

Họ và tên: ..... ; Lớp 5C

**THỂ TÍCH CỦA HÌNH HỘP CHỮ NHẬT**

**Bài 1: Tính thể tích hình hộp chữ nhật có chiều dài  $a$ , chiều rộng  $b$  và chiều cao  $c$ : ( chỉ nhập kết quả không viết phép tính)**

a)  $a = 7\text{cm}$ ;  $b = 4\text{cm}$ ;  $c = 8\text{cm}$ :

Thể tích của hình hộp chữ nhật là: .....  $\text{cm}^3$

b)  $a = 3,5\text{m}$ ;  $b = 1,5\text{m}$ ;  $c = 0,5\text{m}$

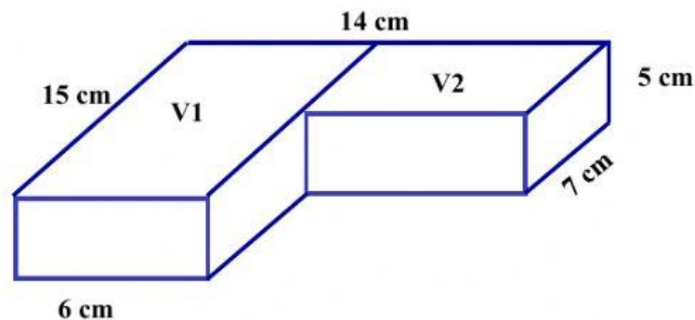
Thể tích của hình hộp chữ nhật là: .....  $\text{m}^3$

c)  $a = 2/5\text{dm}$ ;  $b = 7/5\text{dm}$ ;  $c = 3/4\text{dm}$

Thể tích của hình hộp chữ nhật là: .....  $\text{dm}^3$

**Bài 2 : Tính thể tích khối gỗ có hình dạng như sau:**

( chỉ nhập  
kết quả  
không viết  
phép tính)



Ta chia khối gỗ trên thành 2 hình hộp chữ nhật V1 và V2

Thể tích của hình hộp chữ nhật V1 là: .....  $\text{cm}^3$

Chiều dài của hình hộp chữ nhật V2 là: .....  $\text{cm}$

Thể tích của hình hộp chữ nhật V2 là: .....  $\text{cm}^3$

Thể tích của khối gỗ là: .....  $\text{cm}^3$

