**Môn Toán 5**

**LUYỆN TẬP CHUNG**

1. Học sinh làm bài tập 1 (trang 106).

Áp dụng công thức tính diện tích hình tam giác: S = a x h : 2 => a = S x 2 : h

1. Học sinh làm bài tập 2 (trang 106).

Áp dụng công thức tính diện tích hình chữ nhật: S = a x b

Và công thức tính diện tích hình thoi: S = m x n : 2

1. Học sinh làm bài tập 3 (trang 106).

Áp dụng công thức tính chu vi hình tròn: C = d x 3,14 để tính độ dài sợi dây.

Đáp án:

1. Độ dài đáy của hình tam giác là: a= $\frac{5}{2}$ (m)
2. Diện tích khăn trải bàn là: 2 x 1,5 = 3 (m2)

 Diện tích hình thoi là: 3 : 2 = 1,5 (m2)

1. Chu vi hình tròn có đường kính 0,35 m là:

0,35 x 3,14 = 1,099 (m)

Độ dài sợi dây là:

1,099 + 3,1 x 2 = 7,299 (m)

Phụ Huynh hướng dẫn học sinh học các công thức tính diện tích hình tam giác và chu vi hình tròn trong sách giáo khoa toán 5.