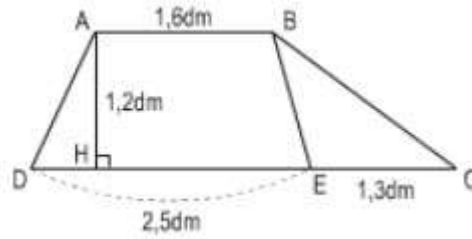


## ĐÁP ÁN BÀI 2 TRANG 95 SGK TOÁN 5 TIẾT LUYỆN TẬP CHUNG

**Bài 2:** Diện tích của hình thang ABED lớn hơn diện tích của hình tam giác BEC bao nhiêu đề-xi – mét vuông?



### Đáp án

Diện tích hình thang ABED là :

$$\frac{(2,5+1,6) \times 1,2}{2} = 2,46 \text{ (dm}^2\text{)}$$

Diện tích hình tam giác BEC là:

$$\frac{1,3 \times 1,2}{2} = 0,78 \text{ (dm}^2\text{)}$$

Diện tích hình thang ABED lớn hơn diện tích hình tam giác BEC:

$$2,46 - 0,78 = 1,68 \text{ (dm}^2\text{)}$$

Đáp số: 1,68 dm<sup>2</sup>