

あわせて いくつ？

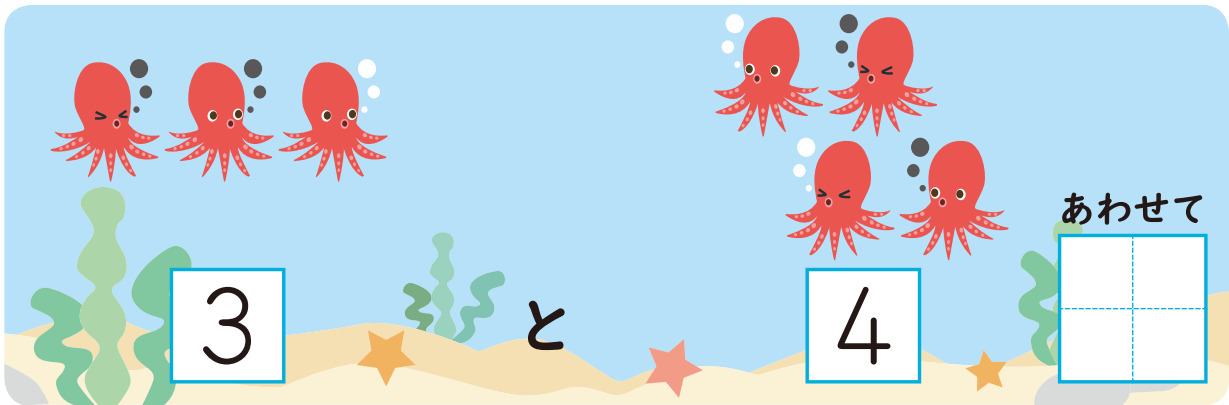
が	なまえ
つ	
に	
ち	

おうちのかたへ

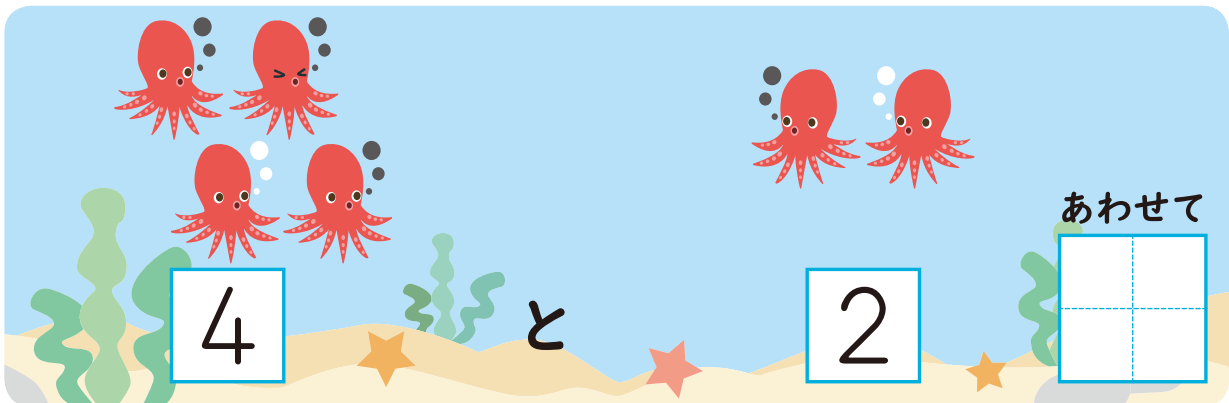
「あわせて いくつ？」は、たし算の基本です。いくつといくつの数が合わさるのか、正しく言えるように練習しましょう。

あわせると いくつに なりますか。

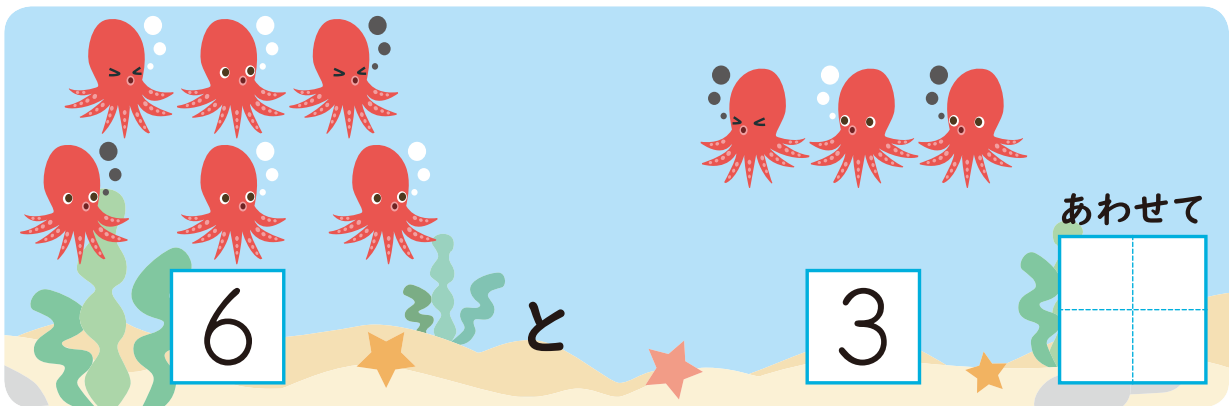
 に すうじを かきましょう。



あわせて



あわせて



あわせて

新興出版社啓林館 & ちびむすドリル スペシャルコラボ企画

幼児向け
ドリル **おうちレッスン**

小学校入学前に必要な資質・能力が身につく構成！

少しだけ「できる子」になるための要素をプラス！



おうちレッスン

or

教科書ぴったりにテスト

検索

おうちレッスン
公式サイトは
こちら



家庭学習の定番！
通信教育より断然安い！
教科書ぴったりにテスト
公式サイトはこちら



ふえると いくつ？

が じ う	な ま え
に ち う	

おうちのかたへ

すぐ答えをかくのではなく、“はじめのかず”と“ふえたかず”をしっかりと言えるようにしてから、答えるようにしましょう。

ふえると いくつに なりますか。

に すうじを かきましょう。

はじめの かず

ふえると

はじめの かず

ふえると

はじめの かず

ふえると

新興出版社啓林館 & ちびむすドリル スペシャルコラボ企画

幼児向け
ドリル **おうちレッスン**

小学校入学前に必要な資質・能力が身につく構成！

少しだけ「できる子」になるための要素をプラス！



おうちレッスン

or

教科書ぴったリテスト

検索

おうちレッスン
公式サイトは
こちら



家庭学習の定番！
通信教育より断然安い！
教科書ぴったリテスト
公式サイトはこちら



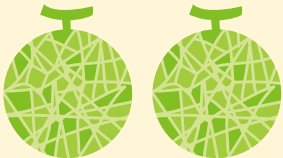
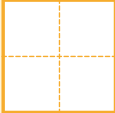
たしざん

が じ	なまえ
に ち	

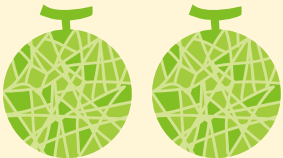

おうちのかたへ
「あわせるといくつになるか」という、たし算を“式”で表す練習です。「+」「=」の記号の読み方と意味を教えてください。

たしざんを しましょう。

 と  に すうじを かきましょう。

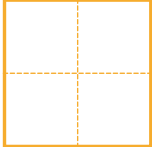



と

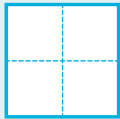



で

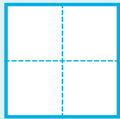
あわせて



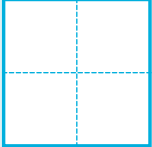
しき

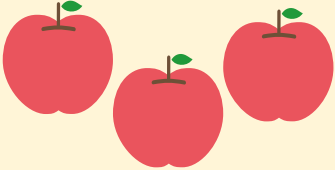
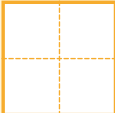


たす
+

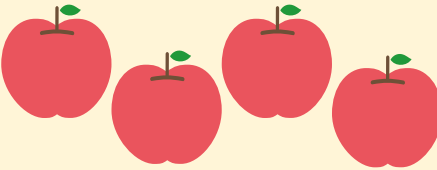
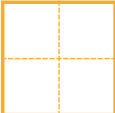


は
=



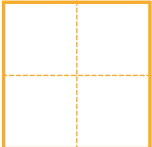



と

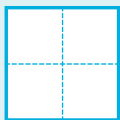



で

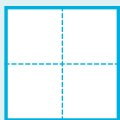
あわせて



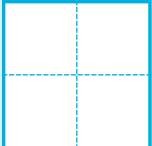
しき



たす
+



は
=



新興出版社啓林館 & ちびむすドリル スペシャルコラボ企画

幼児向け
ドリル **おうちレッスン**

小学校入学前に必要な資質・能力が身につく構成！
 少しでも「できる子」になるための要素をプラス！



おうちレッスン

or 教科書ぴったリテスト

検索

おうちレッスン
公式サイトは
こちら



家庭学習の定番！
 通信教育より断然安い！
 教科書ぴったリテスト
 公式サイトはこちら



たしざん


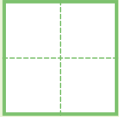

が つ	なまえ
に ち	

おうちのかたへ
「ふえるといくつになるか」という、たし算を“式”で表す練習です。絵と同じ数がきちんと書けているか、注意して見てあげましょう。

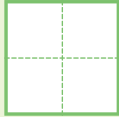
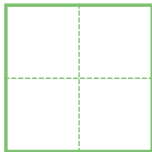
たしざんを しましょう。

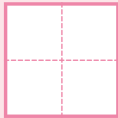
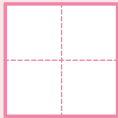
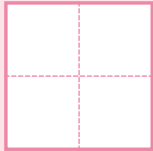
 と  に すうじを かきましょう。

はじめの かず

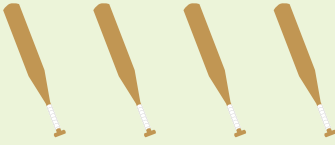
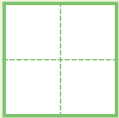
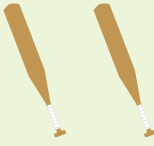




ふえると

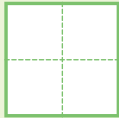
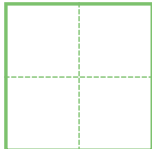



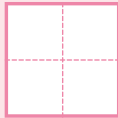
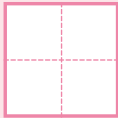
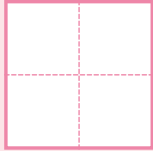
しき  たす $+$  は $=$ 

はじめの かず

ふえると

しき  たす $+$  は $=$ 



たしざん

が じ	なまえ
に ち	

おうちのかたへ

数字だけの式を使った、たし算の練習です。これまでの練習で、たし算の認識がしっかりできているかどうか、確認をしてあげてください。

たしざんを しましょう。

 と  に すうじを かきましょう。

$$\boxed{1} + \boxed{2} = \boxed{\begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}}$$

$$\boxed{2} + \boxed{4} = \boxed{\begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}}$$

$$\boxed{3} + \boxed{2} = \boxed{\begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}}$$

$$\boxed{2} + \boxed{7} = \boxed{\begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}}$$

$$\boxed{9} + \boxed{1} = \boxed{\begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}}$$

新興出版社啓林館 & ちびむすドリル スペシャルコラボ企画

幼児向け
ドリル **おうちレッスン**

小学校入学前に必要な資質・能力が身につく構成！

少しだけ「できる子」になるための要素をプラス！



おうちレッスン

or 教科書ぴったリテスト

検索

おうちレッスン
公式サイトは
こちら



家庭学習の定番！
通信教育より断然安い！
教科書ぴったリテスト
公式サイトはこちら



6

たしざん

なまえ

がつ

にち

たしざんを しましょう。

□と □に すうじを かきましょう。

$$\boxed{8} + \boxed{1} = \boxed{}$$

$$\boxed{4} + \boxed{3} = \boxed{}$$

$$\boxed{5} + \boxed{1} = \boxed{}$$

$$\boxed{6} + \boxed{2} = \boxed{}$$

$$\boxed{7} + \boxed{3} = \boxed{}$$

$$\boxed{3} + \boxed{6} = \boxed{}$$

新興出版社啓林館 & ちびむすドリル スペシャルコラボ企画

幼児向け
ドリル **おうちレッスン**

小学校入学前に必要な資質・能力が身につく構成！

少しだけ「できる子」になるための要素をフラス！



おうちレッスン

or 教科書ぴったリテスト

検索

おうちレッスン
公式サイトは
こちら



家庭学習の定番！
通信教育より断然安い！
教科書ぴったリテスト
公式サイトはこちら



のこりは いくつ？

が じ に ち	なまえ
------------------	-----

おうちのかたへ

「のこりは いくつ？」は、ひき算の意味を、視覚的に認識させるための練習です。「はじめのかず」と「へる」の意味を理解させましょう。

のこりは いくつに なりますか。

 に すうじを かきましょう。

はじめの かず

へると

のこりは

はじめの かず

へると

のこりは

新興出版社啓林館 & ちびむすドリル スペシャルコラボ企画

幼児向け
ドリル **おうちレッスン**

小学校入学前に必要な資質・能力が身につく構成！

少しだけ「できる子」になるための要素をプラス！



おうちレッスン

or

教科書ぴったリテスト

検索

おうちレッスン
公式サイトは
こちら



家庭学習の定番！
通信教育より断然安い！
教科書ぴったリテスト
公式サイトはこちら



のこりは いくつ？

が	なまえ
つ	
に	
ち	

おうちのかたへ
「たべる」「のむ」の場合も、「へる」と同じように考えたらよいことを認識させながら、練習させてください。

のこりは いくつに なりますか。

と に すうじを かきましょう。


はじめの かず



のこりは

たべると

はじめの かず



のこりは

たべると

はじめの かず



のこりは

たべると



ひきざん

が つ	なまえ
に ち	

おうちのかたへ
「ひく(たべる・とるなど)とのこりはいくつになるか」という、ひき算を“式”で表す練習です。「-」「=」の記号の読み方と意味を教えてあげてください。

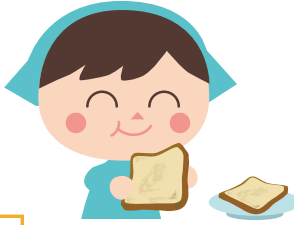
ひきざんを しましょう。

 と  に すうじを かきましょう。


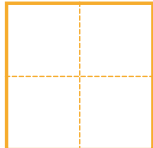
はじめの かず

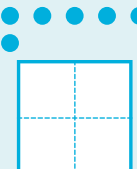
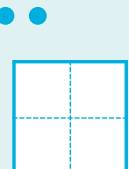
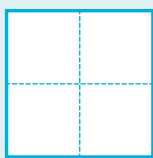






のこりは

 たべると 

しき  ひく  は 

— =

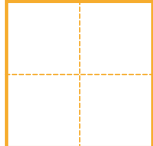
はじめの かず

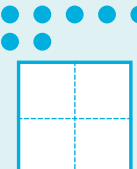
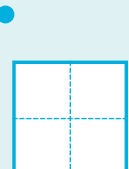
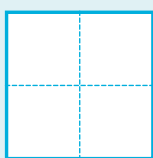






のこりは

 たべると 

しき  ひく  は 

— =



ひきざん




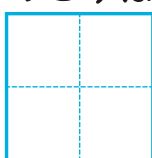
かつ	なまえ
にち	

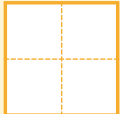

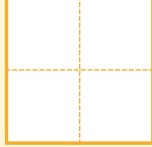
おうちのかたへ




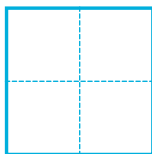
数の理解を助けるため、具体物の絵を添えています。ひき算の意味を理解しているかどうか、見守ってあげてください。

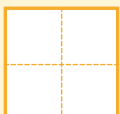
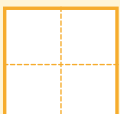
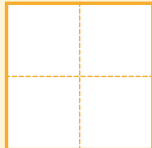
ひきざんを しましょう。




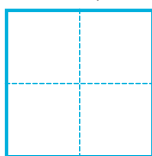
 と  に すうじを かきましょう。

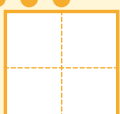

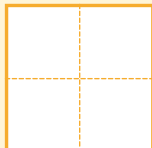
はじめの かず    とると  のこりは

しき  ひく  は  =

はじめの かず    とると  のこりは

しき  ひく  は  =

はじめの かず    とると  のこりは

しき  ひく  は  =



ちがいはいくつ？

が	なまえ
ち	


おうちのかたへ


「ちがいは いくつ？」は、ひき算のもう1つの意味を、視覚的に認識させるための練習です。「どちらが おおい？」から「ちがいは いくつ？」に移行していきます。


どちらが おおいですか。


おおい ほうの や に ○ を かきましょう。














新興出版社啓林館 & ちびむすドリル スペシャルコラボ企画

幼児向け
ドリル **おうちレッスン**

小学校入学前に必要な資質・能力が身につく構成！

少しだけ「できる子」になるための要素をプラス！



おうちレッスン

or

教科書ぴったリテスト

検索

おうちレッスン
公式サイトは
こちら




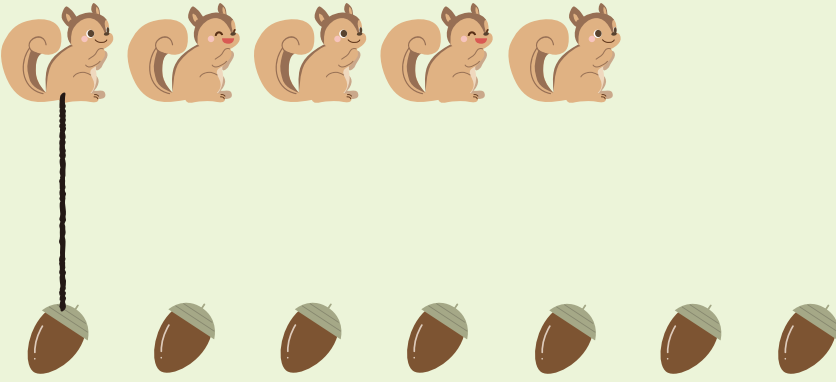
家庭学習の定番！
通信教育より断然安い！
教科書ぴったリテスト
公式サイトはこちら



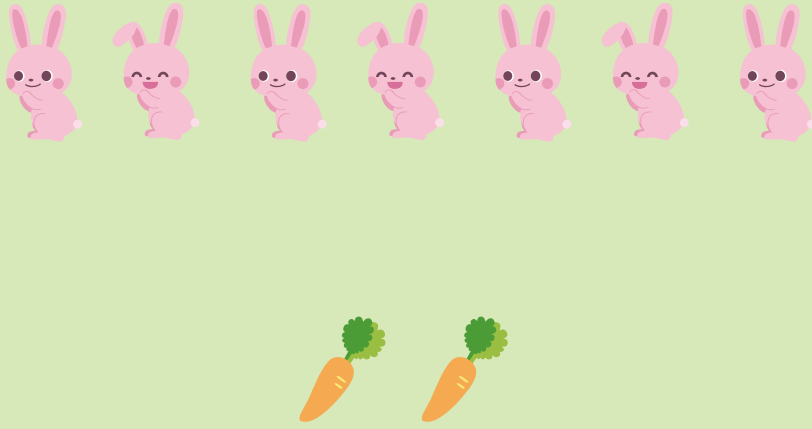
ちがいはいくつ？

が	なまえ
に	

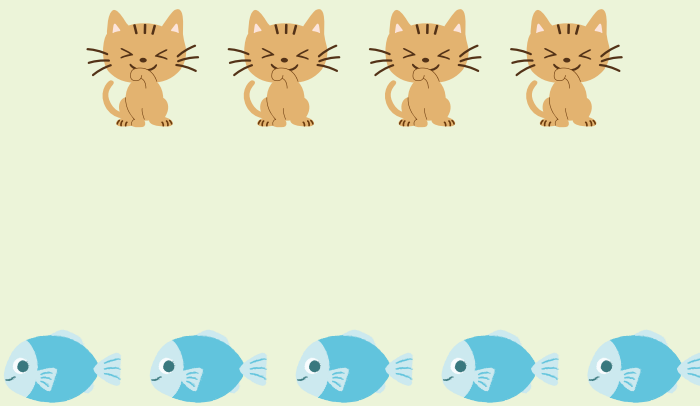
うえの かずと したの かずの ちがいは いくつですか。
 せんで つないで、  に すうじを かきましょう。



ちがいは



ちがいは



ちがいは




ひきざん

が じ	なまえ
に ち	

おうちのかたへ
ひき算の練習です。双方の数の差(ちがい)が、ひき算の答えになることを理解させてあげましょう。

ひきざんを しましょう。

に すうじを かきましょう。



4



3


4と 3の
ちがいは 1



しき ひく は



6



4

6と 4の
ちがいは 2



しき ひく は



ひきざん

が	なまえ
じ	

おうちのかたへ

数の理解を助けるため、具体物の絵を添えています。数字の見本はありません。数字をちゃんと書けているか、注意して見てあげましょう。

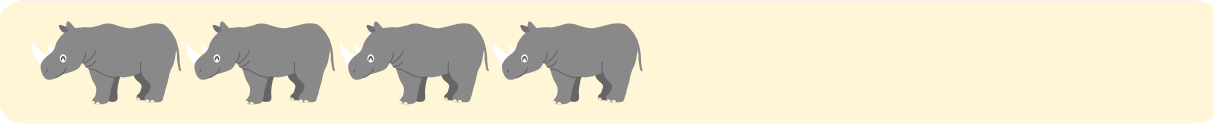
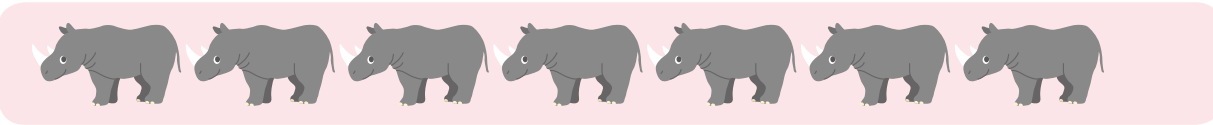
うえの かずから したの かずを ひくと いくつになりますか。 に すうじを かきましょう。



しき - =



しき - =



しき - =

新興出版社啓林館 & ちびむすドリル スペシャルコラボ企画

幼児向け
ドリル **おうちレッスン**

小学校入学前に必要な資質・能力が身につく構成!

少しだけ「できる子」になるための要素をプラス!



おうちレッスン

or 教科書ぴったリテスト

検索

おうちレッスン
公式サイトは
こちら



家庭学習の定番!
通信教育より断然安い!
教科書ぴったリテスト
公式サイトはこちら

