**Bùi Văn Tứ - THCS Minh Đức – Thủy Nguyên**

CAU HOI

**Bài 1: (1,5 điểm)**

Cho hai biểu thức: A = 

B =  (Với 0 ≤ x, x ≠ 4)

a) Rút gọn A; B

b) Tìm giá trị của x để giá trị của biểu thức B bằng 2 lần giá trị của biểu thức A

DAPAN

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bài** | **Nội dung** | **Điểm** |
| **Bài 1:**  **(1,5 điểm)** | a) A = | 0,25 |
| = | 0,25 |
| B = | 0,25 |
| = = | 0,25 |
| b) B = 2A khi  = 6 (Với 0 ≤ x ≠ 4)  ⇔ ⇔ x = 16 (thỏa mãn). | 0,25 |
| Vậy x = 16 thì B = 2A | 0,25 |