



小数のわり算 23

文章問題の練習
(余りや概数)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 6.9mのリボンを、0.7mずつに切ります。
何本つくれて、何mあまりますか。

式

答え (_____ つくれて、 _____ あまる。)

- 2 3.4mの鉄のぼうの重さをはかると28.4kgでした。
この鉄のぼう1mの重さは何kgですか。
四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。

式

答え (_____)

- 3 22.6Lの水を、1人に1.8Lずつ配ります。
何人に配れて、何Lあまりますか。

式

答え (_____ に配れて、 _____ あまる。)



小数のわり算 23

文章問題の練習
(余りや概数)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 6.9mのリボンを、0.7mずつに切ります。
何本つくれて、何mあまりますか。

$$\text{式 } 6.9 \div 0.7 = 9 \text{ あまり } 0.6$$

答え $\left(\underline{\quad 9 \text{ 本} \quad} \text{ つくれて、 } \underline{\quad 0.6 \text{ m} \quad} \text{ あまる。} \right)$

- 2 3.4mの鉄のぼうの重さをはかると28.4kgでした。
この鉄のぼう1mの重さは何kgですか。
四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。

$$\text{式 } 28.4 \div 3.4 = 8.\overset{4}{\underset{5}{3}}5 \dots$$

答え $\left(\text{(およそ) } 8.4 \text{ kg} \right)$

- 3 22.6Lの水を、1人に1.8Lずつ配ります。
何人に配れて、何Lあまりますか。

$$\text{式 } 22.6 \div 1.8 = 12 \text{ あまり } 1$$

答え $\left(\underline{\quad 12 \text{ 人} \quad} \text{ に配れて、 } \underline{\quad 1 \text{ L} \quad} \text{ あまる。} \right)$