



小数のわり算 23

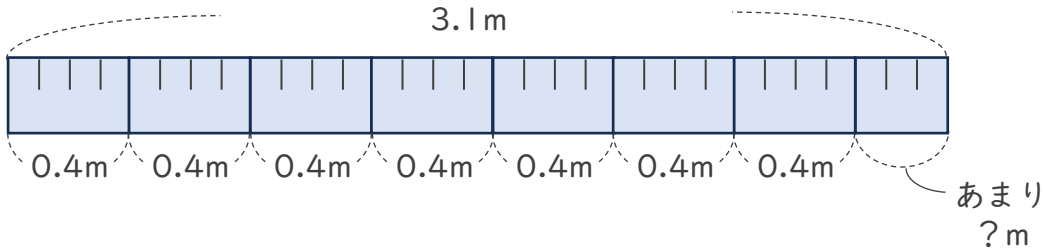
文章問題の練習
(余りや概数)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 3.1mのリボンを、0.4mずつに切ります。
何本つくれて、何mあまりますか。(うすい字はなぞりましょう。)



式 $3.1 \div 0.4 =$ あまり

答え $\left[\underline{\hspace{2cm}} \text{本 つくれて、} \underline{\hspace{2cm}} \text{m あまる。} \right]$

- 2 3.9mの重さが5.4kgの鉄のぼうがあります。
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。
(うすい字はなぞりましょう。)



式 $5.4 \div$ $=$

答え $\left[\hspace{10cm} \right]$



小数のわり算 23

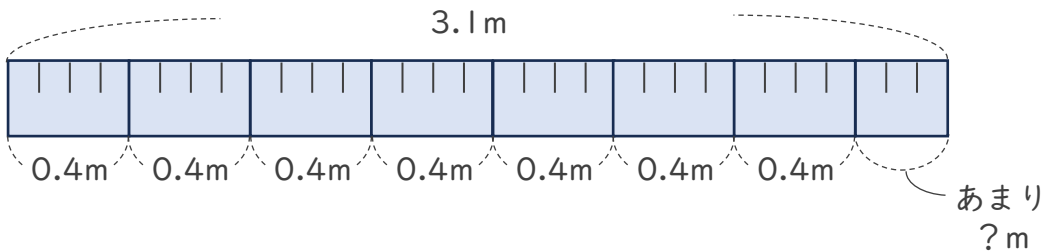
文章問題の練習
(余りや概数)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 3.1mのリボンを、0.4mずつに切ります。
何本つくれて、何mあまりますか。(うすい字はなぞりましょう。)



式 $3.1 \div 0.4 = 7 \text{あまり} 0.3$

答え $\left[\underline{\quad 7 \text{本} \quad} \text{つくれて、} \underline{\quad 0.3 \text{m} \quad} \text{あまる。} \right]$

- 2 3.9mの重さが5.4kgの鉄のぼうがあります。
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。
(うすい字はなぞりましょう。)



式 $5.4 \div 3.9 = 1.\overset{4}{3}\cancel{8}\dots$

答え $\left[(\text{およそ}) 1.4 \text{ kg} \right]$

