

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630gで
生まれたときの体重の1.4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27m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18cmで、3時間前の長さの
1.2倍です。3時間前のたけのこの長さは何cmですか。

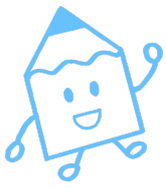
式：

答え： _____

- 4 さとうが2.4kg、塩が3.6kg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630gで生まれたときの体重の1.4倍です。生まれた時の体重は何gでしたか。

$$\text{式： } 630 \div 1.4 = 450$$

答え： 450 g

- 2 15mのリボンと27m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？

$$\text{式： } 27 \div 15 = 1.8$$

答え： 1.8 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18cmで、3時間前の長さの1.2倍です。3時間前のたけのこの長さは何cmですか。

$$\text{式： } 18 \div 1.2 = 15$$

答え： 15 cm

- 4 さとうが2.4kg、塩が3.6kg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。

$$\text{式： } 3.6 \div 2.4 = 1.5$$

答え： 1.5 倍