**HƯỚNG DẪN BT DÀNH CHO HS YẾU VÀ TB TOÁN 7 TUẦN 15**

**A.ĐẠI SỐ:**

**Bài 1:**

a)

=

=

=

=1

b) 

=

=

=

**Bài 2:** Tìm x

a) 

 

 

 

 

b)



 

 

 

 

**Bài 3:**

Cho hàm số: .

Tính được: 

 

 

 

**Bài 4:**

Gọi a, b, c theo thứ tự là số tiền góp vốn của ba người A, B, C.

Ta có:  và 

Áp dụng tính chất dãy tỉ số bằng nhau.

Ta có: 

Tính được: a = 21; b = 35; c = 49

Trả lời: Vậy: Người A góp vốn 21 triệu

 Người B góp vốn 35 triệu

 Người C góp vốn 49 triệu

**B.HÌNH HỌC:**



 a) Xét AMB và AMC có :

 MB = MC (gt)

 AB = AC (gt)

 AM là cạnh chung

Do đó: AMB = AMC (c.c.c)

b) Ta có: AMB = AMC (theo câu a)

   (2 góc tương ứng)

 Ta lại có: (2 góc kề bù)

 nên 

 Vậy: AM  BC

c)Ta có: AMB = AMC (theo câu a)

   (2 góc tương ứng)

 Ta lại có: (2 góc kề bù)

 nên 

 Vậy: AM  BC