



直方体や 立方体の体積 9



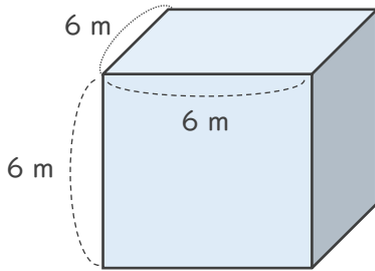
● m^3 で表す体積を求める

日にち： 月 日

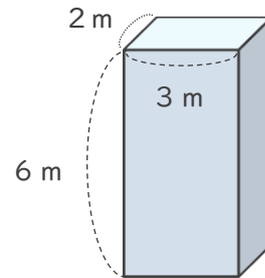
名まえ _____

・ 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 1 m、横 8 m、高さ 2 m の直方体

式：

答え ()

④ 1 辺が 9 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

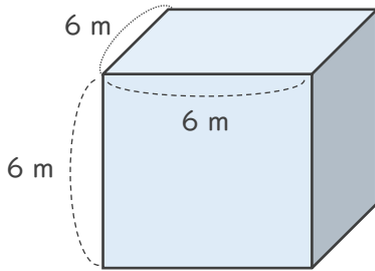


日にち： 月 日

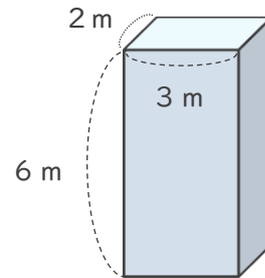
名まえ _____

・ 次の立方体や直方体の体積を求めましょう。

①



②



式： $6 \times 6 \times 6 = 216$

式： $2 \times 3 \times 6 = 36$

答え ($216 m^3$)

答え ($36 m^3$)

③ たて 1 m、横 8 m、高さ 2 m の直方体

式： $1 \times 8 \times 2 = 16$

答え ($16 m^3$)

④ 1 辺が 9 m の立方体

式： $9 \times 9 \times 9 = 729$

答え ($729 m^3$)

