

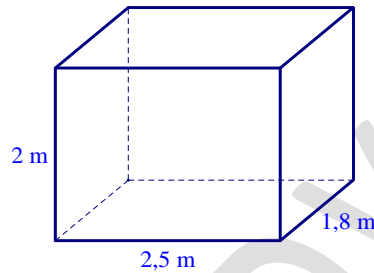
**BỒI DƯỠNG NĂNG LỰC TOÁN 7**

**ĐỀ BÀI TẬP VỀ NHÀ**

Tài liệu lớp học 7NTC2 - 08h30 - 11h45 - 23/26 Nguyễn Hồng

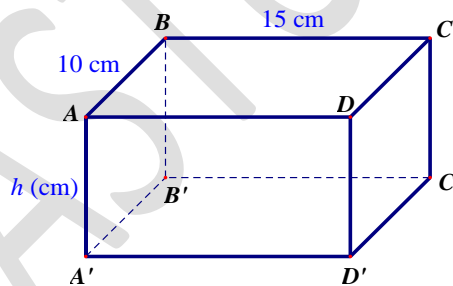
Họ và tên: ..... Ngày học: .....

**Câu 16.** Người thợ cần bao nhiêu ki-lô-gam sơn để đủ sơn hai mặt (*mặt trong và mặt ngoài*) của thùng đựng hàng có dạng hình hộp chữ nhật sau? Biết rằng mỗi ki-lô-gam sơn sơn được  $5\text{ m}^2$  mặt thùng.



- A. 52,4(kg).      B. 26,2(kg).      C. 10,48(kg).      D. 4,24(kg).

**Câu 17.** Hình hộp chữ nhật  $ABCD.A'B'C'D'$  có các kích thước của đáy là 10cm và 15cm. Biết diện tích xung quanh bằng tổng diện tích hai đáy. Chiều cao  $h(\text{cm})$  của hình hộp chữ nhật đó là:



- A. 6cm.      B. 10cm.      C. 8cm.      D. 12cm.