



小数のかけ算 17

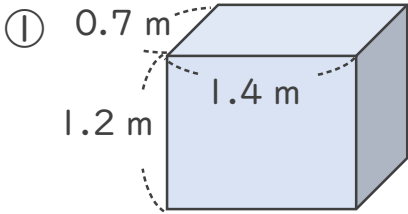


◎ 直方体の体積

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:

$$\boxed{0.7} \times \boxed{1.4} \times \boxed{1.2} = \boxed{}$$

たて よこ 高さ 体積

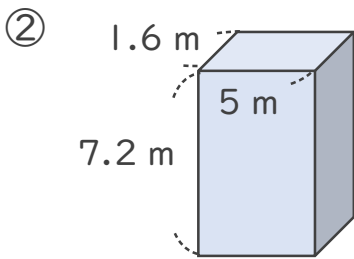
<筆算>

		0	7
×		1	4
<hr/>			

<筆算>

×			
<hr/>			

答え： _____ m^3



式:

$$\boxed{} \times \boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$

たて よこ 高さ 体積

<筆算>

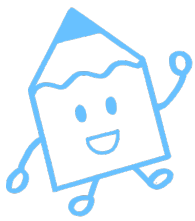
×			
<hr/>			

<筆算>

×			
<hr/>			

答え： _____





小数のかけ算 17

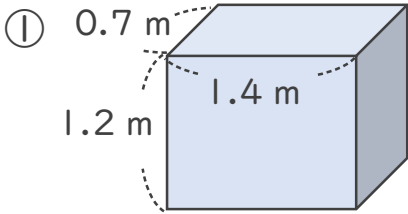


◎ 直方体の体積

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:

$$\begin{array}{|c|} \hline 0.7 \\ \hline \end{array} \times \begin{array}{|c|} \hline 1.4 \\ \hline \end{array} \times \begin{array}{|c|} \hline 1.2 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1.176 \\ \hline \end{array}$$

たて よこ 高さ 体積

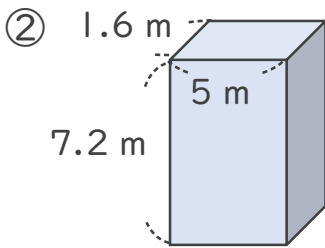
<筆算>

		0.7
×		1.4
<hr/>		
		28
		7
<hr/>		
		0.98

<筆算>

		0.98
×		1.2
<hr/>		
		196
		98
<hr/>		
		1.176

答え： 1.176 m^3



式:

$$\begin{array}{|c|} \hline 1.6 \\ \hline \end{array} \times \begin{array}{|c|} \hline 5 \\ \hline \end{array} \times \begin{array}{|c|} \hline 7.2 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 57.6 \\ \hline \end{array}$$

たて よこ 高さ 体積

<筆算>

		1.6
×		5
<hr/>		
		8.0

<筆算>

		8
×		7.2
<hr/>		
		16
		56
<hr/>		
		57.6

答え： 57.6 m^3

