



小数のかけ算 17

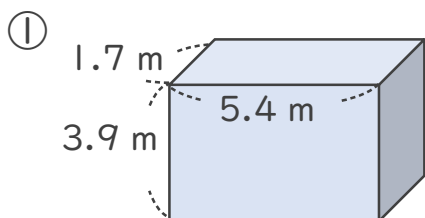
◎ 直方体の体積



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の立体の体積は何 m^3 でしょうか。



式： $1.7 \times 5.4 \times 3.9 =$

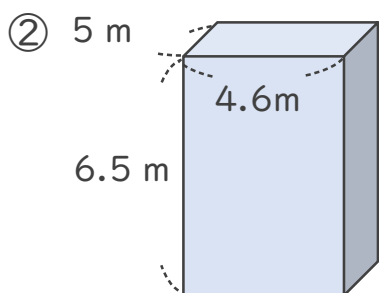
<筆算>

$$\begin{array}{r} 1.7 \\ \times 5.4 \\ \hline \end{array}$$

<筆算>

$$\begin{array}{r} \times \\ \hline \end{array}$$

答え： _____



式： _____

<筆算>

$$\begin{array}{r} \times \\ \hline \end{array}$$

<筆算>

$$\begin{array}{r} \times \\ \hline \end{array}$$

答え： _____





小数のかけ算 17

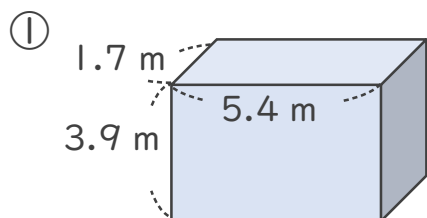
◎ 直方体の体積



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の立体の体積は何 m^3 でしょうか。



式： $1.7 \times 5.4 \times 3.9 = 35.802$

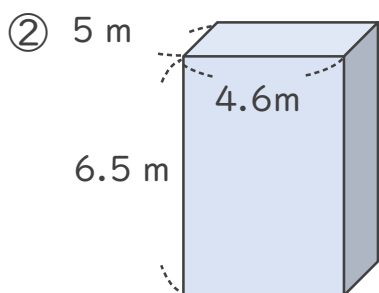
<筆算>

$$\begin{array}{r} 1.7 \\ \times 5.4 \\ \hline 68 \\ 85 \\ \hline 9.18 \end{array}$$

<筆算>

$$\begin{array}{r} 9.18 \\ \times 3.9 \\ \hline 8262 \\ 2754 \\ \hline 35.802 \end{array}$$

答え： $35.802 m^3$



式： $5 \times 4.6 \times 6.5 = 149.5$

<筆算>

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 4.6 \\ \hline 30 \\ 20 \\ \hline 23.0 \end{array}$$

<筆算>

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 6.5 \\ \hline 115 \\ 138 \\ \hline 149.5 \end{array}$$

答え： $149.5 m^3$

