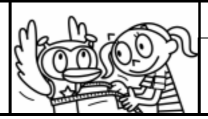
算数 学習相談



学研教育情報資料センター

小/算数/5年/量と測定/ 体積/理解シート

cm³単位の体積をm³単位にするには,どうすればいいの

(体積の単位を変える)







| 12000000cm, 800000cmを が 単位にしましょう。

大切!

cm単位をm単位にするには、|000000cm=|mだから、cm単位を 1000000でわります。

 $\langle 12000000cm^3 \rangle$

(cm)单位)

 $|2000000 \div |0000000 = |2$ |20000000 = |2

$$\begin{array}{c|c}
12 \\
12000000 \\
\underline{12} \\
0
\end{array}$$

◆終わりの0を6つずつ消すと、 計算がかんたんになります。

 $\langle 800000cm^3 \rangle$

(cm)单位)

 $8.000000 \div 10000000 = 0.8$

 $800000cm^3 = 0.8 m^3$

8.0 <u>8.0</u> <u>8.0</u> <u>8.0</u>

◆終わりの0を5つずつ消すと、(8÷10) の計算と同じになり、答えは0.8です。

