|  |  |
| --- | --- |
| **TRƯỜNG THCS LÝ THƯỜNG KIỆT** | **KIỂM TRA CHẤT LƯỢNG CUỐI KÌ II**  **Năm học: 2016 – 2017**  **Môn: TOÁN – LỚP 6**  *Thời gian làm bài: 90 phút* |

**Câu 1 (2,0 điểm):** Thực hiện phép tính (tính nhanh nếu có thể)

1.  b)  c)  d) 

**Câu 2 (2,0 điểm):** Tìm x, biết:

1.  b)  c) 

**Câu 3 (2,0 điểm):**

Một người đi hết quãng đường AB trong 3 giờ. Giờ thứ nhất đi được 40km, giờ thứ hai đi  quãng đường giờ thứ nhất đi và bằng  quãng đường giờ thứ ba đi. Hỏi quãng đưởng AB dài bao nhiêu ki-lô-mét?

**Câu 4 (3,0 điểm):**

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

1. Tính số đo góc 
2. Tia Oy có phải là tia phân giác của góc  không? Vì sao?
3. Gọi tia Ot là tia đối của tia Oy. Tính số đo góc kề bù với góc 

**Câu 5 (1,0 điểm):**

Tìm phân số lớn nhất sao cho khi chia các phân số    cho nó ta đều được thương là các số tự nhiên.

**-----Hết-----**