|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | TRƯỜNG THCS PHÚ DIỄNĐỀ THI KHẢO SÁT GIỮA HỌC KÌ II NĂM HỌC 2014 – 2015. MÔN TOÁN 6 |

# PHẦN TRẮC NGHIỆM (*2 điểm*):

#  1. Chọn phương án đúng

1. Tổng của hai số nguyên âm là:

 **A.** Một số nguyên dương **B.** Một số nguyên âm

 **C.** Số  **D.** Đáp án khác.

1. Trong tập hợp số nguyên, tập hợp các ước của là:

 **A.**  **B.**  **C.**  **D.** Đáp án khác.

1. Cặp phân số bằng nhau là:

 **A.**  **B.**  **C.**  **D.** .

1. Phân số  rút gọn đến tối giản là:

**A. ** **B.** **C.** **D.** 

 **2. Trong các khẳng định sau, khẳng định nào đúng, khẳng định nào sai?**

**A.** Hai góc có tổng số đo  là hai góc kề bù.

**B.** Góc và góc là hai góc phụ nhau.

**C.** Nếu *a* chia hết cho *b* và *b* chia hết cho *c* thì *a* chia hết cho *c*.

**D.** Góc có số đo bằng  là góc tù.

# II. PHẦN TỰ LUẬN (8 điểm)

1. (*1,5 điểm*) Tính hợp lí (nếu có thể):

 a) ****.

 b) ****.

 c) ****.

1. (*1,5 điểm*). Tìm **** biết

 a) ****

b) ****.

 c) ****.

1. (*1,5 điểm*) Rút gọn phân số:

 a) 

 b) 

1. (*2,5 điểm*).

 Trên cùng một nửa mặt phẳng bờ chứa tia *Ox* vẽ hai tia *Oy*, *Oz* sao cho .

a) Trong ba tia *Ox*, *Oy*, *Oz* tia nào nằm giữa hai tia còn lại? Vì sao?

b) Tính số đo góc .

c) Tia *Oy* có là tia phân giác của không? Vì sao ?

1. (*1 điểm*).

 So sánh và 

 🙢 **HẾT** 🙠

##