



倍の計算 3

● 倍の大きさから
もとにする大きさを求めよう



日にち： 月 日

名まえ _____

1 あいさんの体重は、妹の体重の7倍で28kgです。

妹の体重は何kgですか。

妹の体重を□kgとして式に表し、答えを求めましょう。

式：

答え： _____

2 あきとさんは、色紙を18まい持っています。

あきとさんの弟は、9まい持っています。

あきとさんは弟の何倍持っていますか。

式：

答え： _____



倍の計算 3

● 倍の大きさから
もとにする大きさを求めよう



日にち： 月 日

名まえ _____

1 あいさんの体重は、妹の体重の7倍で28kgです。

妹の体重は何kgですか。

妹の体重を□kgとして式に表し、答えを求めましょう。

$$\text{式： } \square \times 7 = 28$$

$$\square = 28 \div 7$$

$$= 4$$

答え： 4 kg

2 あきとさんは、色紙を18まい持っています。

あきとさんの弟は、9まい持っています。

あきとさんは弟の何倍持っていますか。

$$\text{式： } 18 \div 9 = 2$$

答え： 2 倍