



小数の倍とわり算2

◎もとにする数を求める文章題

14

日にち： 月 日
名まえ _____

・次の問いに答えましょう。

- 1 レナさんの家には生後10日の犬がいます。今の体重は255gで
生まれたときの体重の1.7倍です。生まれた時の体重は何gでしたか。

式：

答え： _____ 9

- 2 15mのリボンと6mのリボンがあります。
長いリボンは短いリボンの何倍でしょうか？

式：

答え： _____

- 3 山にたけのこが生えています。今のたけのこの長さは48cmで、10時間前の長さの
1.5倍です。10時間前のたけのこの長さは何cmですか。

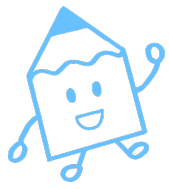
式：

答え： _____

- 4 さとうが2.5kg、塩が2kgあります。さとうの重さをもとにすると、塩の重さは
何倍ですか。

式：

答え： _____



小数の倍とわり算2

◎もとにする数を求める文章題



日にち： 月 日
名まえ _____

・次の問いに答えましょう。

- 1 レナさんの家には生後10日の犬がいます。今の体重は255gで生まれたときの体重の1.7倍です。生まれた時の体重は何gでしたか。

$$\text{式： } 255 \div 1.7 = 150$$

答え： 150 g

- 2 15mのリボンと6mのリボンがあります。長いリボンは短いリボンの何倍でしょうか？

$$\text{式： } 15 \div 6 = 2.5$$

答え： 2.5 倍

- 3 山にたけのこが生えています。今のたけのこの長さは48cmで、10時間前の長さの1.5倍です。10時間前のたけのこの長さは何cmですか。

$$\text{式： } 48 \div 1.5 = 32$$

答え： 32 cm

- 4 さとうが2.5kg、塩が2kgあります。さとうの重さをもとにすると、塩の重さは何倍ですか。

$$\text{式： } 2 \div 2.5 = 0.8$$

答え： 0.8 倍