



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 _____

1 クッキーが36個とあめが24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 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。

(12) 人

② ①の人数で分けたとき、1人分はそれぞれいくつになりますか。

クッキーの数

式： $36 \div 12 = 3$ (3) 個

あめの数

式： $24 \div 12 = 1$ (1) 個

2 えんぴつが35本と消しゴムが15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 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。

(5) 人

② ①の人数で分けたとき、1人分はそれぞれいくつになりますか。

えんぴつの数

式： $35 \div 5 = 7$ (7) 本

消しゴムの数

式： $15 \div 5 = 3$ (3) 個

