

■整数の性質 倍数(2)

名前

倍数についてのプリントです。

メモ 倍数について



3、6、9、12など、整数に3をかけてできるかずを「3の倍数」といいます。

「整数×3」の数なので、3でわり切れます。(整数×3÷3)

それぞれの整数の倍数を答えてください。

例題 何の倍数ですか



6は何の倍数ですか。

1の倍数 1、2、3、4、5、6、…

2の倍数 2、4、6、…

3の倍数 3、6、・・・

4の倍数 4、8、・・・

5の倍数 5、10、・・・

6の倍数 6、12、…

6は1、2、3、6の倍数に含まれています。

ですから、6は1、2、3、6の倍数です。

脳トレーニング算数パズルのサンパズ!小学6年生

■整数の性質 倍数(2)

名前

倍数についてのプリントです。

問題	后	「の倍数です	トか
	IH.	」 ひノ 1口 女人 しょう	, JJ.



8は何の倍数ですか。

▼それぞれの倍数に8があるか、しらべてみましょう。

- 1の倍数()5の倍数(2の倍数()6の倍数(3の倍数()7の倍数(4の倍数()8の倍数(
- 8は【 の倍数

問題 何の倍数ですか



10は何の倍数ですか。

▼それぞれの倍数に10があるか、しらべてみましょう。

- 1の倍数()6の倍数(2の倍数()7の倍数(3の倍数()8の倍数(4の倍数()9の倍数(5の倍数()10の倍数(
- 10は 【 の倍数

■整数の性質 倍数(2)

名前

倍数についてのプリントです。

問題 何の倍数ですか

Sunpuz!

12は何の倍数ですか。

▼それぞれの倍数に12があるか、しらべてみましょう。

1の倍数(5の倍数(9の倍数()) 2の倍数(6の倍数(10の倍数() 3の倍数(7の倍数(11の倍数() 4の倍数(8の倍数(12の倍数()

12は 【 の倍数

問題 何の倍数ですか



18は何の倍数ですか。

▼それぞれの倍数に18があるか、しらべてみましょう。

1の倍数(7の倍数() 13の倍数() 2の倍数(8の倍数(14の倍数() 3の倍数(9の倍数(15の倍数(4の倍数(10の倍数() 16の倍数() 5の倍数(11の倍数(17の倍数()) 6の倍数(18の倍数(12の倍数(

18は 【 の倍数

^~~

■整数の性質 倍数(2)

名前

倍数についてのプリントです。

問題	何の倍数で	すか				Sunpuz!
15は何の倍類 ▼それぞれの	数ですか。)倍数に15があるか、	しらべてみましょう	5.			
1の倍数()	6の倍数()	11の倍数()
2の倍数()	7の倍数()	12の倍数()
3の倍数()	8の倍数()	13の倍数()
4の倍数()	9の倍数()	14の倍数()
5の倍数()	10の倍数()	15の倍数()
15は【					1	の倍数
問題	何の倍数で	すか				Sunpuz!
24は何の倍 ⁴ ▼それぞれの	数ですか。)倍数に18があるか、	しらべてみましょう	5.			
1の倍数()	9の倍数()	17の倍数()
2の倍数()	10の倍数()	18の倍数()
3の倍数()	11の倍数()	19の倍数()
4の倍数()	12の倍数()	20の倍数()
5の倍数()	13の倍数()	21の倍数()
6の倍数()	14の倍数()	22の倍数()
7の倍数()	15の倍数()	23の倍数()
8の倍数()	16の倍数()	24の倍数()
24It 【]	の倍数

脳トレーニング算数パズルのサンパズ!小学6年生



答え ■整数の性質 倍数(2)

8は【 1 2 4 8 】 の倍数

10は【 1 5 10 】 の倍数

12は 【 1 2 3 4 6 12 】 の倍数

18は 【 1 2 3 6 9 18 】 の倍数

15は 【 1 3 5 15 】 の倍数

24は 【 1 2 3 4 6 8 12 24 】 の倍数