

**TÀI LIỆU TOÁN NÂNG CAO LỚP 5**  
**ĐỀ BÀI TẬP VỀ NHÀ**  
Liên hệ đăng kí học: 0832.64.64.64

**Câu 8.** Quãng đường AB dài 25km. Trên đường đi từ A đến B. Một người đi bộ 5km rồi tiếp tục đi ô tô trong nửa giờ thì đến B. Tính vận tốc của ô tô.

**Câu 9.** Hai thành phố A và B cách nhau 110km. Một ô tô đi từ A đến B hết 2 giờ. Một xe máy cũng đi từ A đến B với vận tốc bằng 75% vận tốc của ô tô. Tính vận tốc của xe máy.

**Câu 27.** Một thửa ruộng hình thang có hiệu độ dài hai đáy là 20m, đáy bé bằng  $\frac{3}{5}$  đáy lớn. Đáy bé dài hơn chiều cao 5m. Trung bình cứ 100m<sup>2</sup> thu hoạch được 64,5kg thóc. Tính số ki-lô-gam thóc thu hoạch được trên thửa ruộng đó.

**Câu 31.** Hình thang ABCD có diện tích là 360cm<sup>2</sup> và đáy bé bằng 60% đáy lớn. Tính chiều cao hình thang biết đáy lớn hơn đáy bé 1dm.