



直方体や 立方体の体積 9



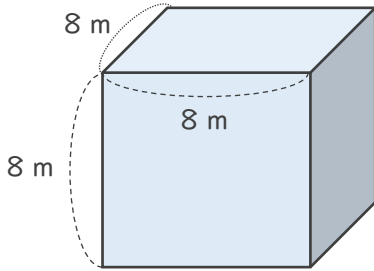
● m^3 で表す体積を求める

日にち： 月 日

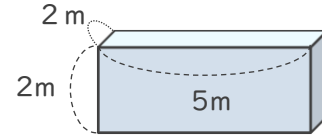
名まえ _____

・ 次の立方体や直方体の体積を求めましょう。

①



②



式：

式：

答え ()

答え ()

③ たて 2 m、横 4 m、高さ 3 m の直方体

式：

答え ()

④ 1 辺が 6 m の立方体

式：

答え ()



直方体や 立方体の体積 9

● m^3 で表す体積を求める

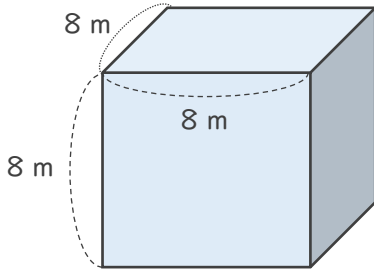


日にち： 月 日

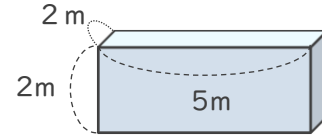
名まえ _____

・ 次の立方体や直方体の体積を求めましょう。

①



②



式： $8 \times 8 \times 8 = 512$

式： $2 \times 5 \times 2 = 20$

答え ($512m^3$)

答え ($20m^3$)

③ たて 2 m、横 4 m、高さ 3 m の直方体

式： $2 \times 4 \times 3 = 24$

答え ($24m^3$)

④ 1 辺が 6 m の立方体

式： $6 \times 6 \times 6 = 216$

答え ($216m^3$)

