**Phạm Thị Minh Hải – THCS Đà Nẵng – Quận Ngô Quyền**

**B ài 1 (1,5đ)** Rút gọn các biểu thức:

a) A = 

b) B = , với 0 < x < 1

c ) Tìm các giá trị của x để 2A + B = 0

**Đ** **áp án**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Câu** | **Đáp án** | **Điểm** |
|  | **1.a** (0,5 điểm) | |
|  | 0,25  0,25 |
| **1.b**. (0,5 điểm) | |
| Vì 0 < x < 1 nên  . | 0,25  0,25 |
| **c.** (0,5 điểm) | |
| C ó 2A + B = 0 suy ra: 2.1 -+ = 0  gi ải pt ta đ ư ợc x = | 0,25  0,25 |