Bùi Văn Dương – THCS Kiền Bái – Huyện Thủy Nguyên

CAUHOI

**Bài 1: (1,5 điểm)** Cho hai biểu thức:



 với x ≥ 0; x ≠ 1; x ≠ 4

1. Rút gọn các biểu thức A và B

2. Tìm các giá trị của x để giá trị biểu thức A bằng giá trị biểu thức B.

DAPAN

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bài** | **Đáp án** | **Điểm** |
| **Bài 1** | **1) 1,0 điểm** | |
|  | 0,25  0,25 |
| B =  =  =  = | 0,25  0,25 |
| **2) 0,5 điểm** | |
| Với x ≥ 0; x ≠ 1; x ≠ 4 có B = A  = 2      x = 36 (TMĐK)  Vậy với x = 36 thì B = A. | 0,25  0,25 |