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

|  |  |
| --- | --- |
|  | TRƯỜNG THCS MỸ ĐÌNH 1 ĐỀ KIỂM TRA CHẤT LƯỢNG GIỮA KỲ IINĂM HỌC 2020-2021. MÔN: TOÁN 6 (Thời gian 90 phút) |

# I. PHẦN TRẮC NGHIỆM (2 điểm)

# Hãy chọn câu trả lời đúng.

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

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

1. Các phân số sau, phân số nào là tối giản:

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

1. Cho  và  là hai góc bù nhau. Biết  , khi đó số đo  là:

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

1. Ta có  khi:

**A.** Tia  nằm giữa hai tia và .

**B.** Tia  nằm giữa hai tia và .

**C.** Tia  nằm giữa hai tia và .

**D.**  và  là hai góc kề bù.

# II. PHẦN TỰ LUẬN (8 điểm)

1. (2,0 điểm) Thực hiện phép tính (Hợp lí nếu có thể):

a) ****

b) ****

c) ****

d) 

1. (2,0 điểm) Tìm , biết:

a)  b)  c)  d) 

1. (3,5 điểm) Trên cùng một nửa mặt phẳng bờ chứa tia , vẽ hai tia  và  sao cho: . Kẻ tia  là tia đối của tia .

a) Trong ba tia , tia nào nằm giữa hai tia còn lại? Vì sao? Tính số đo ?

b) Kẻ  là tia phân giác của  . Tính số đo .

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

1. (0,5 điểm) Chứng tỏ  là phân số tối giản với mọi số nguyên .

## 🙢 **HẾT** 🙠

## C:\Users\Administrator\Desktop\bd\m1.jpg