

偶数と奇数 倍数と約数 ①

◎ 偶数かな？奇数かな？



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の数は偶数ですか、奇数ですか。（うすい字はなぞりましょう。）

・ 2 (偶数)

$2 \div 2 = 1$ (わりきれ)

・ 5 (奇数)

$5 \div 2 = 2$ あまり 1

・ 8 ()

・ 15 ()

整数 (せいすう) : 分数や小数ではない数のこと

例 0, 1, 2, 10, 21...

偶数 (ぐうすう) : 2でわりきれ整数

例 0, 2, 4, 10, 12...

奇数 (きすう) : 2でわると、あまりが1になる整数

例 1, 3, 5, 11, 23...

2 次の数を偶数と奇数に分けましょう。（うすい字はなぞりましょう。）

4

9

24

31

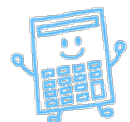
偶数 (4,)

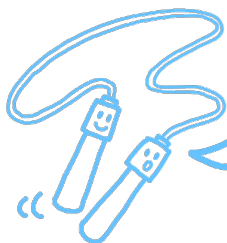
奇数 (9,)

一の位の数をみてみよう！

2でわりきれる→偶数 (例: 24)

2でわりきれない→奇数 (例: 31)





偶数と奇数 倍数と約数 ①

◎ 偶数かな？奇数かな？



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の数は偶数ぐうすうですか、奇数きすうですか。（うすい字はなぞりましょう。）

・ 2 (**偶数**)

$2 \div 2 = 1$ (わりきれ)

・ 5 (**奇数**)

$5 \div 2 = 2$ あまり 1

・ 8 (**偶数**)

・ 15 (**奇数**)

整数 (せいすう) : 分数や小数ではない数のこと

例 0, 1, 2, 10, 21...

偶数 (ぐうすう) : 2でわりきれ整数

例 0, 2, 4, 10, 12...

奇数 (きすう) : 2でわると、あまりが1になる整数

例 1, 3, 5, 11, 23...

2 次の数を偶数と奇数に分けましょう。（うすい字はなぞりましょう。）

4

9

24

31

偶数 (**4, 24**)

奇数 (**9, 31**)

一の位の数をみてみよう！

2でわりきれる→偶数 (例: **24**)

2でわりきれない→奇数 (例: **31**)

