





偶数と奇数  
倍数と約数 〇〇

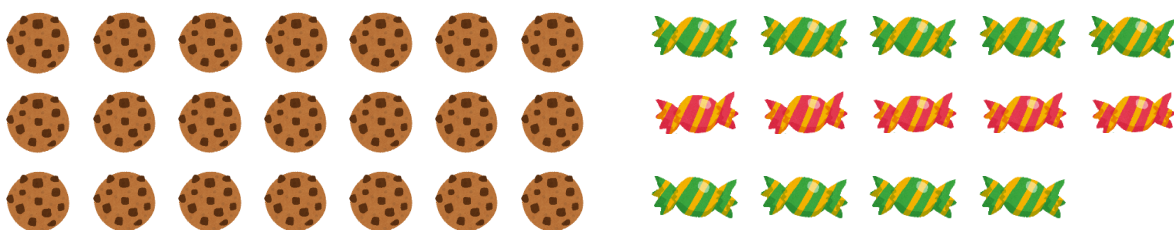
● 公約数の利用  
(できるだけ多くに分ける)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

クッキーが21個とあめが14個あります。何人かの子どもにそれぞれ同じ数ずつ、あまりのないように分けます。



① クッキーの数、あめの数の約数を全て書きましょう。

クッキーの数21の約数は、

( 1, 3, 7, 21 )

あめの数14の約数は、

( 1, 2, 7 )

② クッキーの数、あめの数の公約数を全て書きましょう。

( 1, 7 )

③ できるだけ多くの子どもに分けるとすると、何人に分けられますか。

あまりのないように分けるから、  
21と14の最大公約数を  
求めればいいだね！

( 7 ) 人

