

TÀI LIỆU TOÁN BỒI DƯỠNG HỌC SINH GIỎI LỚP 6
ĐỀ BÀI TẬP VỀ NHÀ
Liên hệ đăng kí học: 0832.64.64.64

Họ và tên:Ngày học:

CA 2

Bài 1. Trên tia Ax lấy điểm H, K sao cho $AH = 4$ cm, $AK = 8$ cm .

- H có là trung điểm của AK không? Vì sao?
- Trên tia đối của tia Ax lấy P sao cho A là trung điểm của đoạn PH. So sánh PH và AK.
- Trên đoạn thẳng PH lấy điểm I sao cho $PI = 3$ cm. Tính độ dài HI.