

マスマジシャンが強くなる！

トレーニングブック

『×をつける 編』

レベル 4

1. 2つの足し算は奇数？偶数？
2. 2つの引き算は奇数？偶数？
3. 2つのかけ算は奇数？偶数？
4. 奇数は何枚ある？
5. 偶数は何枚ある？
6. これは奇数？偶数？

このトレーニングブックで
練習して、無敵の力を手
に入れよう！



わくわく算数ゲーム

Curio Kids

キュリオ

キッズ

1

なまえ

ねん
年

5

質問や魔法の答えを手がかりにして、表に×をかこう。

☆れいだい☆

相手の数字カード

3	?	5
A	B	C

AとBの足し算は
奇数? 偶数?

奇数

×の数:5

	A	B	C
0			
1		×	
2			
3	○	×	
4			
5		×	○
6			
7		×	
8			
9		×	

☆だい1もん☆

相手の数字カード

?	7	6
A	B	C

AとCの足し算は
奇数? 偶数?

偶数

×の数:5

	A	B	C
0			
1			
2			
3			
4			
5			
6			○
7		○	
8			
9			

☆だい2もん☆

相手の数字カード

2	7	?
A	B	C

BとCの足し算は
奇数? 偶数?

偶数

×の数:5

	A	B	C
0			
1			
2	○		
3			
4			
5			
6			
7			○
8			
9			

☆だい3もん☆

相手の数字カード

8	?	?
A	B	C

AとBの足し算は
奇数? 偶数?

奇数

×の数:5

	A	B	C
0			
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8	○		
9			

☆だい4もん☆

相手の数字カード

?	1	?
A	B	C

BとCの足し算は
奇数? 偶数?

奇数

×の数:5

	A	B	C
0			
1		○	
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			

☆だい5もん☆

相手の数字カード

?	?	5
A	B	C

AとCの足し算は
奇数? 偶数?

偶数

×の数:5

	A	B	C
0			
1			
2			
3			
4			
5			○
6			
7			
8			
9			

2

なまえ

ねん年

5

質問や魔法の答えを手がかりにして、表に×をかこう。

☆れいだい☆

相手の数字カード

?	8	?
A	B	C

×の数:5

	A	B	C
0	×		
1			
2	×		
3			
4	×		
5			
6	×		
7			
8	×	○	
9			

AとBの引き算は
奇数? 偶数?

奇数

☆注意☆

大きい数から
小さい数を引く



☆だい1もん☆

相手の数字カード

?	?	4
A	B	C

×の数:5

	A	B	C
0			
1			
2			
3			
4			○
5			
6			
7			
8			
9			

AとCの引き算は
奇数? 偶数?

偶数



☆だい2もん☆

相手の数字カード

?	1	?
A	B	C

×の数:?

	A	B	C
0			
1		○	
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			

BとCの引き算は
奇数? 偶数?

奇数



☆だい3もん☆

相手の数字カード

9	?	?
A	B	C

×の数:?

	A	B	C
0			
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9	○		

AとBの引き算は
奇数? 偶数?

偶数



☆だい4もん☆

相手の数字カード

?	4	3
A	B	C

×の数:?

	A	B	C
0			
1			
2			
3			○
4		○	
5			
6			
7			
8			
9			

AとCの引き算は
奇数? 偶数?

偶数



☆だい5もん☆

相手の数字カード

7	5	?
A	B	C

×の数:?

	A	B	C
0			
1			
2			
3			
4			
5		○	
6			
7	○		
8			
9			

BとCの引き算は
奇数? 偶数?

奇数



3

なまえ

ねん年

5

質問や魔法の答えを手がかりにして、表に×をかこう。

☆れいだい☆

相手の数字カード

?	5	1
A	B	C

AとBのかけ算は
奇数? 偶数?

奇数



×の数: ?

	A	B	C
0	×		
1			○
2	×		
3			
4	×		
5		○	
6	×		
7			
8	×		
9			

☆だい1もん☆

相手の数字カード

2	3	?
A	B	C

BとCのかけ算は
奇数? 偶数?

奇数



×の数: ?

	A	B	C
0			
1			
2	○		
3		○	
4			
5			
6			
7			
8			
9			

☆だい2もん☆

相手の数字カード

?	3	3
A	B	C

AとBのかけ算は
奇数? 偶数?

偶数



×の数: ?

	A	B	C
0			
1			
2			
3		○	○
4			
5			
6			
7			
8			
9			

☆だい3もん☆

相手の数字カード

7	2	?
A	B	C

AとCのかけ算は
奇数? 偶数?

偶数



×の数: ?

	A	B	C
0			
1			
2		○	
3			
4			
5			
6			
7	○		
8			
9			

☆だい4もん☆

相手の数字カード

?	0	?
A	B	C

AとCのかけ算は
奇数? 偶数?

奇数



×の数: ?

	A	B	C
0		○	
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			

☆だい5もん☆

相手の数字カード

?	?	9
A	B	C

AとBのかけ算は
奇数? 偶数?

奇数



×の数: ?

	A	B	C
0			
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			○

4

なまえ

ねん年

5

^{しつもん}質問や^{まほう}魔法の^{こたえ}答えを手がかりにして、^{ひょう}表に×をかこう。

☆れいだい☆

相手の数字カード

?	6	7
A	B	C

奇数は
何枚ある?

じぶん
自分

1枚

あいて
相手

×の数: ?

	A	B	C
0			
1	×		
2			
3	×		
4			
5	×		
6		○	
7	×		○
8			
9	×		

☆だい1もん☆

相手の数字カード

?	2	?
A	B	C

奇数は
何枚ある?

じぶん
自分

2枚

あいて
相手

×の数: ?

	A	B	C
0			
1			
2		○	
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			

☆だい2もん☆

相手の数字カード

?	?	6
A	B	C

奇数は
何枚ある?

じぶん
自分

2枚

あいて
相手

×の数: ?

	A	B	C
0			
1			
2			
3			
4			
5			
6			○
7			
8			
9			

☆だい3もん☆

相手の数字カード

?	?	?
A	B	C

偶数は
何枚ある?

じぶん
自分

3枚

あいて
相手

×の数: ?

	A	B	C
0			
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			

☆だい4もん☆

相手の数字カード

8	?	3
A	B	C

偶数は
何枚ある?

じぶん
自分

2枚

あいて
相手

×の数: ?

	A	B	C
0			
1			
2			
3			○
4			
5			
6			
7			
8	○		
9			

☆だい5もん☆

相手の数字カード

6	5	?
A	B	C

偶数は
何枚ある?

じぶん
自分

1枚

あいて
相手

×の数: ?

	A	B	C
0			
1			
2			
3			
4			
5		○	
6	○		
7			
8			
9			

5

なまえ

ねん
年

3

質問や魔法の答えを手がかりにして、表に×をかこう。

☆れいだい☆

相手の数字カード

6	?	?
A	B	C

Bは
奇数?偶数?

奇数

自分 相手

×の数:5

	A	B	C
0		×	
1			
2		×	
3			
4		×	
5			
6	○	×	
7			
8		×	
9			

☆だい1もん☆

相手の数字カード

?	2	?
A	B	C

Aは
奇数?偶数?

偶数

自分 相手

×の数:?

	A	B	C
0			
1			
2		○	
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			

☆だい2もん☆

相手の数字カード

?	9	3
A	B	C

Aは
奇数?偶数?

偶数

自分 相手

×の数:?

	A	B	C
0			
1			
2			
3			○
4			
5			
6			
7			
8			
9		○	

☆だい3もん☆

相手の数字カード

4	?	4
A	B	C

Bは
奇数?偶数?

奇数

自分 相手

×の数:?

	A	B	C
0			
1			
2			
3			
4	○		○
5			
6			
7			
8			
9			

マスマジシャンが強くなる！

トレーニングブック

『×をつける 編』

レベル 4

答え

このトレーニングブックで
練習して、無敵の力を手
に入れよう！



わくわく算数ゲーム

Curio Kids

キュリオ

キッズ

1

なまえ

ねん
年

質問や魔法の答えを手がかりにして、表に×をかこう。

☆だい1もん☆

相手の数字カード

? 7 6
A B C

AとCの足し算は
奇数? 偶数?

偶数

じぶん
自分

あいて
相手

×の数:5

	A	B	C
0			
1	×		
2			
3	×		
4			
5	×		
6			○
7	×	○	
8			
9	×		

Cは偶数で、足し算の答えも偶数

↓

偶数 + 偶数(C) = 偶数(答え) なので

Aは偶数

↓

Aの1, 3, 5, 7, 9は×

☆だい2もん☆

相手の数字カード

2 7 ?
A B C

BとCの足し算は
奇数? 偶数?

偶数

じぶん
自分

あいて
相手

×の数:5

	A	B	C
0			×
1			
2	○		×
3			
4			×
5			
6			×
7		○	
8			×
9			

Bは奇数で、足し算の答えは偶数

↓

奇数(B) + 奇数 = 偶数(答え) なので

Cは奇数

↓

Cの0, 2, 4, 6, 8は×

☆だい3もん☆

相手の数字カード

8 ? ?
A B C

AとBの足し算は
奇数? 偶数?

奇数

じぶん
自分

あいて
相手

×の数:5

	A	B	C
0		×	
1			
2		×	
3			
4		×	
5			
6		×	
7			
8	○	×	
9			

Aは偶数で、足し算の答えは奇数

↓

偶数(A) + 奇数 = 奇数(答え) なので

Bは奇数

↓

Bの0, 2, 4, 6, 8は×

1

なまえ

ねん
年

質問や魔法の答えを手がかりにして、表に×をかこう。

☆だい4もん☆

相手の数字カード

?	1	?
A	B	C

BとCの足し算は
奇数? 偶数?

奇数

じぶん
自分

あいて
相手

かず
×の数:5

	A	B	C
0			
1		○	×
2			
3			×
4			
5			×
6			
7			×
8			
9			×

Bは奇数で、足し算の答えは奇数

↓

奇数(B) + 偶数 = 奇数(答え) なので

Cは偶数

↓

Cの1, 3, 5, 7, 9は×

☆だい5もん☆

相手の数字カード

?	?	5
A	B	C

AとCの足し算は
奇数? 偶数?

偶数

じぶん
自分

あいて
相手

かず
×の数:5

	A	B	C
0	×		
1			
2	×		
3			
4	×		
5			○
6	×		
7			
8	×		
9			

Cは奇数で、足し算の答えは偶数

↓

奇数 + 奇数(C) = 偶数(答え) なので

Aは奇数

↓

Aの0, 2, 4, 6, 8は×

2

なまえ

ねん
年

質問や魔法の答えを手がかりにして、表に×をかこう。

☆だい1もん☆

相手の数字カード

?	?	4
A	B	C

AとCの引き算は
奇数? 偶数?

偶数

じぶん 自分 あいて 相手

×の数: 5

	A	B	C
0			
1	×		
2			
3	×		
4			○
5	×		
6			
7	×		
8			
9	×		

偶数と偶数(C)の引き算は偶数(答え)になる

↓

Aは偶数

↓

Aの1, 3, 5, 7, 9は×

☆だい2もん☆

相手の数字カード

?	1	?
A	B	C

BとCの引き算は
奇数? 偶数?

奇数

じぶん 自分 あいて 相手

×の数: ?

	A	B	C
0			
1		○	×
2			
3			×
4			
5			×
6			
7			×
8			
9			×

奇数(B)と偶数の引き算は奇数(答え)になる

↓

Cは偶数

↓

Cの1, 3, 5, 7, 9は×

☆だい3もん☆

相手の数字カード

9	?	?
A	B	C

AとBの引き算は
奇数? 偶数?

偶数

じぶん 自分 あいて 相手

×の数: ?

	A	B	C
0		×	
1			
2		×	
3			
4		×	
5			
6		×	
7			
8		×	
9	○		

奇数(A)と奇数の引き算は偶数(答え)になる

↓

Bは奇数

↓

Bの0, 2, 4, 6, 8は×

2

なまえ

ねん
年

質問や魔法の答えを手がかりにして、表に×をかこう。

☆だい4もん☆

相手の数字カード

?	4	3
A	B	C

AとCの引き算は
奇数? 偶数?

偶数

じぶん 自分 あいて 相手

×の数: ?

	A	B	C
0	×		
1			
2	×		
3			○
4	×	○	
5			
6	×		
7			
8	×		
9			

奇数と奇数(C)の引き算は偶数(答え)になる

↓

Aは奇数

↓

Aの0, 2, 4, 6, 8は×

☆だい5もん☆

相手の数字カード

7	5	?
A	B	C

BとCの引き算は
奇数? 偶数?

奇数

じぶん 自分 あいて 相手

×の数: ?

	A	B	C
0			
1			×
2			
3			×
4			
5		○	×
6			
7	○		×
8			
9			×

奇数(B)と偶数の引き算は奇数(答え)になる

↓

Cは偶数

↓

Cの1, 3, 5, 7, 9は×

3

なまえ

ねん
年

質問や魔法の答えを手がかりにして、表に×をかこう。

☆だい1もん☆

相手の数字カード

2	3	?
A	B	C

BとCのかけ算は
奇数? 偶数?

奇数

じぶん 自分 あいて 相手

×の数: ?

	A	B	C
0			×
1			
2	○		×
3		○	
4			×
5			
6			×
7			
8			×
9			

Bは奇数で、かけ算の答えは奇数

↓

奇数(B) × 奇数 = 奇数(答え) なので

Cは奇数

↓

Cの0, 2, 4, 6, 8は×

☆だい2もん☆

相手の数字カード

?	3	3
A	B	C

AとBのかけ算は
奇数? 偶数?

偶数

じぶん 自分 あいて 相手

×の数: ?

	A	B	C
0			
1	×		
2			
3	×	○	○
4			
5	×		
6			
7	×		
8			
9	×		

Bは奇数で、かけ算の答えは偶数

↓

偶数 × 奇数(B) = 偶数(答え) なので

Aは偶数

↓

Aの1, 3, 5, 7, 9は×

☆だい3もん☆

相手の数字カード

7	2	?
A	B	C

AとCのかけ算は
奇数? 偶数?

偶数

じぶん 自分 あいて 相手

×の数: ?

	A	B	C
0			
1			×
2		○	
3			×
4			
5			×
6			
7	○		×
8			
9			×

Aは奇数で、かけ算の答えは偶数

↓

奇数(A) × 偶数 = 偶数(答え) なので

Cは偶数

↓

Cの1, 3, 5, 7, 9は×

3

なまえ

ねん
年

質問や魔法の答えを手がかりにして、表に×をかこう。

☆だい4もん☆

相手の数字カード

? 0 ?
A B C

AとCのかけ算は
奇数? 偶数?

奇数

じぶん
自分

あいて
相手

かず
×の数: ?

	A	B	C
0	×	○	×
1			
2	×		×
3			
4	×		×
5			
6	×		×
7			
8	×		×
9			

かけ算の答えが奇数になるのは、
奇数 × 奇数 の場合だけ

↓

AもCも奇数

↓

A、Cの 0, 2, 4, 6, 8は×

☆だい5もん☆

相手の数字カード

? ? 9
A B C

AとBのかけ算は
奇数? 偶数?

奇数

じぶん
自分

あいて
相手

かず
×の数: ?

	A	B	C
0	×	×	
1			
2	×	×	
3			
4	×	×	
5			
6	×	×	
7			
8	×	×	
9			○

かけ算の答えが奇数になるのは、
奇数 × 奇数 の場合だけ

↓

AもBも奇数

↓

A、Bの 0, 2, 4, 6, 8は×

4

なまえ

ねん
年

質問や魔法の答えを手がかりにして、表に×をかこう。

☆だい1もん☆

相手の数字カード

?	2	?
A	B	C

奇数は何枚ある?

2枚

×の数: ?

	A	B	C
0	×		×
1			
2	×	○	×
3			
4	×		×
5			
6	×		×
7			
8	×		×
9			

奇数は全部で2枚

↓

Bは偶数

↓

AとCは奇数

↓

AとCの0, 2, 4, 6, 8は×

☆だい2もん☆

相手の数字カード

?	?	6
A	B	C

奇数は何枚ある?

2枚

×の数: ?

	A	B	C
0	×	×	
1			
2	×	×	
3			
4	×	×	
5			
6	×	×	○
7			
8	×	×	
9			

奇数は全部で2枚

↓

Cは偶数

↓

AとBは奇数

↓

AとBの0, 2, 4, 6, 8は×

☆だい3もん☆

相手の数字カード

?	?	?
A	B	C

偶数は何枚ある?

3枚

×の数: ?

	A	B	C
0			
1	×	×	×
2			
3	×	×	×
4			
5	×	×	×
6			
7	×	×	×
8			
9	×	×	×

偶数は全部で3枚

↓

A、B、C 全てが偶数

↓

A、B、Cの1, 3, 5, 7, 9は×

4

なまえ

ねん
年

質問や魔法の答えを手がかりにして、表に×をかこう。

☆だい4もん☆

相手の数字カード

8	?	3
A	B	C

偶数は何枚ある?

じぶん
自分

2枚

あいて
相手

×の数: ?

	A	B	C
0			
1		×	
2			
3		×	○
4			
5		×	
6			
7		×	
8	○		
9		×	

偶数は全部で2枚

↓

Aは偶数、Cは奇数

↓

Bは偶数

↓

Bの1, 3, 5, 7, 9は×

☆だい5もん☆

相手の数字カード

6	5	?
A	B	C

偶数は何枚ある?

じぶん
自分

1枚

あいて
相手

×の数: ?

	A	B	C
0			×
1			
2			×
3			
4			×
5		○	
6	○		×
7			
8			×
9			

偶数は全部で1枚

↓

Aは偶数

↓

Cは奇数

↓

Cの0, 2, 4, 6, 8は×

5

なまえ

ねん
年

質問や魔法の答えを手がかりにして、表に×をかこう。

☆だい1もん☆

相手の数字カード

?	2	?
A	B	C

Aは
奇数?偶数?

偶数

自分 相手

×の数:?

	A	B	C
0			
1	×		
2		○	
3	×		
4			
5	×		
6			
7	×		
8			
9	×		

Aは偶数

↓

Aの1, 3, 5, 7, 9は×

☆だい2もん☆

相手の数字カード

?	9	3
A	B	C

Aは
奇数?偶数?

偶数

自分 相手

×の数:?

	A	B	C
0			
1	×		
2			
3	×		○
4			
5	×		
6			
7	×		
8			
9	×	○	

Aは偶数

↓

Aの1, 3, 5, 7, 9は×

☆だい3もん☆

相手の数字カード

4	?	4
A	B	C

Bは
奇数?偶数?

奇数

自分 相手

×の数:?

	A	B	C
0		×	
1			
2		×	
3			
4	○	×	○
5			
6		×	
7			
8		×	
9			

Bは奇数

↓

Bの0, 2, 4, 6, 8は×