**LUYỆN TẬP TỔNG BA GÓC TRONG MỘT TAM GIÁC**

|  |  |
| --- | --- |
| **Bài 1:** Tìm số đo x và y trong hình vẽ.Ta có: (2 góc kề bù) Xét ΔDEK có : (góc ngoài của một tam giác) Vậy :   |  |
| **Bài 2:** Cho ΔABC có : . Tia phân giác của góc A cắt BC ở D. Tính . **Giải:** |  |
| Xét ΔABC có:  (tổng 3 góc trong một tam giác) Vì AD là tia phân giác của  nên: | Xét ΔADB có:  (tổng 3 góc trong một tam giác) Xét ΔADB có:  (tổng 3 góc trong một tam giác) Vậy :  |