**TRƯỜNG THCS LÁNG HẠ**

**PHIẾU ÔN TẬP TOÁN 6 TUẦN 4 THÁNG 3**

**ĐỀ BÀI**

***Bài 1(1 điểm):*** Sắp xếp các số trên theo thứ tự tăng dần: -11; 12; -10; |-9|; 23; 0; 150; 10

 ***Bài 2(3 điểm):*** Tính hợp lý (nếu có thể):

a) $369-4\left[\left(-5\right)+4.(-8)\right]$

b) $(-8)^{3}:(-8)^{2}+8$

 c) -23. 63 + 23. 21 – 58. 23

 ***Bài 3(4 điểm):*** Tìm số nguyên x biết:

1. 3x + 27 = 9
2. 2x + 12 = 3(x – 7)
3. 2x2 – 1 = 49
4. $\left|x-9\right|.2=10$

 ***Bài 4(1,5 điểm):*** Cho biểu thức: A = (-a - b + c) – (-a – b – c)

 a) Rút gọn A

 b) Tính giá trị của A khi a = 1; b = -1; c = -2

 ***Bài 5(0,5 điểm):*** Tìm tất cả các số nguyên a biết: (6a +1) ( 3a -1)

----- HẾT -----