**ĐỀ 1**

**Bài 1**/ Một hình lập phương có tổng độ dài các cạnh là 48dm. Tính diện tích xung quanh và diện tích toàn phần hình lập phương đó?

**Bài 2**/ Một phòng học dạng hình hộp chữ nhật có chiều dài 8m, chiều rộng 6m , chiều cao bằng ½ chiều dài. Người ta quét vôi trần nhà và các bức tường bên trong. Tính diện tích cần quét vôi ?

**Bài 3/** Một hình thang có tổng độ dài hai đáy là 68m, chiều cao bằng 1/5 tổng hai đáy. Tính diện tích hình thang đó?

**Bài 4**: Một hình tam giác có cạnh đáy là 18cm, người ta kéo dài thêm cạnh đáy 5m nên diện tích tăng thêm là 60m2 . Tính diện tích ban đầu của hình tam giác đó?

**Bài 5**/ Một cửa hàng ngày đầu bán 150 m vải, ngày thứ hai bán gấp đôi ngày đầu, Ngày thứ ba bán hơn ngày thứ hai 20m vải . Hỏi ngày thứ hai bán bằng bao nhiêu phần trăm so với ngày thứ ba ?

**Bài 6/ Tìm X**

a/ ***x*** : 7,4 = 32,04 – 22,04 b/ x – 12,6 x 20= 89,5 x 76

ĐỀ 2

BÀI 1: Tính chu vi hình tròn có

a/ bán kính r= 2,25dm

b/ Bán kính d= 3/2m

Bài 2: Tính diện tích hình tròn có

a/ bán kính r= 7,5cm

b/ Chu vi C= 9,42m

Bài 3: Đường kính một bánh xe đạp là 65cm. Để người đó đi được quãng đường 2041m thì mỗi bánh xe phải lăn bao nhiêu vòng?