



# 直方体や 立方体の体積 9



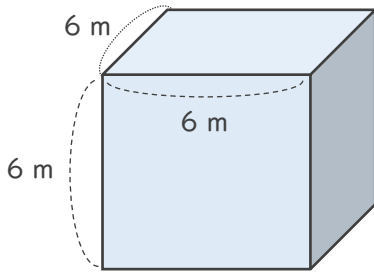
●  $\text{m}^3$ で表す体積を求める

日にち：            月            日

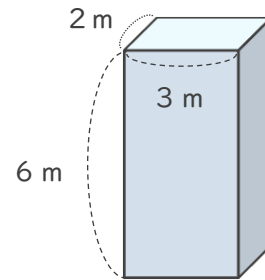
名まえ \_\_\_\_\_

・ 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

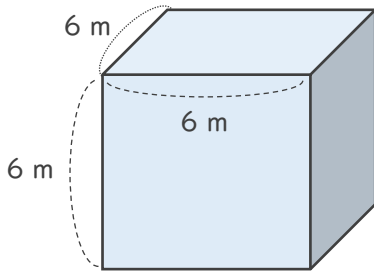


日にち：            月            日

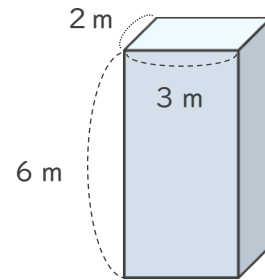
名まえ \_\_\_\_\_

・ 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 (  $729 m^3$  )

