



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 2.3Lの米の重さをはかると、1.8kgでした。
この米1L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 ()

- 2 4.3Lのすなの重さをはかると、7.31kgでした。
このすな1Lの重さは何kgですか。

式

答え ()

- 3 9.7Lの牛乳を、1人に0.3L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 2.3Lの米の重さをはかると、1.8kgでした。
この米1L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。

$$\text{式 } 1.8 \div 2.3 = 0.7\overset{8}{\cancel{8}}\dots$$

答え $\left[(\text{およそ}) 0.8 \text{ kg} \right]$

- 2 4.3Lのすなの重さをはかると、7.31kgでした。
このすな1Lの重さは何kgですか。

$$\text{式 } 7.31 \div 4.3 = 1.7$$

答え $\left[1.7 \text{ kg} \right]$

- 3 9.7Lの牛乳を、1人に0.3Lずつ配ります。
何人に配れて、何Lあまりますか。

$$\text{式 } 9.7 \div 0.3 = 32 \text{あまり} 0.1$$

答え $\left[\underline{32} \text{人 に配れて、} \underline{0.1} \text{L あまる。} \right]$

