



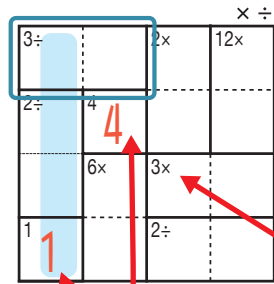
# けん ざんアンド ざんレベル 検ロジかけ算&わり算Lv2(1)

なまえ  
名前

あそび方

タテ・ヨコの列に1~4までの数字を一度ずつ使い、マスに数字をうめていくパズルです。かけ算か、わり算をした答えが、ブロックの左上の数になるように、マスに数字を書きます。

れい例



1マスだけのブロックは  
ひだりうえ かず  
左上の数をそのまま書く。

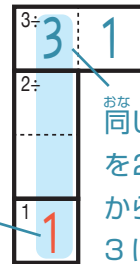
□で囲んだブロックは、ひだりうえ  
左上に「3÷」とあるので、**わると**答えが3

になる数字、 $\begin{array}{|c|c|} \hline 3 & 1 \\ \hline \end{array}$  か  $\begin{array}{|c|c|} \hline 1 & 3 \\ \hline \end{array}$  が入ります。ここでは、**ひだりがわ**

れつ いちばんした  
列の一番下のマスで1がもう使われているので、 $\begin{array}{|c|c|} \hline 3 & 1 \\ \hline \end{array}$  が正解です。

ひだりうえ  
左上に「3x」とあるので  
このブロックは**かけると**答えが  
3になる数字が入る。

このマスで1が  
つか  
使われている。



おな れつ おな すうじ  
同じ列で、同じ数字  
を2回は使えない  
から、このマスは  
3になる。

× ÷

3×		2÷	
4÷		2	12×
6×			
2	12×		

©Conceptis Puzzles

13110000250

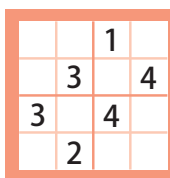
コンセプトス パズル

& ちびむすドリル コラボ企画

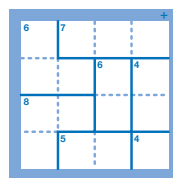
コンセプトスの算数パズル

世界一番人気のロジックパズルを無料ダウンロード。

小さな  
お子さんにも!



ミニナンプレ



検ロジ

コンセプトスの  
パズルアプリを  
チェックしよう!



四則演算が  
楽しいパズルに!





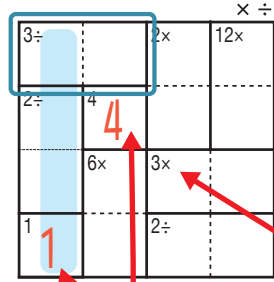
# けん ざんアンド ざんレベル 検ロジかけ算&わり算Lv2(2)

なまえ  
名前

あそび方

タテ・ヨコの列に1~4までの数字を一度ずつ使い、マスに数字をうめていくパズルです。かけ算か、わり算をした答えが、ブロックの左上の数になるように、マスに数字を書きます。

れい例



1マスだけのブロックはひだりうえかす左上の数をそのまま書く。

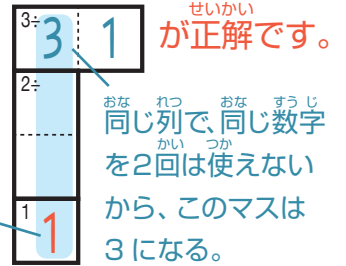
で囲んだブロックは、左上に「3÷」とあるので、わると答えが3

になる数字、 $\begin{array}{|c|c|} \hline 3 & 1 \\ \hline \end{array}$  か  $\begin{array}{|c|c|} \hline 1 & 3 \\ \hline \end{array}$  が入ります。ここでは、左側タテの

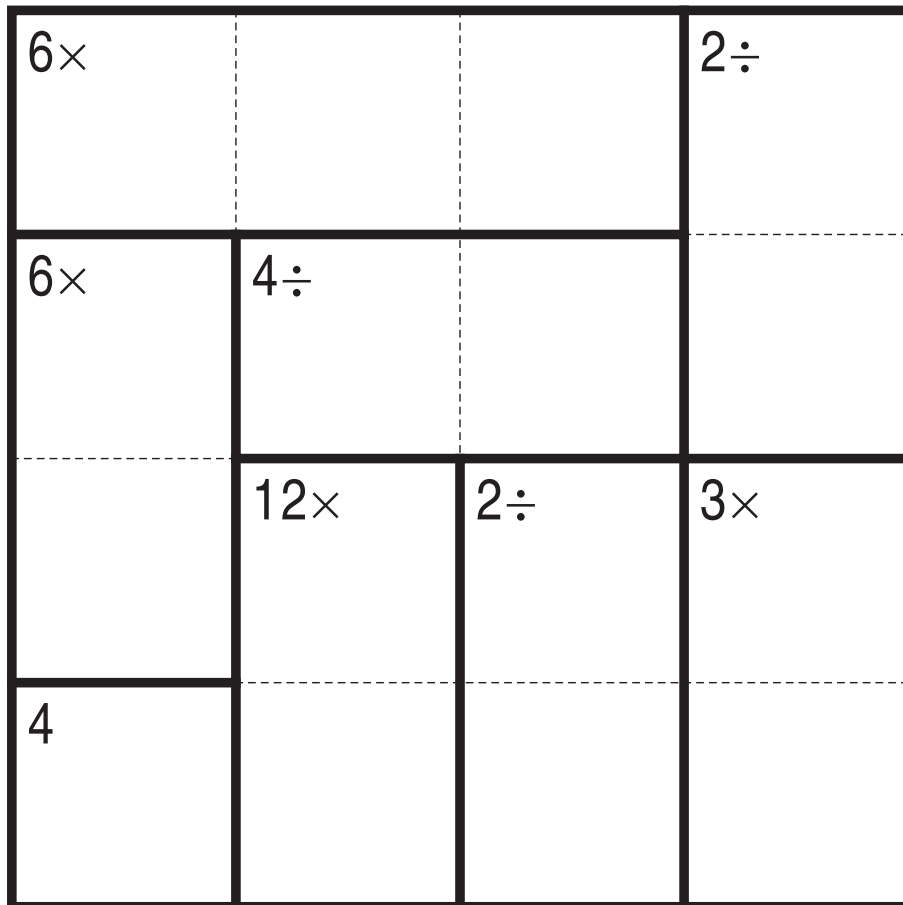
列の一番下のマスで1がもう使われているので、 $\begin{array}{|c|c|} \hline 3 & 1 \\ \hline \end{array}$  が正解です。

左上に「3×」とあるのでこのブロックはかけると答えが3になる数字が入る。

このマスで1が使われている。



× ÷



©Conceptis Puzzles

13110000251

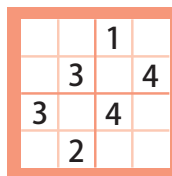
コンセプトス パズル

& ちびむすドリル コラボ企画

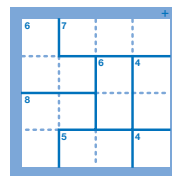
コンセプトスの算数パズル

世界一番人気のロジックパズルを無料ダウンロード。

小さな  
お子さんにも!



ミニナンプレ



検ロジ

コンセプトスの  
パズルアプリを  
チェックしよう!



四則演算が  
楽しいパズルに!





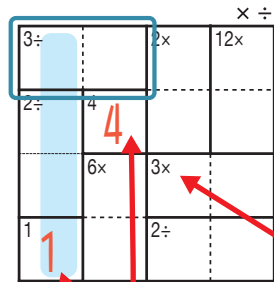
# けん ざんアンド ざんレベル 検ロジかけ算&わり算Lv2(3)

なまえ  
名前

おそ かわ  
遊び方

タテ・ヨコの列に1~4までの数字を一度ずつ使い、マスに数字をうめていくパズルです。かけ算か、わり算をした答えが、ブロックの左上の数になるように、マスに数字を書きます。

れい  
例



1マスだけのブロックはひだりうえ かす 左上の数をそのまま書く。

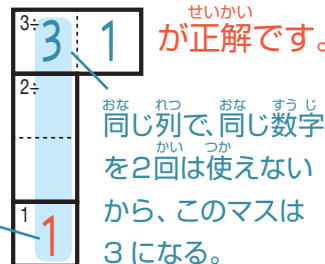
□で囲んだブロックは、ひだりうえに「3÷」とあるので、わると答えが3

になる数字、 $\begin{matrix} 3\div \\ 3 & 1 \end{matrix}$  か  $\begin{matrix} 3\div \\ 1 & 3 \end{matrix}$  が入ります。ここでは、左側タテの

れつ いちばんした 列の一番下のマスで1がもう使われているので、 $\begin{matrix} 3\div \\ 3 & 1 \end{matrix}$  が正解です。

ひだりうえに「3x」とあるのでこのブロックはかけると答えが3になる数字が入る。

このマスで1が使われている。



× ÷

12×	2÷	3×	1
			6×
2÷	4÷		
	24×		

©Conceptis Puzzles

13110000252

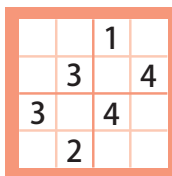
コンセプトス パズル

& ちびむすドリル コラボ企画

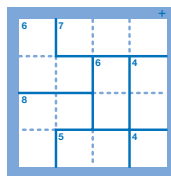
コンセプトスの算数パズル

世界一番人気のロジックパズルを無料ダウンロード。

小さな  
お子さんにも!



ミニナンプレ



検ロジ

コンセプトスのパズルアプリをチェックしよう!



四則演算が  
楽しいパズルに!





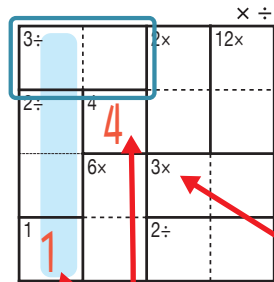
# けん ざんアンド ざんレベル 検ロジかけ算&わり算Lv2(4)

なまえ  
名前

あそび方

タテ・ヨコの列に1~4までの数字を一度ずつ使い、マスに数字をうめていくパズルです。  
かけ算か、わり算をした答えが、ブロックの左上の数になるように、マスに数字を書きます。

れい例



1マスだけのブロックは  
ひだりうえ かす  
左上の数をそのまま書く。

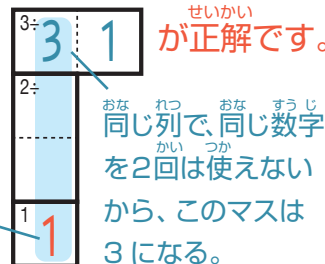
□で囲んだブロックは、ひだりうえ  
左上に「3÷」とあるので、**わると**答えが3

になる数字、 $\begin{matrix} 3\div \\ 3 & 1 \end{matrix}$  か  $\begin{matrix} 3\div \\ 1 & 3 \end{matrix}$  が入ります。ここでは、**ひだりがわ**  
左側タテの

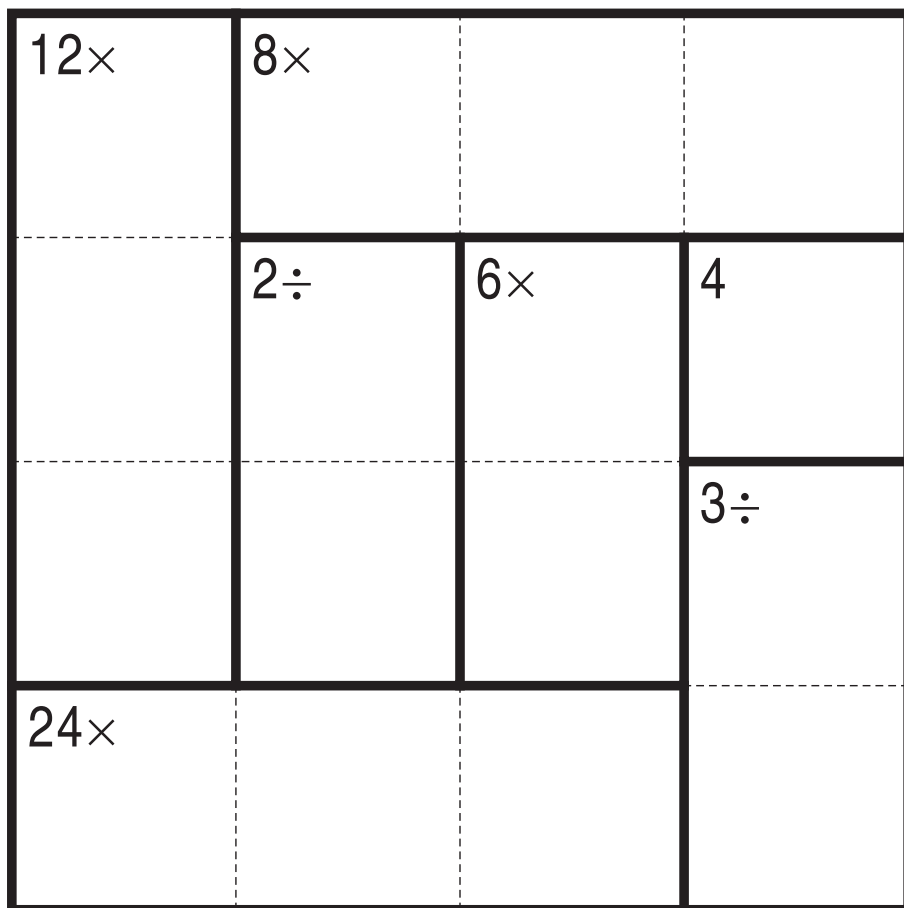
れつ いちばんした  
列の一番下のマスで1がもう使われているので、 $\begin{matrix} 3\div \\ 3 & 1 \end{matrix}$  が正解です。

ひだりうえ  
左上に「3×」とあるので  
このブロックは**かけると**答えが  
3になる数字が入る。

このマスで1が  
つか  
使われている。



× ÷



©Conceptis Puzzles

13110000253

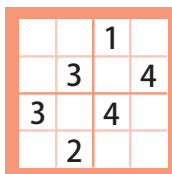
コンセプトス パズル

& ちびむすドリル コラボ企画

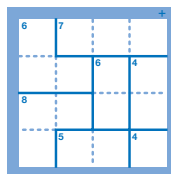
コンセプトスの算数パズル

世界一番人気のロジックパズルを無料ダウンロード。

小さな  
お子さんにも!



ミニナンプレ



検ロジ

コンセプトスの  
パズルアプリを  
チェックしよう!



四則演算が  
楽しいパズルに!





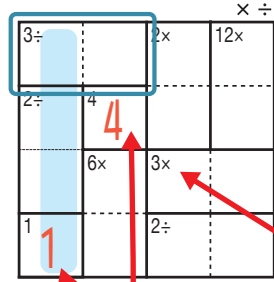
# けん ざんアンド ざんレベル 検ロジかけ算&わり算Lv2(5)

なまえ  
名前

あそび方

タテ・ヨコの列に1~4までの数字を一度ずつ使い、マスに数字をうめていくパズルです。かけ算か、わり算をした答えが、ブロックの左上の数になるように、マスに数字を書きます。

れい例



1マスだけのブロックは  
ひだりうえ かず  
左上の数をそのまま書く。

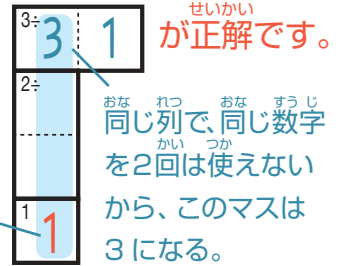
□で囲んだブロックは、ひだりうえ  
左上に「3÷」とあるので、**わると**答えが3

になる数字、 $\begin{matrix} 3\div \\ 3 \end{matrix} \begin{matrix} 1 \end{matrix}$  か  $\begin{matrix} 3\div \\ 1 \end{matrix} \begin{matrix} 3 \end{matrix}$  が入ります。ここでは、**ひだりがわ**  
左側タテの

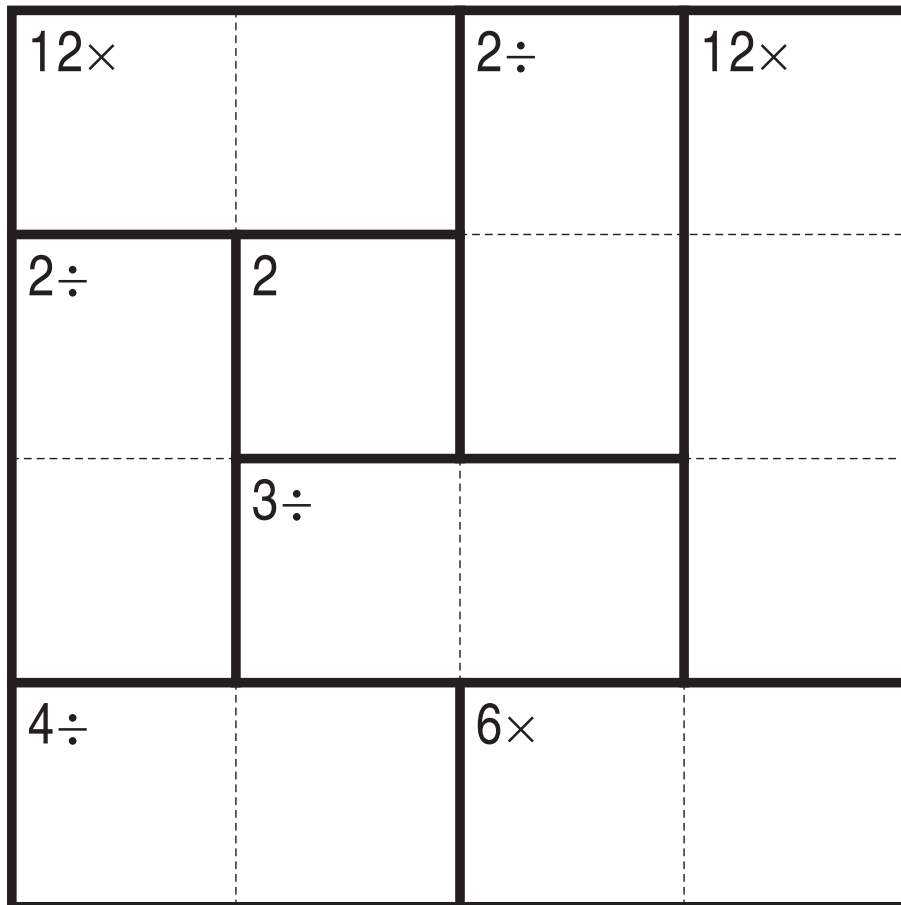
れつ いちばんした  
列の一番下のマスで1がもう使われているので、 $\begin{matrix} 3\div \\ 3 \end{matrix} \begin{matrix} 1 \end{matrix}$  が正解です。

ひだりうえ  
左上に「3×」とあるので  
このブロックは**かけると**答えが  
3になる数字が入る。

このマスで1が  
つか  
使われている。



× ÷



©Conceptis Puzzles

13110000254

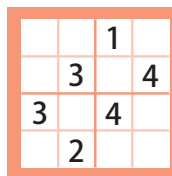
コンセプトス パズル

& ちびむすドリル コラボ企画

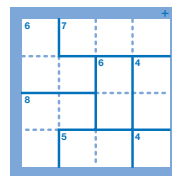
コンセプトスの算数パズル

世界一番人気のロジックパズルを無料ダウンロード。

小さな  
お子さんにも!



ミニナンプレ



検ロジ

コンセプトスの  
パズルアプリを  
チェックしよう!



四則演算が  
楽しいパズルに!





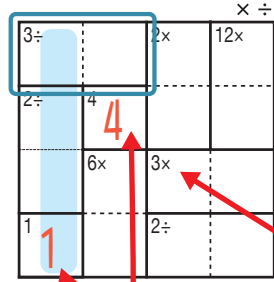
# けん ざんアンド ざんレベル 検ロジかけ算&わり算Lv2(6)

なまえ  
名前

おそ 遊び方

タテ・ヨコの列に1~4までの数字を一度ずつ使い、マスに数字をうめていくパズルです。かけ算か、わり算をした答えが、ブロックの左上の数になるように、マスに数字を書きます。

れい 例



1マスだけのブロックは  
ひだりうえ かず  
左上の数をそのまま書く。

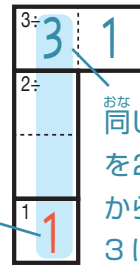
□で囲んだブロックは、ひだりうえ  
左上に「3÷」とあるので、わると答えが3

になる数字、 $\begin{matrix} 3 \\ \div \\ 3 \end{matrix} \begin{matrix} 1 \end{matrix}$  か  $\begin{matrix} 3 \\ \div \\ 1 \end{matrix} \begin{matrix} 3 \end{matrix}$  が入ります。ここでは、ひだりがわ  
左側タテの

れつ いちばんした  
列の一番下のマスで1がもう使われているので、 $\begin{matrix} 3 \\ \div \\ 3 \end{matrix} \begin{matrix} 1 \end{matrix}$  が正解です。

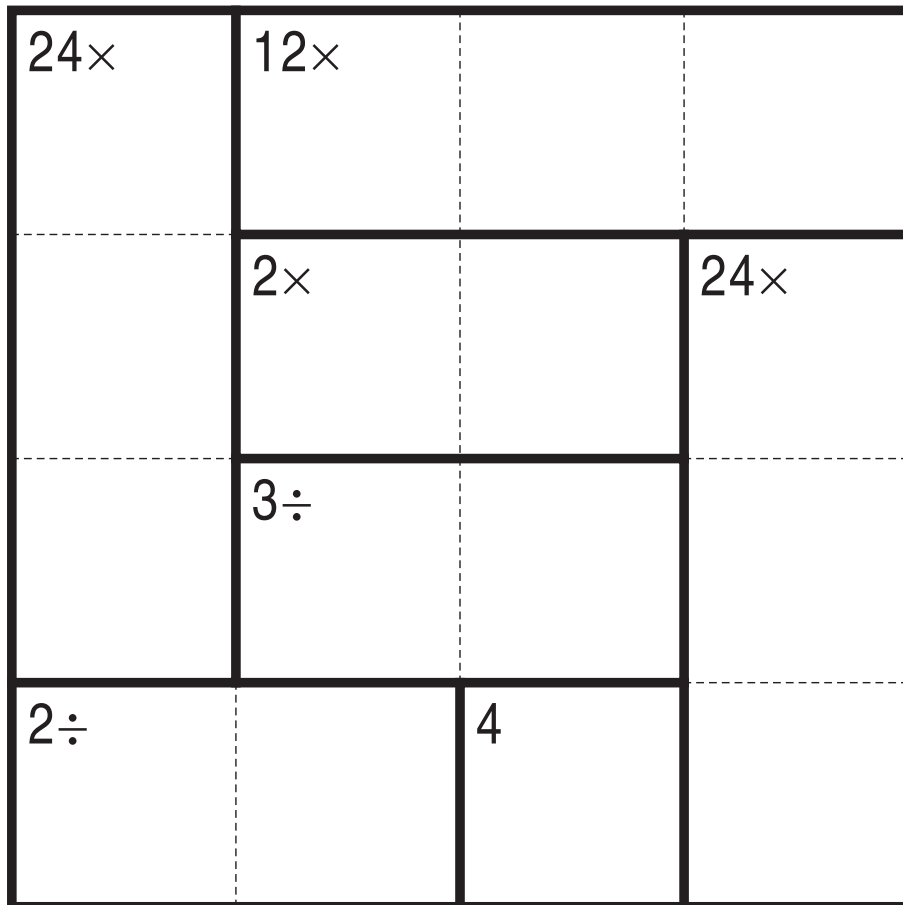
ひだりうえ  
左上に「3×」とあるので  
このブロックはかけると答えが  
3になる数字が入る。

このマスで1が  
つか  
使われている。



おな れつ おな すうじ  
同じ列で、同じ数字  
を2回は使えない  
から、このマスは  
3になる。

× ÷



©Conceptis Puzzles

13110000255

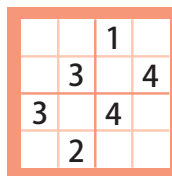
コンセプトス パズル

& ちびむすドリル コラボ企画

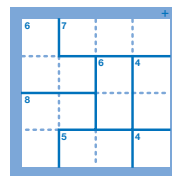
コンセプトスの算数パズル

世界一番人気のロジックパズルを無料ダウンロード。

小さな  
お子さんにも!



ミニナンプレ



検ロジ

コンセプトスの  
パズルアプリを  
チェックしよう!



四則演算が  
楽しいパズルに!





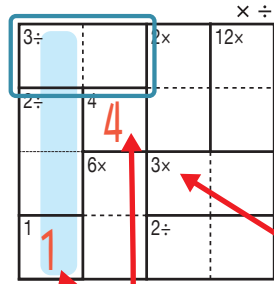
# けん ざんアンド ざんレベル 検ロジかけ算&わり算Lv2(7)

なまえ  
名前

あそび方

タテ・ヨコの列に1~4までの数字を一度ずつ使い、マスに数字をうめていくパズルです。かけ算か、わり算をした答えが、ブロックの左上の数になるように、マスに数字を書きます。

れい例



1マスだけのブロックはひだりうえかす左上の数をそのまま書く。

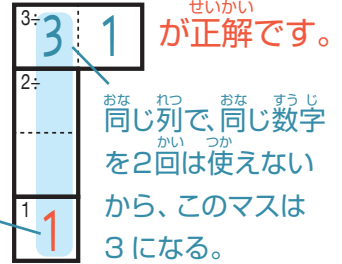
□で囲んだブロックは、ひだりうえ左上に「3÷」とあるので、わると答えが3

になる数字、 $\begin{matrix} 3\div \\ 3 \end{matrix} \begin{matrix} 1 \\ 1 \end{matrix}$  か  $\begin{matrix} 3\div \\ 1 \end{matrix} \begin{matrix} 3 \\ 3 \end{matrix}$  が入ります。ここでは、ひだりがわ左側タテの

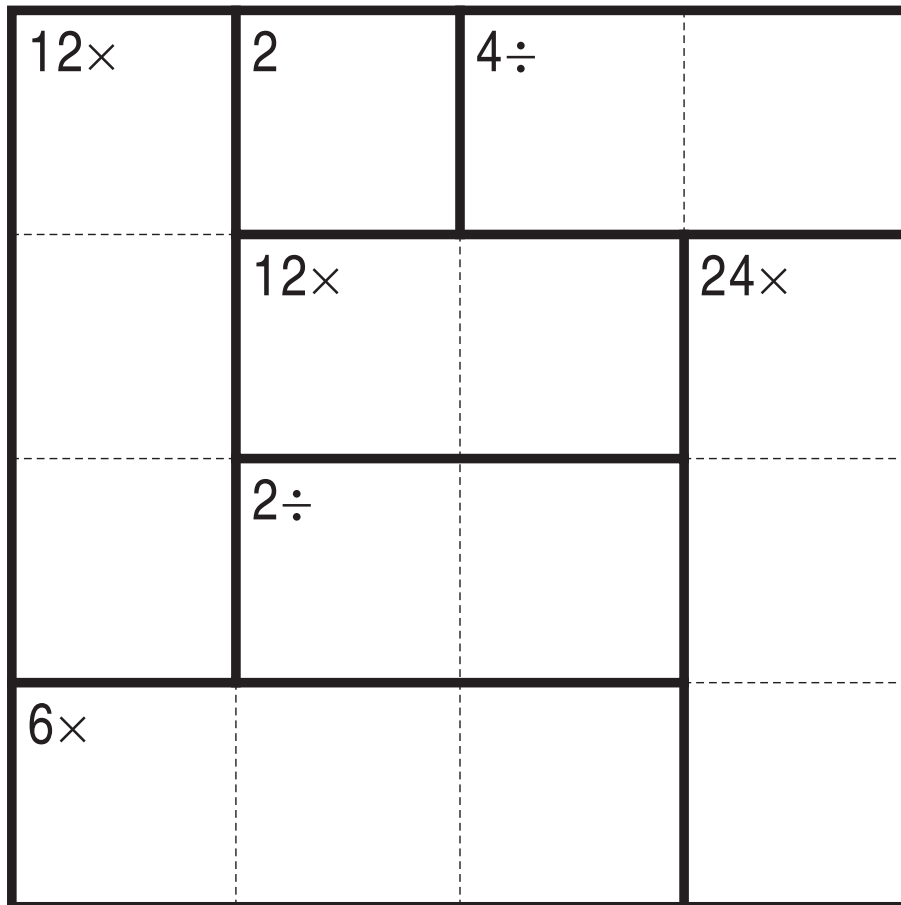
れついちばんした列の一番下のマスで1がもう使われているので、 $\begin{matrix} 3\div \\ 3 \end{matrix} \begin{matrix} 1 \\ 1 \end{matrix}$  が正解です。

ひだりうえ左上に「3x」とあるのでこのブロックはかけると答えが3になる数字が入る。

このマスで1が使われている。



× ÷



©Conceptis Puzzles

13110000256

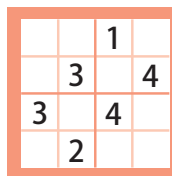
コンセプトス パズル

& ちびむすドリル コラボ企画

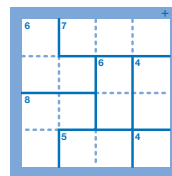
コンセプトスの算数パズル

世界一番人気のロジックパズルを無料ダウンロード。

小さな  
お子さんにも!



ミニナンプレ



検ロジ

コンセプトスの  
パズルアプリを  
チェックしよう!



四則演算が  
楽しいパズルに!





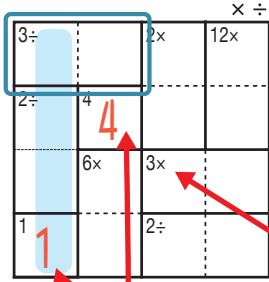
# けん ざんアンド ざんレベル 検ロジかけ算&わり算Lv2(8)

なまえ  
名前

あそび方

タテ・ヨコの列に1~4までの数字を一度ずつ使い、マスに数字をうめていくパズルです。かけ算か、わり算をした答えが、ブロックの左上の数になるように、マスに数字を書きます。

れい例



1マスだけのブロックは  
ひだりうえ かず  
左上の数をそのまま書く。

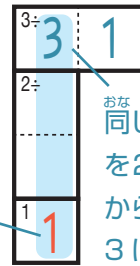
□で囲んだブロックは、ひだりうえ  
左上に「3÷」とあるので、**わると**答えが3

になる数字、 $\begin{array}{|c|c|} \hline 3 & 1 \\ \hline \end{array}$  か  $\begin{array}{|c|c|} \hline 1 & 3 \\ \hline \end{array}$  が入ります。ここでは、**ひだりがわ**

れつ いちばんした  
列の一番下のマスで1がもう使われているので、 $\begin{array}{|c|c|} \hline 3 & 1 \\ \hline \end{array}$  **せいがい**が正解です。

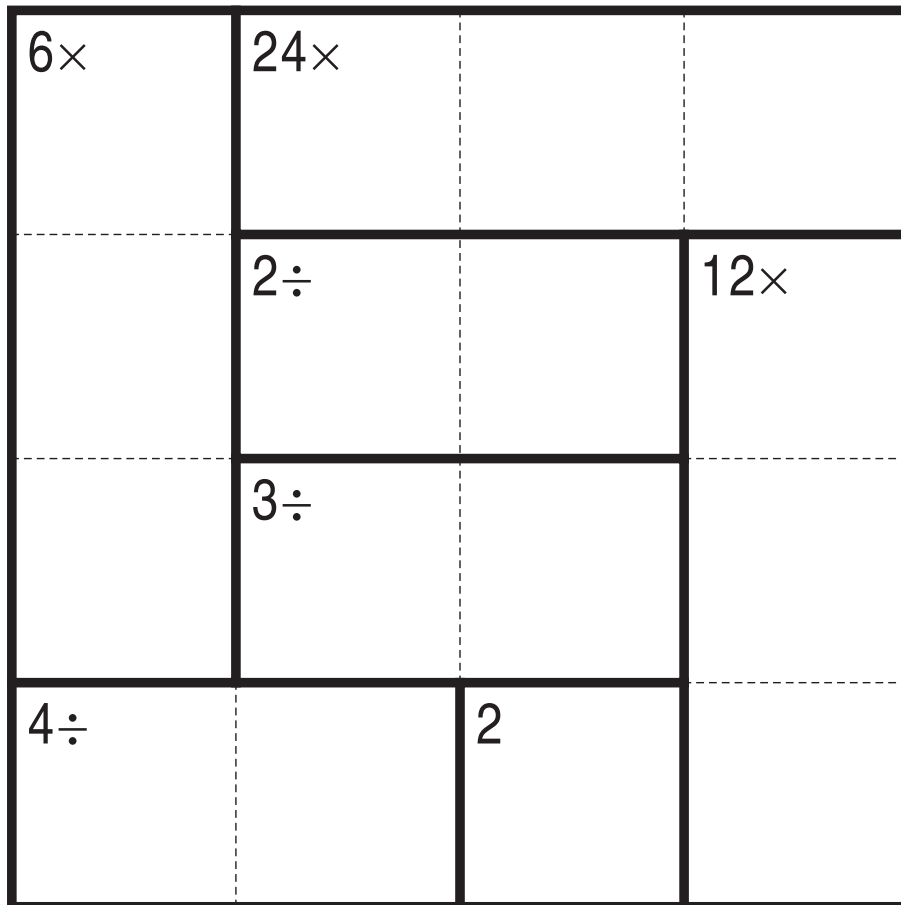
ひだりうえ  
左上に「3x」とあるので  
このブロックは**かけると**答えが  
3になる数字が入る。

このマスで1が  
つか  
使われている。



おな れつ おな すうじ  
同じ列で、同じ数字  
を2回は使えない  
から、このマスは  
3になる。

× ÷



©Conceptis Puzzles

13110000257

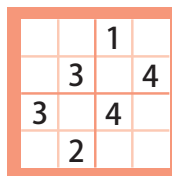
コンセプトス パズル

& ちびむすドリル コラボ企画

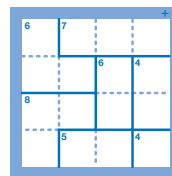
コンセプトスの算数パズル

世界一番人気のロジックパズルを無料ダウンロード。

小さな  
お子さんにも!



ミニナンプレ



検ロジ

コンセプトスの  
パズルアプリを  
チェックしよう!



四則演算が  
楽しいパズルに!







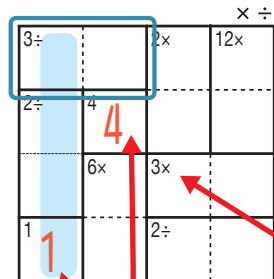
# けん ざんアンド ざんレベル 検ロジかけ算&わり算Lv2(9)

なまえ  
名前

あそび方

タテ・ヨコの列に1~4までの数字を一度ずつ使い、マスに数字をうめていくパズルです。かけ算か、わり算をした答えが、ブロックの左上の数になるように、マスに数字を書きます。

れい例



1マスだけのブロックはひだりうえかす左上の数をそのまま書く。

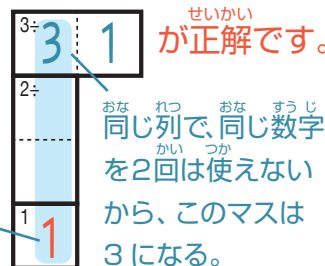
で囲んだブロックは、左上に「3÷」とあるので、わると答えが3

になる数字、 $3 \div 1$  か  $1 \div 3$  が入ります。ここでは、左側タテの

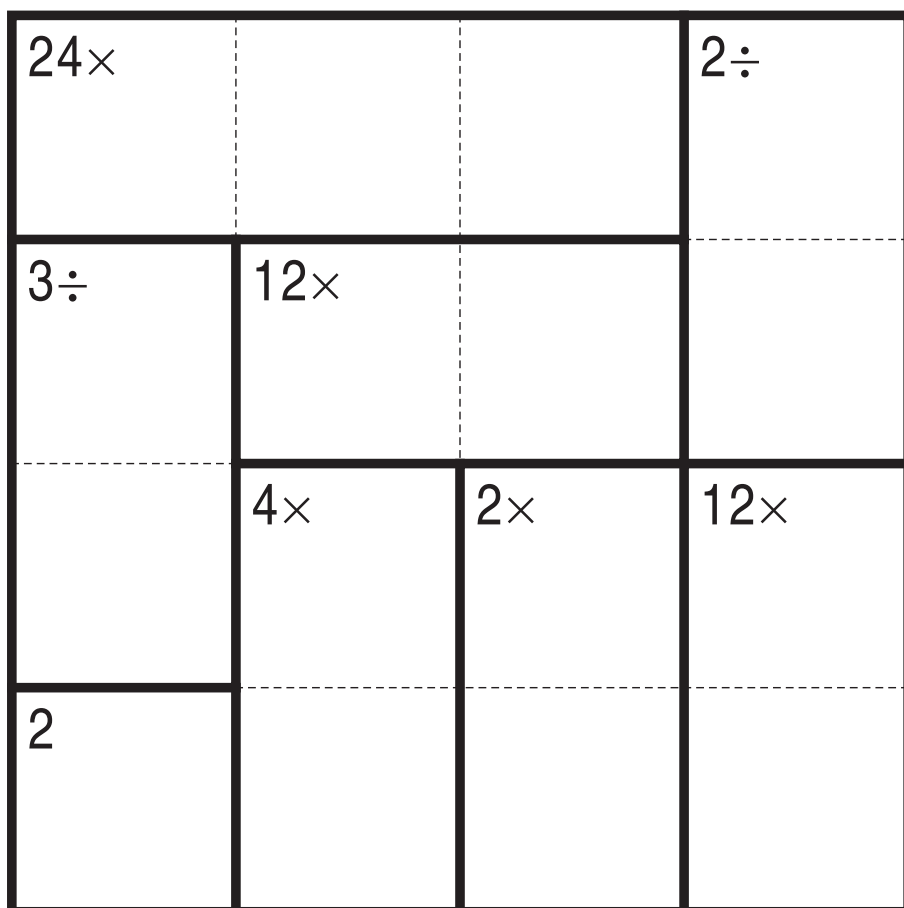
列の一番下のマスで1がもう使われているので、 $3 \div 1$  が正解です。

左上に「3×」とあるのでこのブロックはかけると答えが3になる数字が入る。

このマスで1が使われている。



× ÷



©Conceptis Puzzles

13110000258

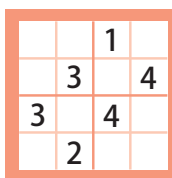
コンセプトス パズル

& ちびむすドリル コラボ企画

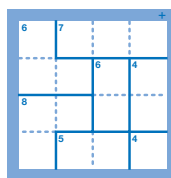
コンセプトスの算数パズル

世界一番人気のロジックパズルを無料ダウンロード。

小さな  
お子さんにも!



ミニナンプレ



検ロジ

コンセプトスの  
パズルアプリを  
チェックしよう!



四則演算が  
楽しいパズルに!





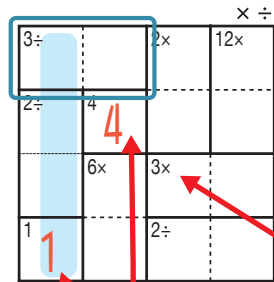
# けん ざんアンド ざんレベル 検ロジかけ算&わり算Lv2(10)

なまえ  
名前

あそび方

タテ・ヨコの列に1~4までの数字を一度ずつ使い、マスに数字をうめていくパズルです。かけ算か、わり算をした答えが、ブロックの左上の数になるように、マスに数字を書きます。

れい例



1マスだけのブロックは  
ひだりうえ かず  
左上の数をそのまま書く。

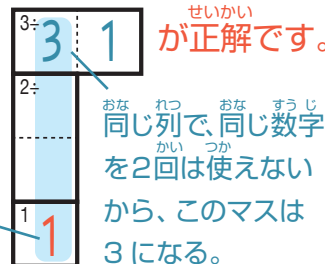
□で囲んだブロックは、ひだりうえ  
左上に「3÷」とあるので、**わると**答えが3

になる数字、 $\begin{matrix} 3\div \\ 3 \end{matrix} \begin{matrix} 1 \end{matrix}$  か  $\begin{matrix} 3\div \\ 1 \end{matrix} \begin{matrix} 3 \end{matrix}$  が入ります。ここでは、**ひだりがわ**  
左側タテの

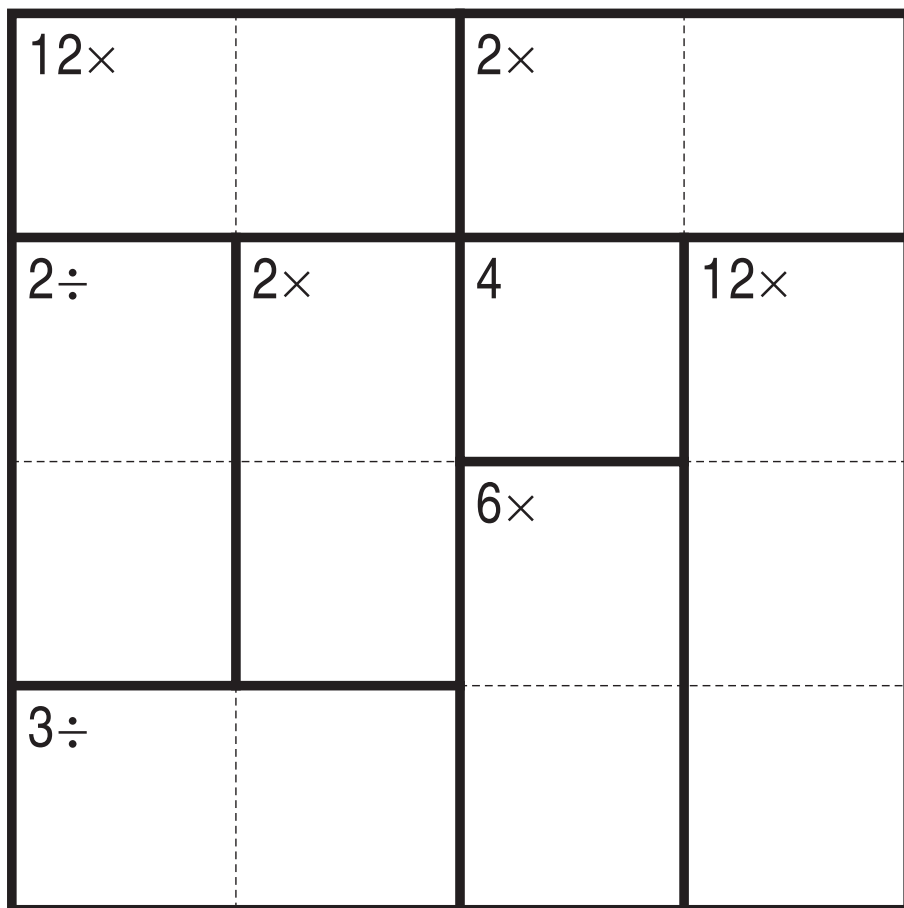
れつ いちばんした  
列の一番下のマスで1がもう使われているので、 $\begin{matrix} 3\div \\ 3 \end{matrix} \begin{matrix} 1 \end{matrix}$  が正解です。

ひだりうえ  
左上に「3x」とあるので  
このブロックは**かけると**答えが  
3になる数字が入る。

このマスで1が  
つか  
使われている。



× ÷



©Conceptis Puzzles

13110000259

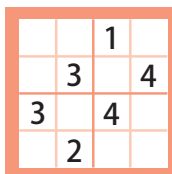
コンセプトス パズル

& ちびむすドリル コラボ企画

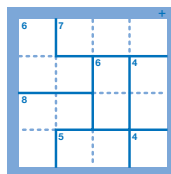
コンセプトスの算数パズル

世界一番人気のロジックパズルを無料ダウンロード。

小さな  
お子さんにも!



ミニナンプレ



検ロジ

コンセプトスの  
パズルアプリを  
チェックしよう!



四則演算が  
楽しいパズルに!

