

角柱や円柱の体積

月 日

名前 _____

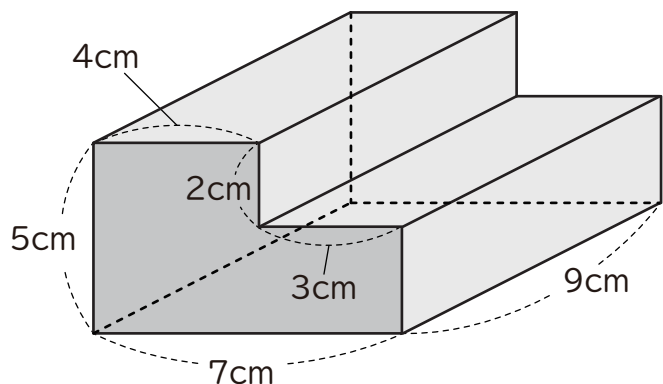
始めた時間 _____

終わった時間 _____

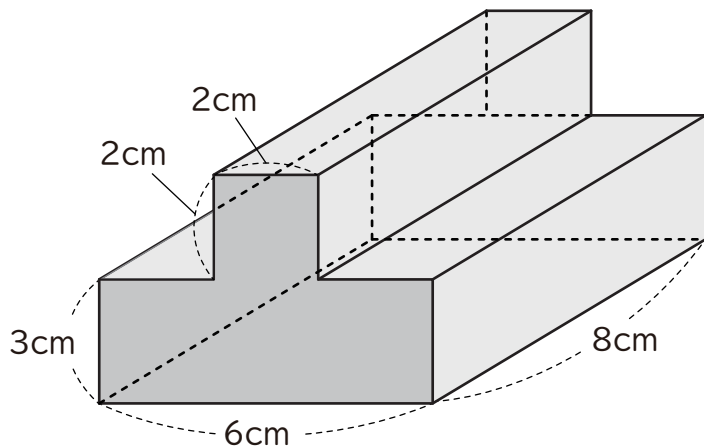
かかった時間 _____

次の立体の体積を求めましょう。

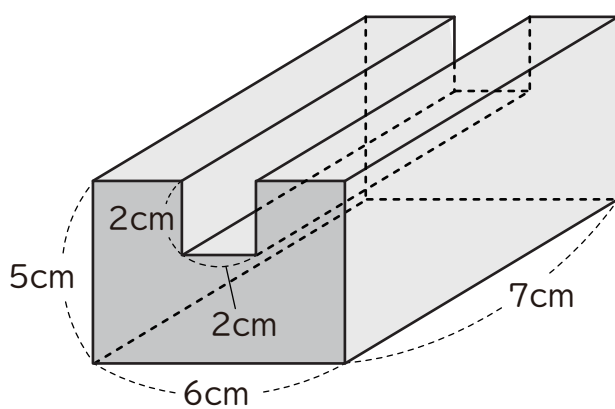
①



②



③



角柱や円柱の体積

月 日

名前 _____

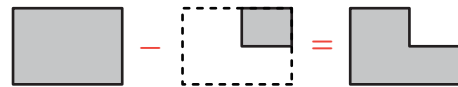
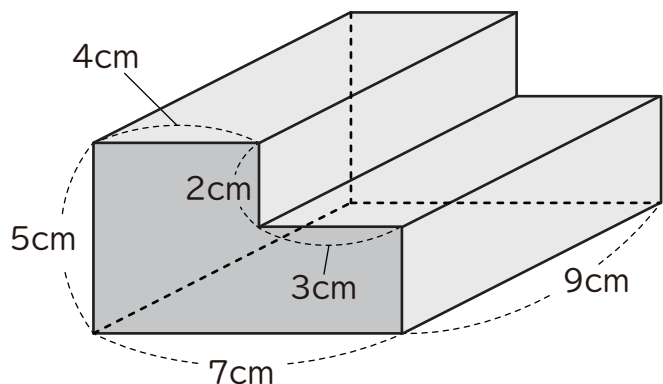
始めた時間 _____

終わった時間 _____

かかった時間 _____

次の立体の体積を求めましょう。

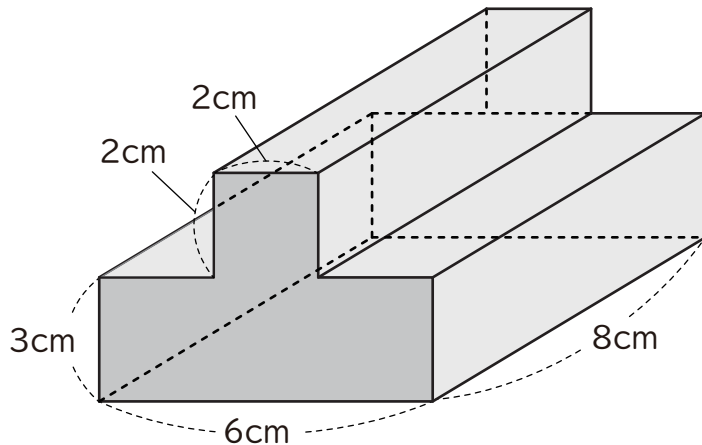
①



$$(5 \times 7 - 2 \times 3) \times 9 = 261$$

261 cm³

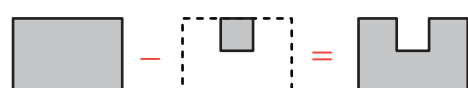
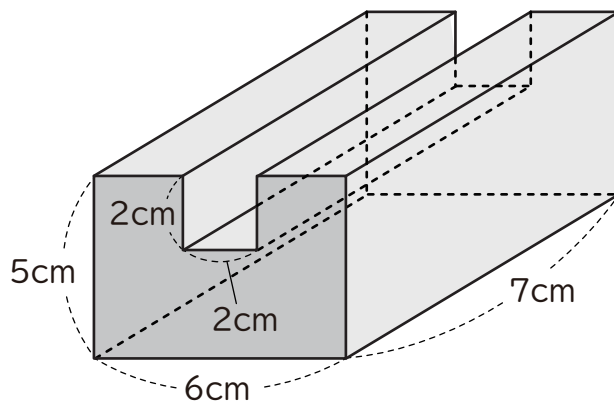
②



$$(3 \times 6 + 2 \times 2) \times 8 = 176$$

176 cm³

③



$$(5 \times 6 - 2 \times 2) \times 7 = 182$$

182 cm³