

小数のかけ算 (1)

文章題

名前 _____

- ☆ 15 人の子どもたちに1人 0.35 Lずつジュースを分けます。ジュースは全部で何L必要でしょうか。

式

$$0.35 \times 15 = 5.25$$

答え 5.25 L

- ☆ 長さ 1.8 mのつくえを 16 台つなげてならべると、はしからはしまでの長さは何mになるでしょう。

式

$$1.8 \times 16 = 28.8$$

答え 28.8 m

- ☆ ひとつくろ 1.2 kgのさとうがあります。このさとう 24 ふくろを、重さ 0.8 kgの箱につめると、箱全体では何kgになるでしょう。

式

$$1.2 \times 24 + 0.8 = 29.6$$

答え 29.6 kg

- ☆ たての長さが 15.6 cmの板が 24 まいと 12.8 cmの板が 36 まいあります。この板を全てたてにならべると何mになるでしょう。

式

$$15.6 \times 24 + 12.8 \times 36 = 835.2 \text{ (cm)} = 8.352 \text{ (m)}$$

答え 8.352 m

- ☆ はば 16.5 mの教室の中に、はば 1.2 mのたなが 9 こならんでいます。教室のはばはあと何m残っているでしょう。

式

$$16.5 - 1.2 \times 9 = 5.7$$

答え 5.7 m