



知育の広場  
Intellectual training

ビクトリアキッズとコドプロが運営する [ 知育の広場 ]

## 4 マス計算①

まずは 4 マス計算から始めましょう。

### 学習のポイント

100 マス計算へ進むためには、少ないマスからチャレンジします。簡単だと思われるかもしれませんが、少し簡単なものから始めると子供のやる気が出てきます。

なまえ

がつ

にち

+	1	2
1		
2		

+	3	4
1		
2		

+	5	6
1		
2		

+	7	8
1		
2		



知育の広場  
Intellectual training

ビクトリアキッズとコドプロが運営する [ 知育の広場 ]

## 4 マス計算②

まずは 4 マス計算から始めましょう。

### 学習のポイント

なまえ

がつ

にち

最後のページには空白がありますが、好きな数字や、苦手な数字をいれて挑戦してみてください。

+	9	10
1		
2		

+	1	3
3		
4		

+	5	7
3		
4		

+	9	2
3		
4		



知育の広場  
Intellectual training

ビクトリアキッズとコドプロが運営する [ 知育の広場 ]

## 4 マス計算③

まずは 4 マス計算から始めましょう。

### 学習のポイント

足し算は最終的には暗記です。たくさんやると瞬間的に答えが出ます。

なまえ

がつ

にち

+	4	6
3		
4		

+	8	10
3		
4		

+	1	10
5		
6		

+	2	9
5		
6		



知育の広場  
Intellectual training

ビクトリアキッズとコドプロが運営する [ 知育の広場 ]

## 4 マス計算④

まずは 4 マス計算から始めましょう。

### 学習のポイント

計算だけでは算数力や思考力は身につけません。しかし計算力をつけておくと難しい問題の時に計算間違いをしなくなります。それによって算数力、思考力を身につけやすくなります。

なまえ

がつ

にち

+	3	8
5		
6		

+	4	7
5		
6		

+	5	6
5		
6		

+	10	9
7		
8		



知育の広場  
Intellectual training

ビクトリアキッズとコドプロが運営する [ 知育の広場 ]

## 4 マス計算⑤

まずは 4 マス計算から始めましょう。

なまえ

がつ

にち

+	8	7
7		
8		

+	6	5
7		
8		

+	4	3
7		
8		

+	2	1
7		
8		



知育の広場  
Intellectual training

ビクトリアキッズとコドプロが運営する [ 知育の広場 ]

## 4 マス計算⑥

まずは 4 マス計算から始めましょう。

なまえ

がつ

にち

+	3	7
9		
10		

+	8	2
9		
10		

+	1	9
9		
10		

+	6	4
9		
10		



知育の広場  
Intellectual training

ビクトリアキッズとコドプロが運営する [ 知育の広場 ]

## 4 マス計算⑦

まずは 4 マス計算から始めましょう。

なまえ

がつ

にち

+	5	10
9		
10		

+		

+		

+		