

偶数 2 奇数 倍数 2 約数 8



日にち:

1

B

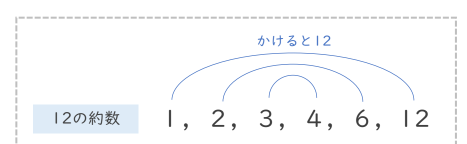
約数と公約数

名まえ

┃ にあてはまる言葉を書きましょう。

12は I, 2, 3, 4, 6, I2 でわりきれます。

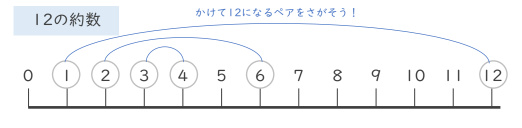
これらの数を12の 約数 といいいます。

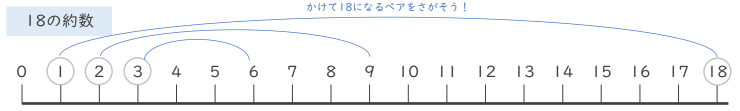


| 2の約数をさがすときは
かけて | 2になる数の組み合わせ
を考えよう!



- 2 次の問いに答えましょう。
 - ① 12の約数、18の約数を○でかこみましょう。





② 12の約数と18の約数で、共通する数をかきましょう。

答え(

1, 2, 3, 6

③ にあてはまる言葉を書きましょう。

②のように12と18の共通な約数を、12と18の

公約数

といいいます。



偶数と奇数 28数8



日にち:

 $\boldsymbol{\mathsf{B}}$

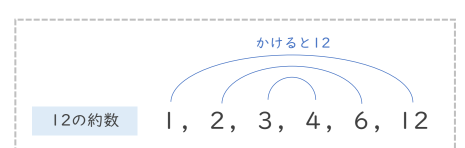
名まえ

にあてはまる言葉を書きましょう。

12は 1, 2, 3, 4, 6, 12 でわりきれます。

これらの数を12の | 約数

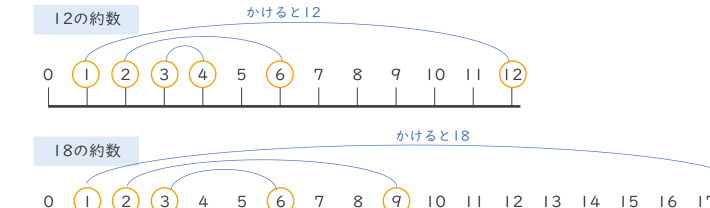
といいいます。



Ⅰ2の約数をさがすときは かけて12になる数を 考えよう!



- **2** 次の問いに答えましょう。
 - ① 12の約数、18の約数を○でかこみましょう。



② 12の約数と18の約数で、共通する数をかきましょう。

答え(

1. 2. 3. 6

(3) にあてはまる言葉を書きましょう。

②のように12と18の共通な約数を、12と18の

といいいます。