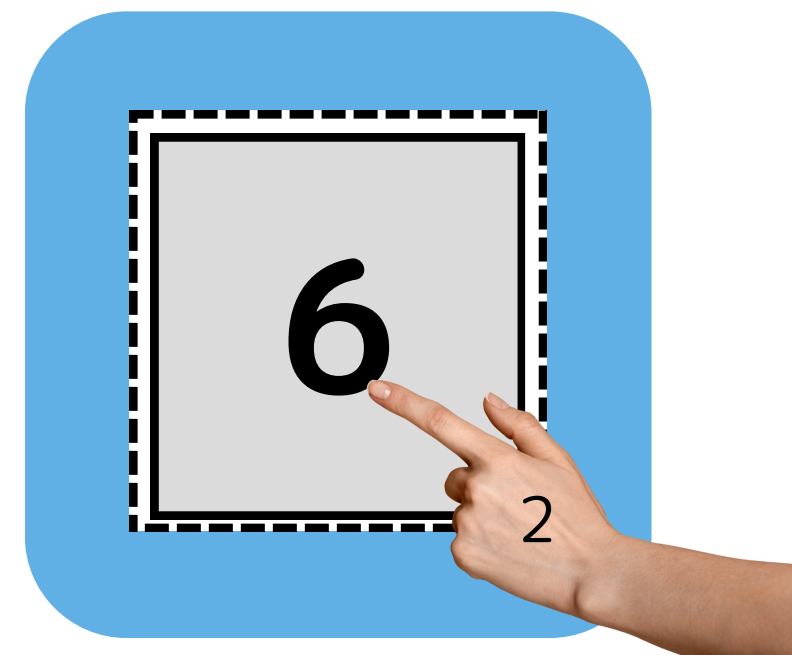
けいさんマスター

7

-

1

=



問題

Q1 7-1

Q2 6+4

Q3 10-7

Q4 7+3

Q5 9-5

Q6 4-1

Q7 7+1

Q8 10-8

Q9 7+1

Q10 3-2

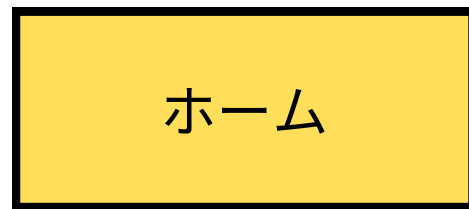
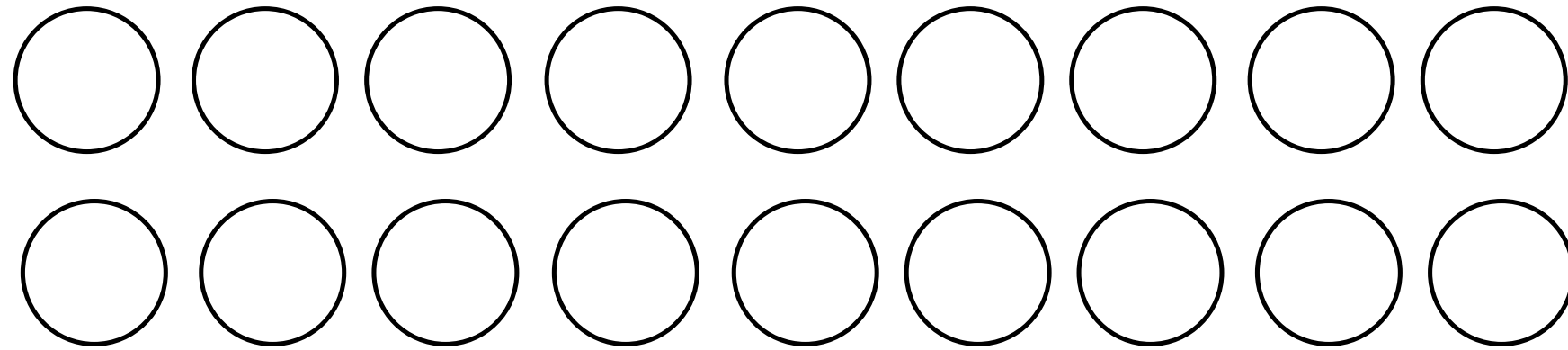
足し算と引き算がランダムに出題される。  
正しい数字のブロックをドラック&ドロップして答える。

クリアすると上部のゲージの星が付き、次の問題へ

# クリア



好きなシールを選ぼう



クリア画面

けいさんしよう！めざせ、けいさんマスター



算-Q-5

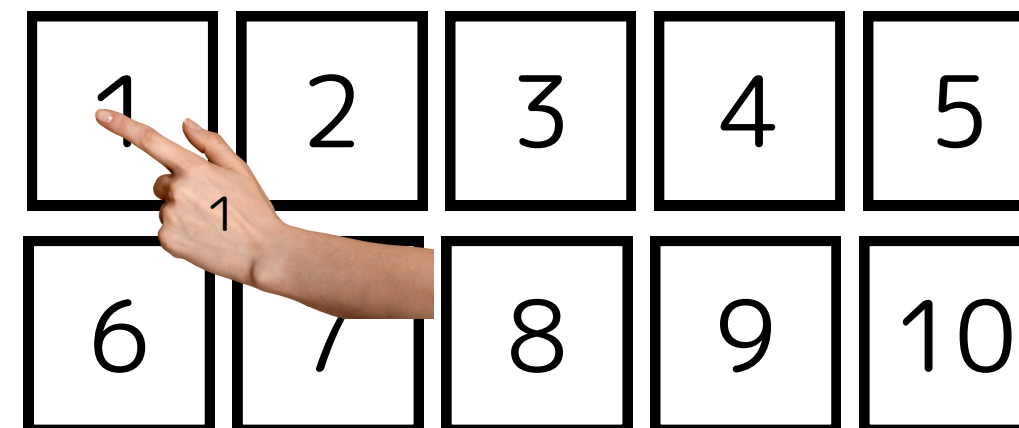
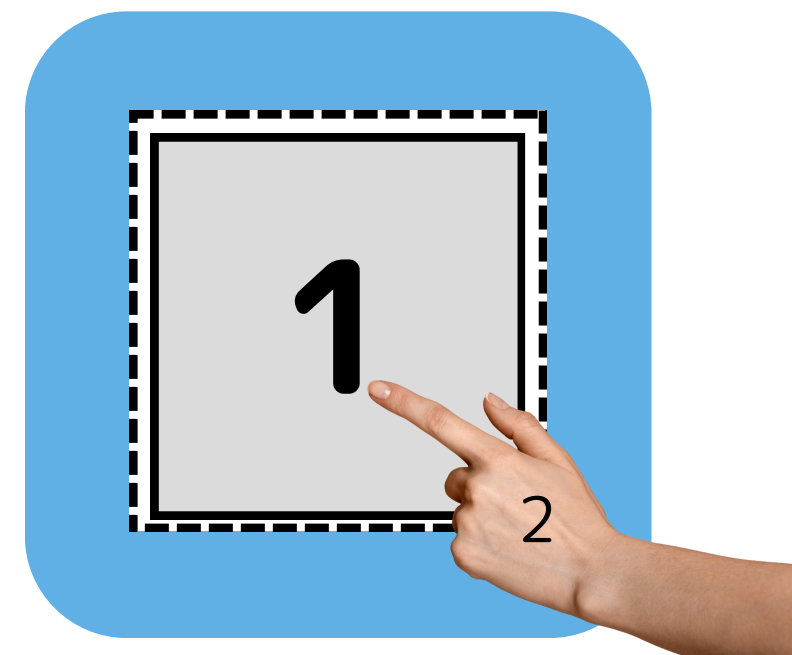
けいさんマスター

3

-

2

=



問題

Q1 3-2

Q2 5+2

Q3 6-4

Q4 2-1

Q5 8-2

Q6 10-4

Q7 2+2

Q8 5+3

Q9 8-6

Q10 7-2

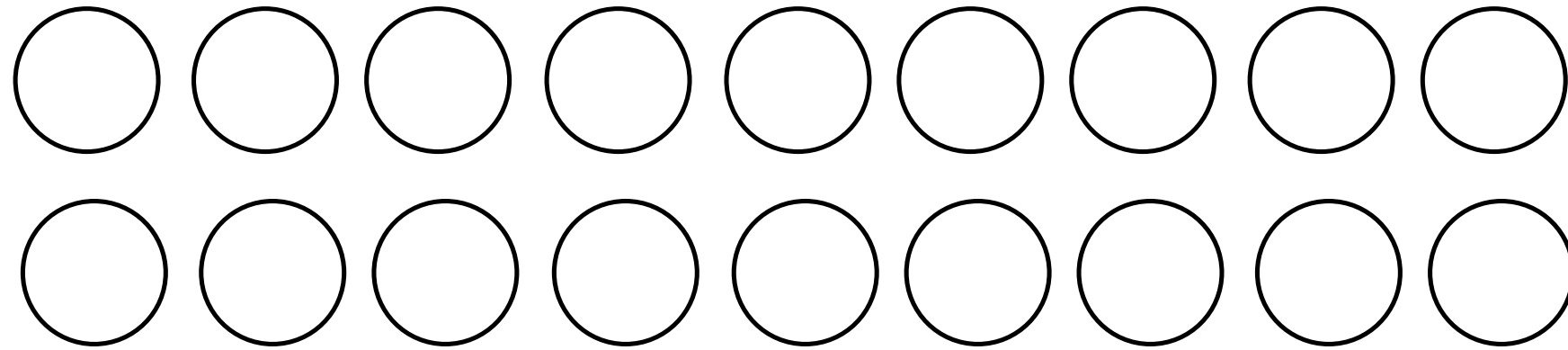
足し算と引き算がランダムに出題される。  
正しい数字のブロックをドラック&ドロップして答える。

クリアすると上部のゲージの星が付き、次の問題へ

# クリア



好きなシールを選ぼう



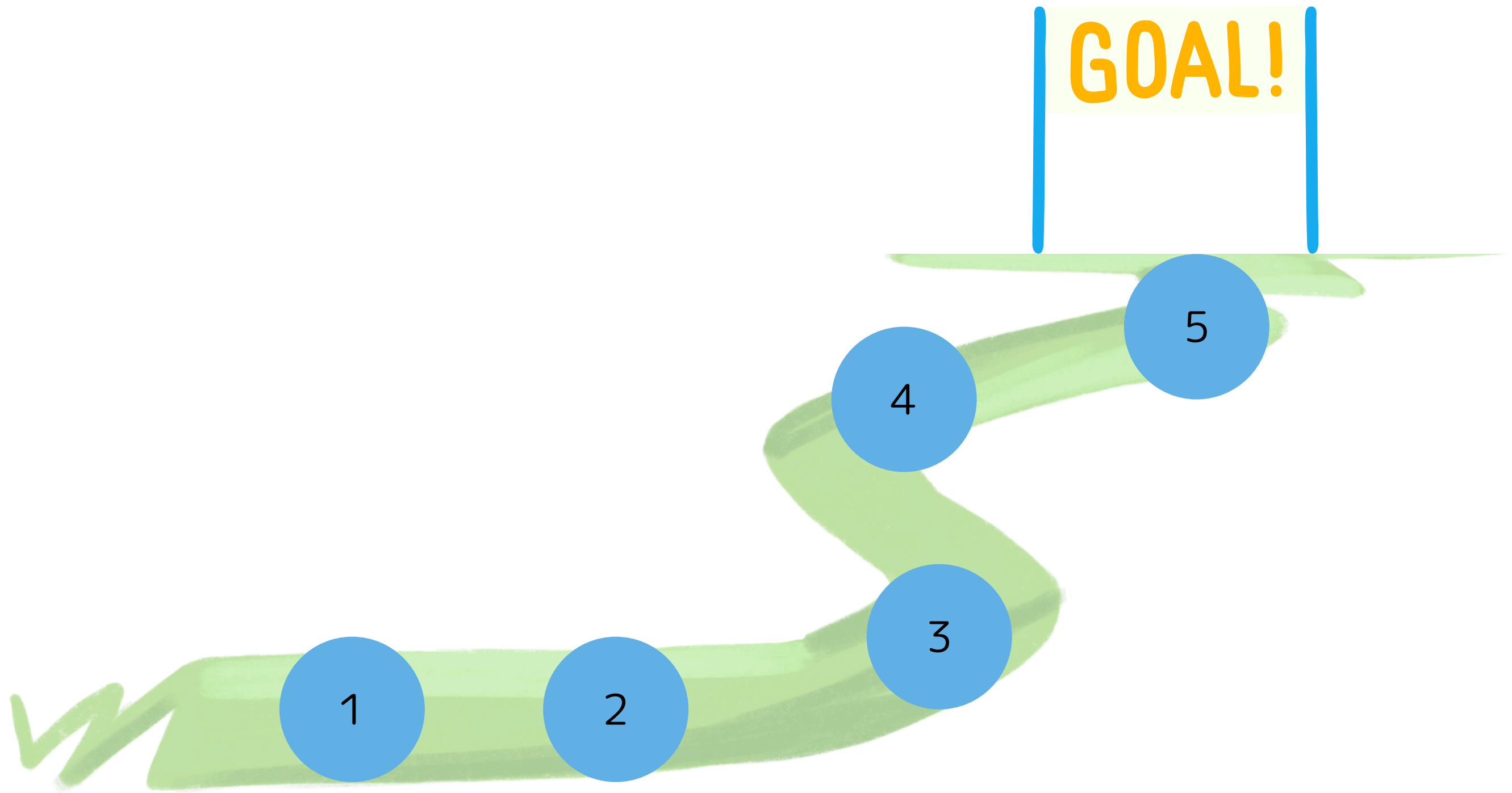
ホーム

次へ

クリア画面

# 算-R

ブロックけいさん

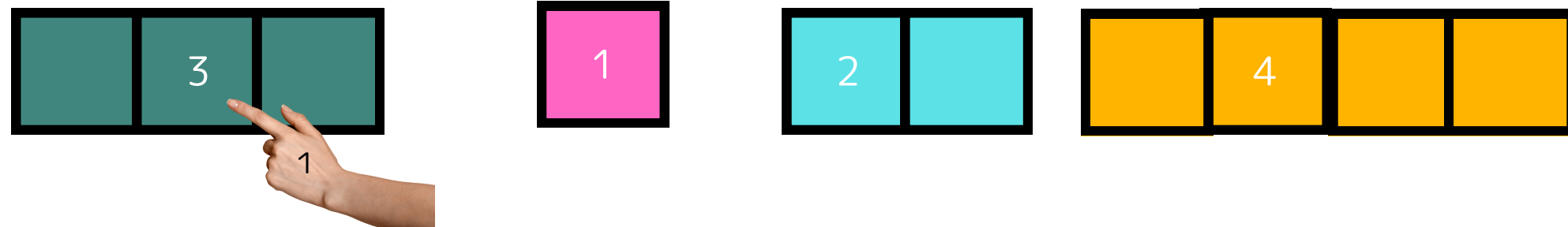
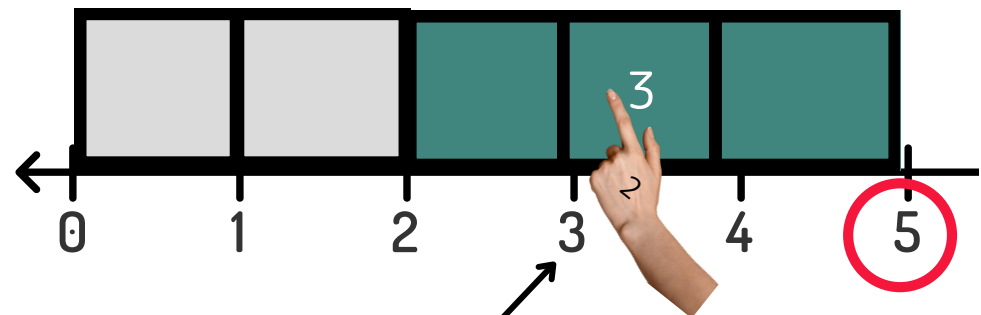


問題選択  
画面

あうブロックをさがそう！



$$2 + \textcircled{?} = 5$$

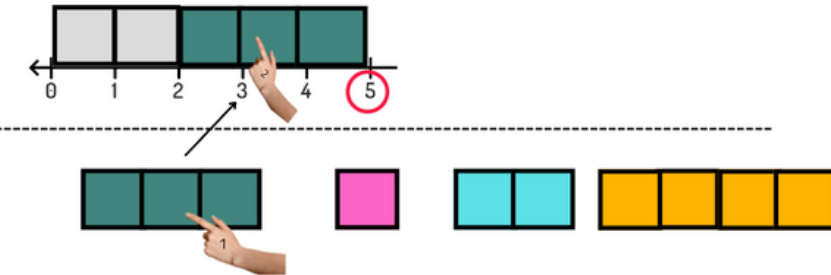


虫食い算。式の『？』に当てはまる数のブロックをを選んで、数直線上に合体させる。

クリアすると上部のゲージの星が付き、次の問題へ

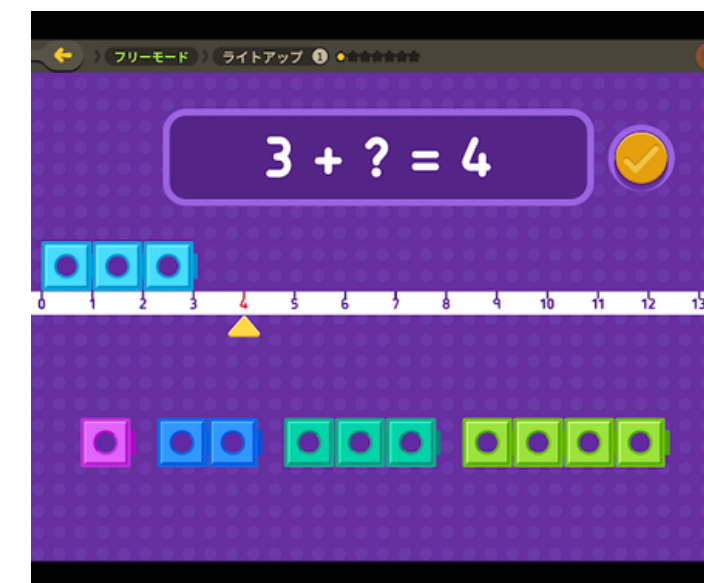
☆☆☆☆☆

$$2 + 3 = 5$$



正しいブロックを選ぶと「？」の答えが出てくる

イメージ



# 算-R-1

ブロックけいさん

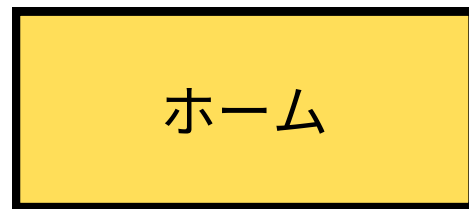
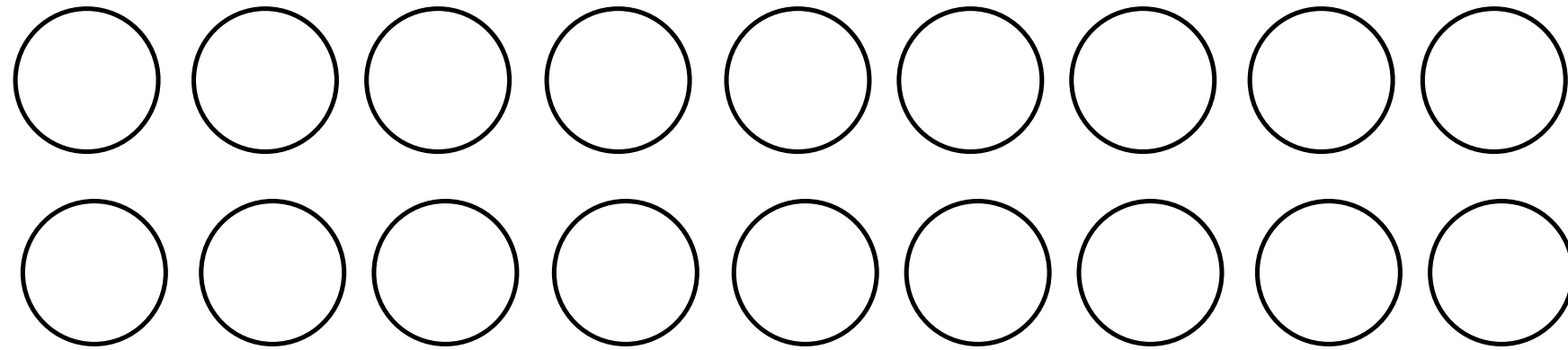
問題

- Q1  $2 + ? = 5$
- Q2  $4 + ? = 5$
- Q3  $2 + ? = 4$
- Q4  $3 + ? = 5$
- Q5  $1 + ? = 3$

# クリア



好きなシールを選ぼう



クリア画面

# 算-R-2

ブロックけいさん

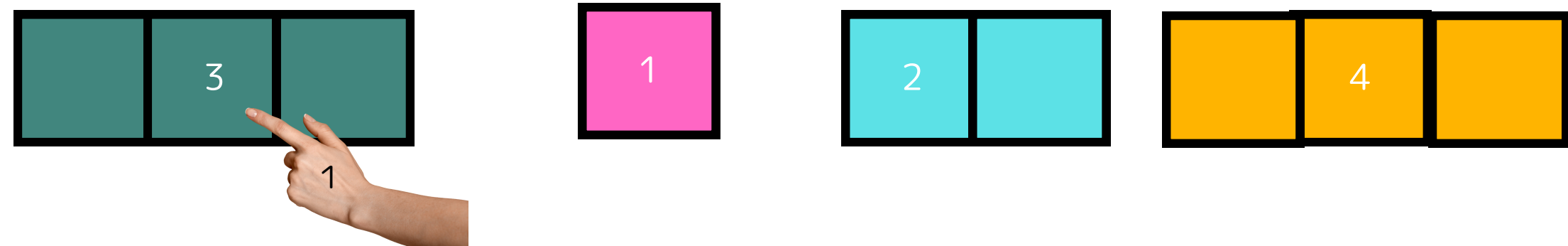
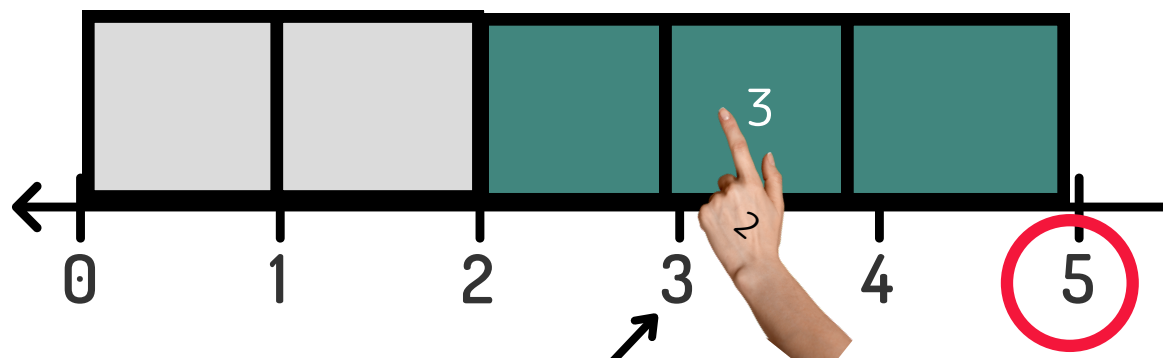
問題

- Q1 4+?=5
- Q2 2+?=5
- Q3 3+?=4
- Q4 1+?=5
- Q5 2+?=3

あうブロックをさがそう



$$2 + \text{?} = 5$$



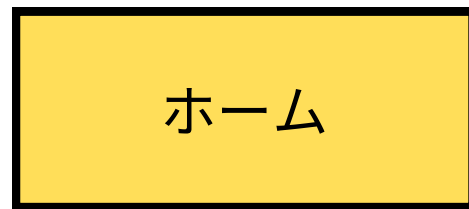
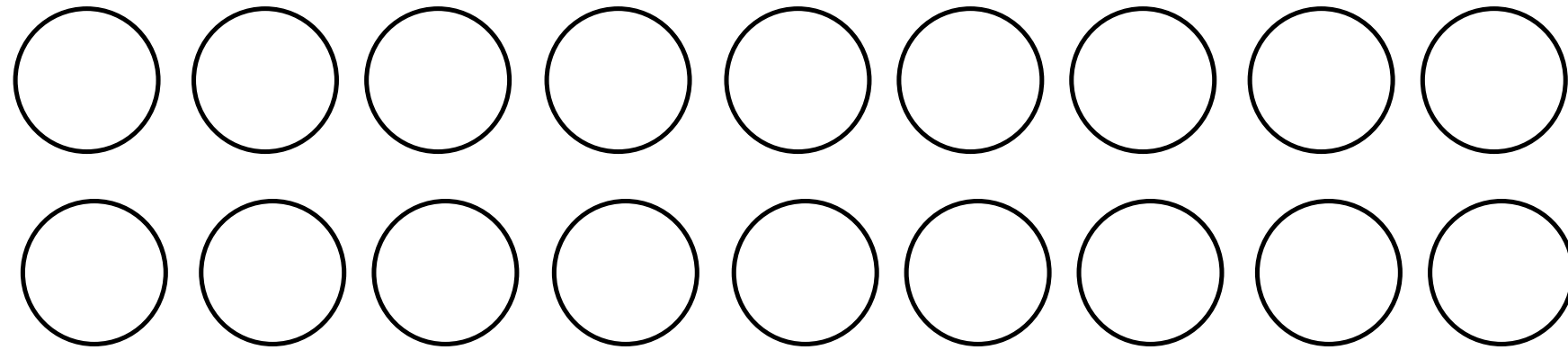
R-1と同じ虫食い算。式の『?』に当てはまる数のブロックを選んで、数直線上に合体させる。

クリアすると上部のゲージの星が付き、次の問題へ

# クリア



好きなシールを選ぼう



クリア画面

# 算-R-3

ブロックけいさん

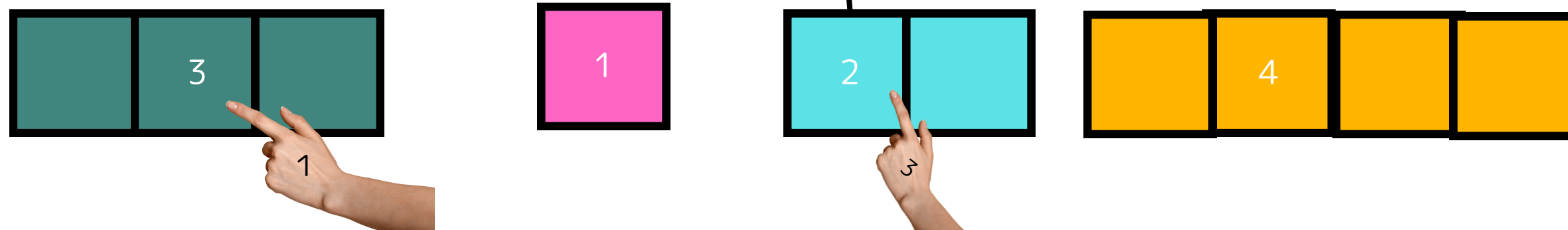
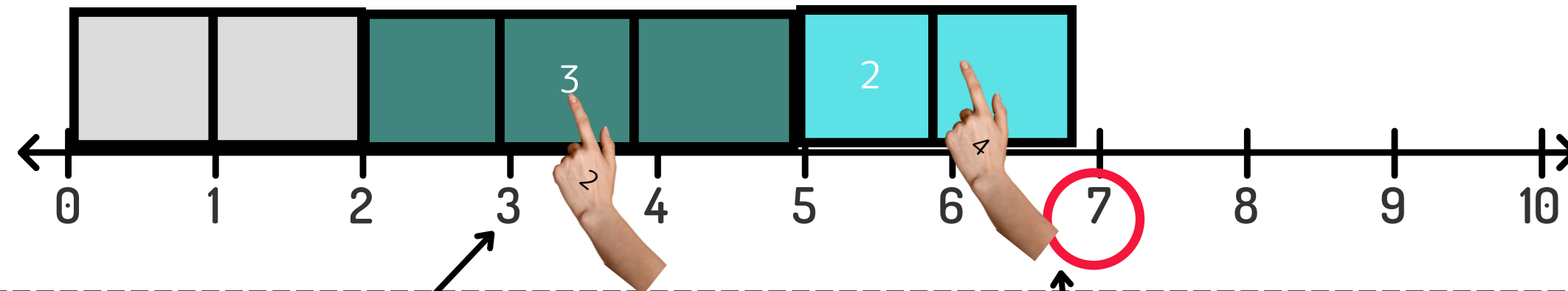
問題

- Q1  $2+?=7$
- Q2  $4+?=9$
- Q3  $3+?=7$
- Q4  $1+?=7$
- Q5  $2+?=6$

あうブロックをくみあわせよう



$$2 + \text{?} = 7$$



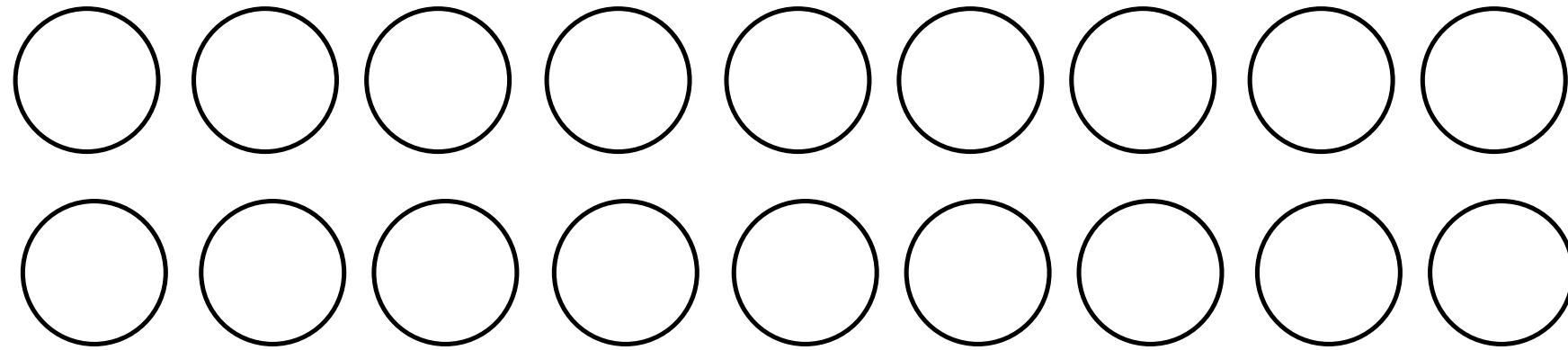
R-1と同じ虫食い算。式の『?』に当てはまる数のブロックを選んで、数直線上に合体させる。R-3からは数直線が10まで。1つのブロックで足りないときは、複数組み合わせる。

クリアすると上部のゲージの星が付き、次の問題へ

# クリア



好きなシールを選ぼう



ホーム

次へ

クリア画面

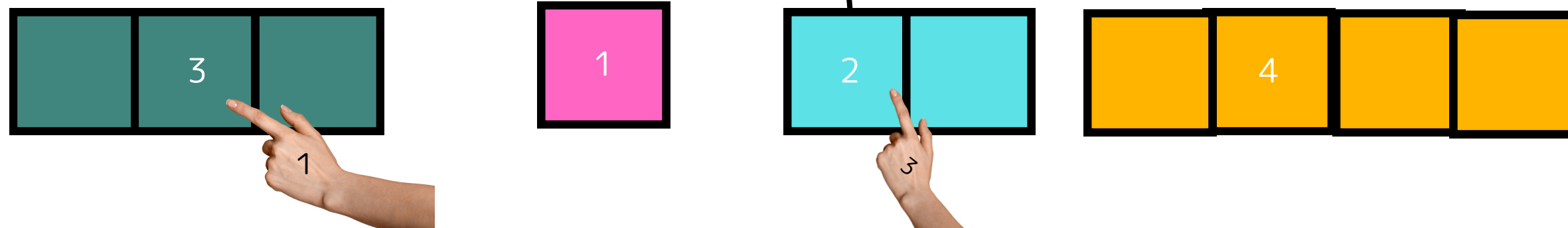
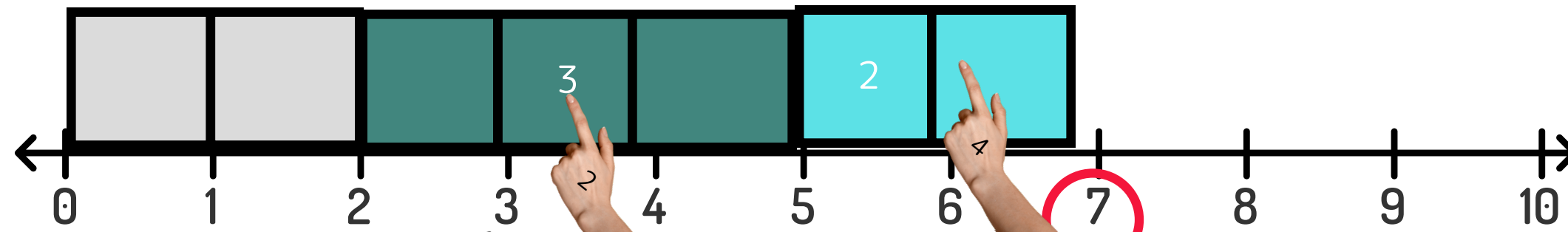
あうブロックをくみあわせよう



# 算-R-4

ブロックけいさん

$$2 + \text{?} = 7$$



問題

- Q1  $4 + ? = 8$
- Q2  $2 + ? = 9$
- Q3  $1 + ? = 7$
- Q4  $3 + ? = 9$
- Q5  $2 + ? = 5$

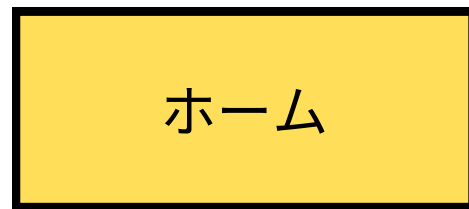
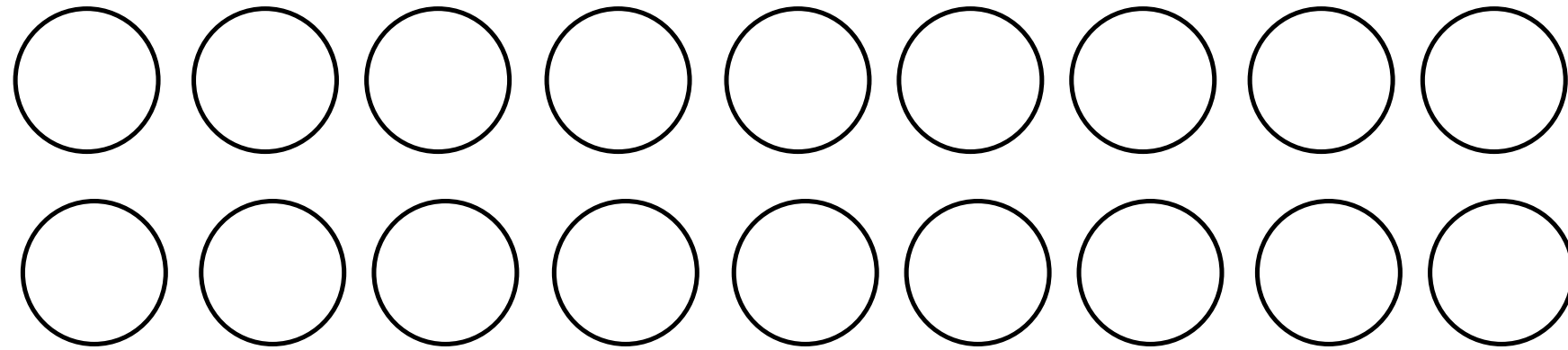
R-1と同じ虫食い算。式の『?』に当てはまる数のブロックを選んで、数直線上に合体させる。R-3からは数直線が10まで。1つのブロックで足りないときは、複数組み合わせる。

クリアすると上部のゲージの星が付き、次の問題へ

# クリア



好きなシールを選ぼう



クリア画面

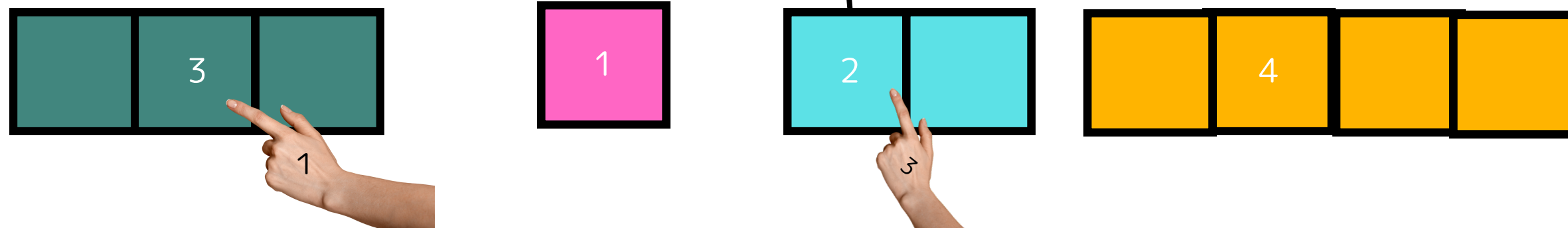
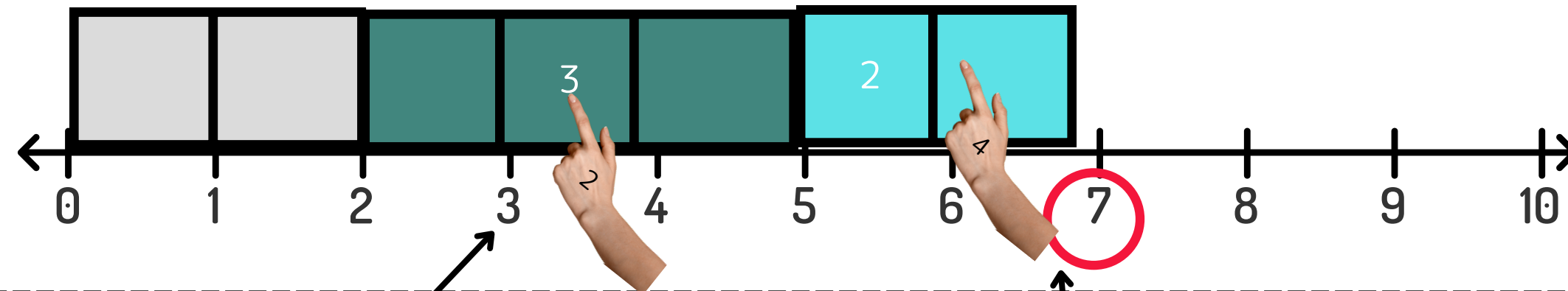
あうブロックをくみあわせよう



# 算-R-5

ブロックけいさん

$$2 + \text{?} = 7$$



問題

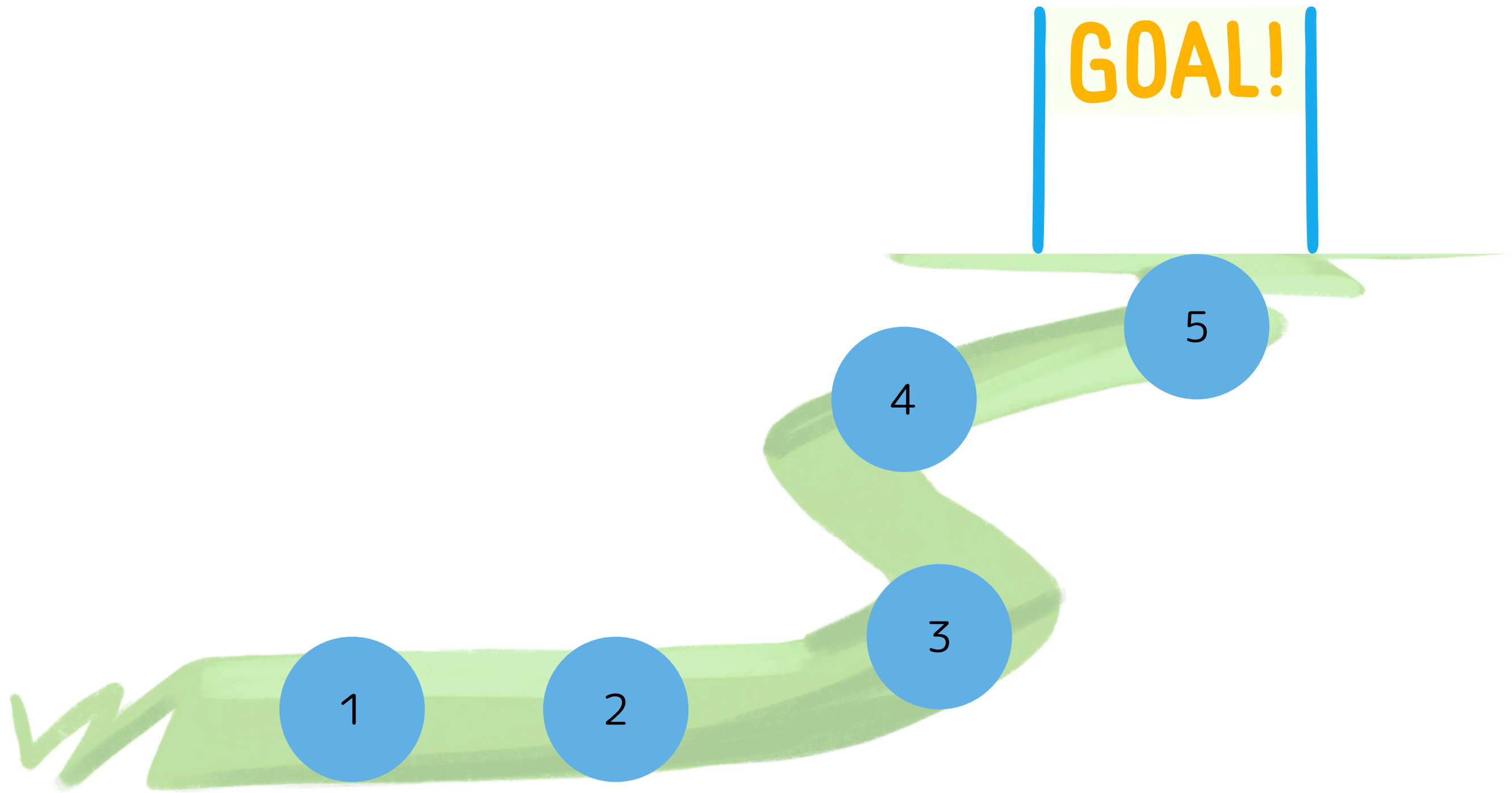
- Q1  $1 + ? = 8$
- Q2  $5 + ? = 9$
- Q3  $2 + ? = 7$
- Q4  $1 + ? = 9$
- Q5  $1 + ? = 9$

R-1と同じ虫食い算。式の『?』に当てはまる数のブロックを選んで、数直線上に合体させる。R-3からは数直線が10まで。1つのブロックで足りないときは、複数組み合わせる。

クリアすると上部のゲージの星が付き、次の問題へ

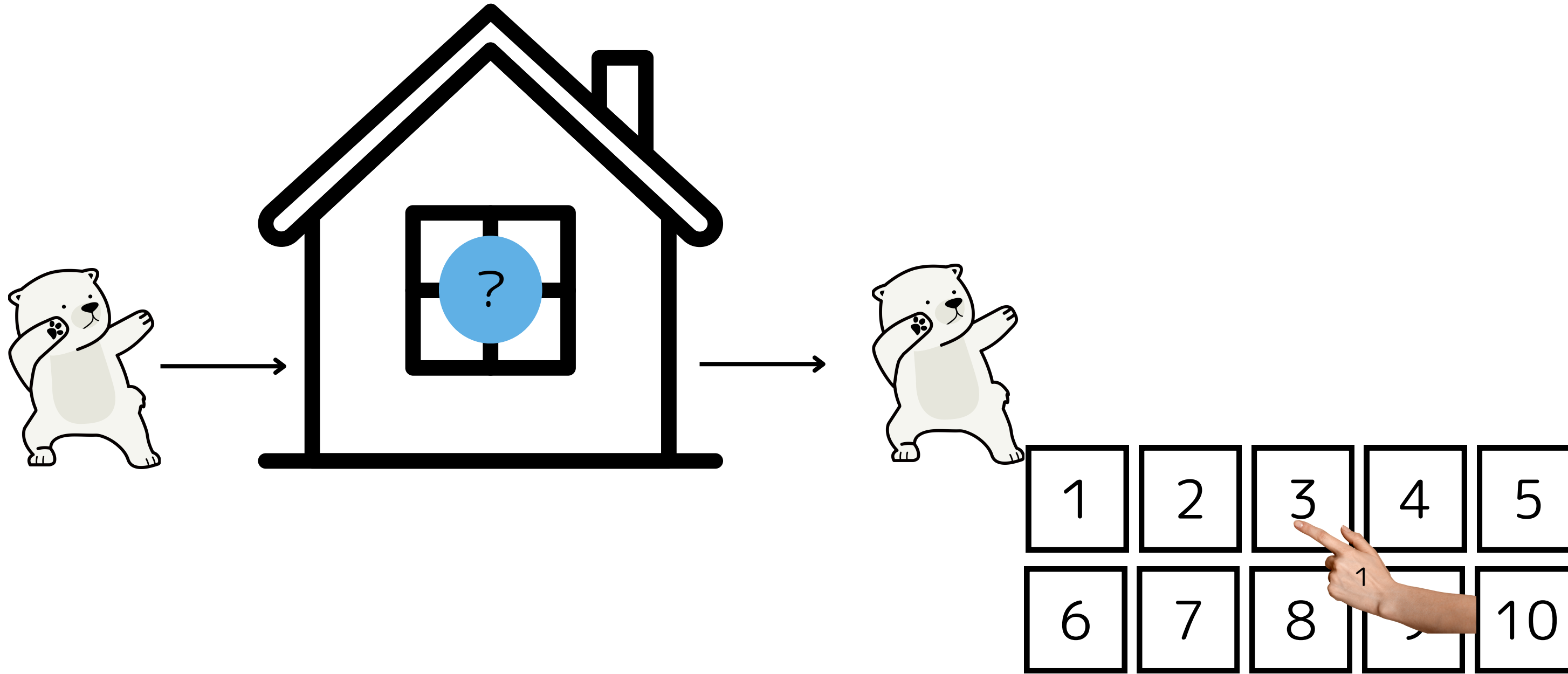
# 算-S

なかにいるのは？



問題選択  
画面

なかにいるのはなんひき？



算-S-1

と

算-S-5

なかにいるのは？

家の中をどうぶつが出たり、入ったりする様子が流れる。  
最終的に、家の中には何匹入ってるかを当てるゲーム。  
回答は右下の数字をタッチする。

クリアすると上部のゲージの星が付き、次の問題へ  
間違えた場合は、「もういちどみる」ボタンが出る

## 算-S-1 問題内容

- |    |             |      |
|----|-------------|------|
| Q1 | 3匹入る → 1匹出る | 答え2匹 |
| Q2 | 4匹入る → 2匹出る | 答え2匹 |
| Q3 | 3匹入る → 3匹出る | 答え0匹 |
| Q4 | 4匹入る → 1匹出る | 答え3匹 |
| Q5 | 2匹入る → 1匹出る | 答え1匹 |

## 算-S-2 問題内容

- |    |                    |      |
|----|--------------------|------|
| Q1 | 3匹入る → 1匹出る → 2匹入る | 答え4匹 |
| Q2 | 1匹入る → 1匹出る → 3匹入る | 答え3匹 |
| Q3 | 3匹入る → 3匹出る → 2匹入る | 答え2匹 |
| Q4 | 4匹入る → 2匹出る → 3匹入る | 答え5匹 |
| Q5 | 3匹入る → 1匹出る → 2匹入る | 答え4匹 |

### 算-S-3 問題内容

- Q1 2匹入る → 1匹出る → 5匹入る 答え6匹  
Q2 3匹入る → 3匹出る → 3匹入る 答え3匹  
Q3 3匹入る → 1匹出る → 4匹入る 答え6匹  
Q4 1匹入る → 1匹出る → 3匹入る 答え3匹  
Q5 3匹入る → 1匹出る → 5匹入る 答え7匹

### 算-S-4 問題内容

- Q1 2匹入る → 1匹出る → 5匹入る → 2匹出る 答え4匹  
Q2 3匹入る → 3匹出る → 3匹入る → 2匹出る 答え1匹  
Q3 2匹入る → 1匹出る → 4匹入る → 3匹出る 答え2匹  
Q4 1匹入る → 1匹出る → 3匹入る → 3匹出る 答え0匹  
Q5 3匹入る → 1匹出る → 5匹入る → 5匹出る 答え2匹

## 算-S-5 問題内容

- |    |                           |      |
|----|---------------------------|------|
| Q1 | 3匹入る → 4匹出る → 4匹入る → 2匹出る | 答え3匹 |
| Q2 | 6匹入る → 3匹出る → 3匹入る → 5匹出る | 答え1匹 |
| Q3 | 7匹入る → 4匹出る → 4匹入る → 3匹出る | 答え4匹 |
| Q4 | 8匹入る → 5匹出る → 3匹入る → 2匹出る | 答え4匹 |
| Q5 | 8匹入る → 8匹出る → 9匹入る → 9匹出る | 答え0匹 |