



偶数と奇数  
倍数と約数 9

◎ 最大公約数を求めよう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ [ ] の数の公約数を全て求めましょう。また、最大公約数を求めましょう。

15の約数は、1, 3, 5, 15

20の約数は、1, 2, 4, 5, 10, 20 だから…



① [ 15, 20 ]

公約数 ( )

最大公約数 ( )

② [ 18, 30 ]

公約数 ( )

最大公約数 ( )

③ [ 7, 13 ]

公約数 ( )

最大公約数 ( )





偶数と奇数  
倍数と約数 9

◎ 最大公約数を求めよう



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ [       ] の数の公約数を全て求めましょう。また、最大公約数を求めましょう。

① [    15, 20    ]

公約数            (            1, 5            )

最大公約数      (            5            )

② [    18, 30    ]

公約数            (            1, 2, 3, 6            )

最大公約数      (            6            )

③ [    7, 13    ]

公約数            (            1            )

最大公約数      (            1            )

