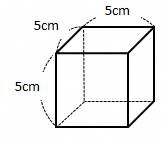
　　　　**KASUKABE WINTER CHALLENGE 　　　　　Ｃコース　「 面積・体積 」**8

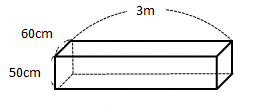
**小学校５年生「直方体や立方体のかさの表し方を考えよう」**

年　　組　　　番 氏名

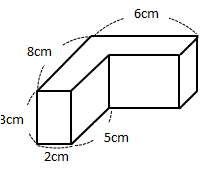
　１　下のような形の体積を求めましょう。

　（１）　式

答え　　　　　　　　　　　　　　　　　㎤

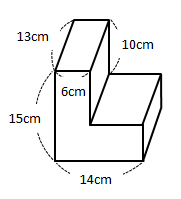
　（２）　式

答え　　　　　　　　　　　　　　　　　　㎥



（３）　式

答え　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　㎤



（４）　式

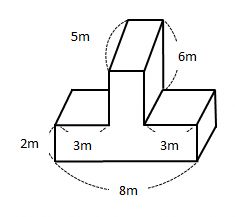
答え　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　㎤

**タイム**

　新しい算数上　１９ページ～２３ページ

**教科書のここにのっている**

**分**

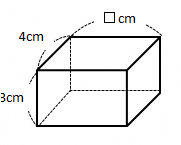
　２　下のような形の体積を求めましょう。

　 　　式

　　答え

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　㎥

　３　体積がわかっている直方体で、□にあてはまる数を求めましょう。

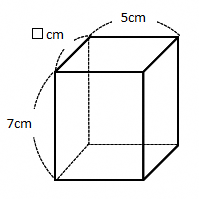


　（１）　体積72cm3

　　　式

　　答え

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 ㎝



　（２）　体積140cm3

　　　式

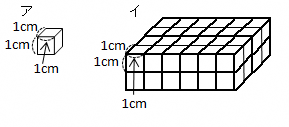
　　答え

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 ㎝

**まとめ問題**

　　次の図のように、アの立方体を使って、イの直方体を作りました。

イの体積は何cm3ですか。答えを書きましょう。

　　　　式

　　答え

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　㎤

**タイム**

　新しい算数上　１９ページ～２３ページ

**分**

**教科書のここにのっている**