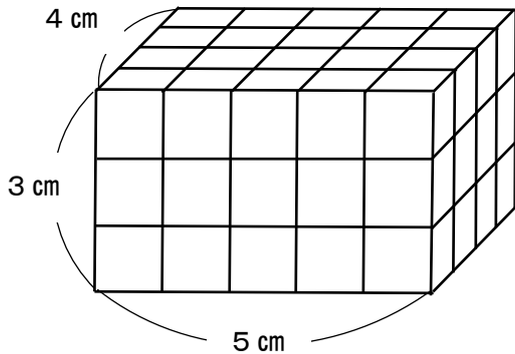


【補充問題⑦－２】

算数 立方体・直方体の体積	5年 組	名前
---------------	------	----

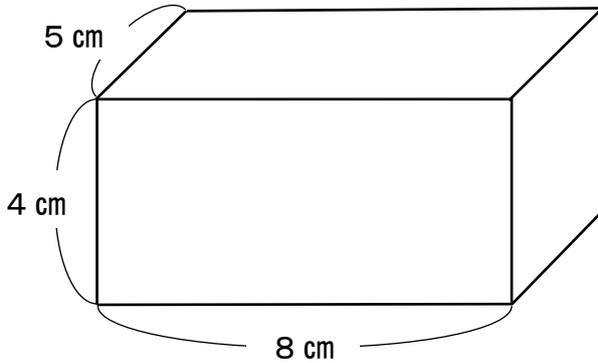
問一 下の直方体の体積の求め方を考えます。□にあてはまる数を書きましょう。



1 cm³の立方体がたてに4個，横に5個ならんでいるから，1だんに□個ならんでいます。直方体の高さは3 cmなので，1 cm³の立方体が，□だん積みまれています。1 cm³の立方体の全部の数は，□×□×□で求められます。よって，この立方体の体積は□cm³です。

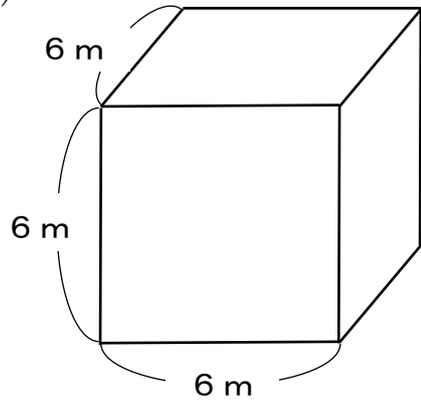
問二 次の直方体や立方体の体積を求めましょう。

(1)



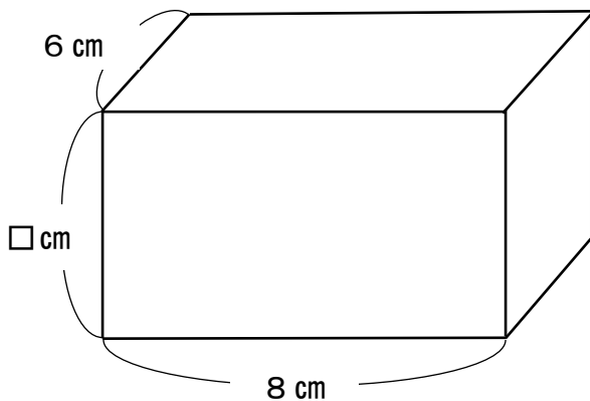
【答え】□ cm³

(2)



【答え】□ m³

問三 次の直方体の体積は，240 cm³です。この直方体の高さは何cmですか。



【式】□

【答え】□ cm