|  |  |
| --- | --- |
| **TRƯỜNG THCS GIA THỤY**  **TỔ TOÁN -LÝ**  **ÔN TẬP TOÁN 6** |  |

**Bài 1**:***Thực hiện phép tính( Hợp lí nếu có thể):***

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

**Bài 2**:***Tìm x nguyên biết:***

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

**Bài 3**:Có 50 que gồm: 16 que, mỗi que dài 5cm; 13 que, mỗi que dài 6cm; 21 que, mỗi que dài 7cm. Hãy tìm cách chọn ra 48 que trong 50 que này để xếp nối thành một hình vuông.

**Bài 4**: Cho 3 điểm A, B, C thẳng hàng theo thứ tự đó. Lấy một điểm O không thuộc đường thẳng AB. Vẽ các tia OA, OB, OC.

a) Trong ba tia OA, OB, OC, tia nào nằm giữa hai tia còn lại.

b)Vẽ OM là tia đối của tia OB. Trong ba tia OA, OM, OB, tia nào nằm giữa hai tia còn lại. Vì sao?

Hỏi tương tự với ba tia OB, OC, OM.

c)Viết tên các góc (khác góc bẹt ) có trong hình vẽ.

**Bài 5**: Vẽ .Vẽ tia Oy nằm trong góc 

a) Đo các góc và .

b) So sánh  với 

|  |  |
| --- | --- |
| **TRƯỜNG THCS GIA THỤY**  **TỔ TOÁN -LÝ** | **ĐỀ ÔN TẬP TOÁN 6**  **TUẦN 5: Từ 2/3- 7/3** |

**ĐỀ SÔ 8**

**Bài 1**:***Thực hiện phép tính( Hợp lí nếu có thể):***

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

**Bài 2**:***Tìm x nguyên biết:***

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

**Bài 3**:Có 60 que gồm: 20 que, mỗi que dài 4cm; 17 que, mỗi que dài 5cm; 21 que, mỗi que dài 7cm. Hãy tìm cách chọn ra 58 que trong 50 que này để xếp nối thành một hình vuông.

**Bài 4**: Cho 3 điểm M, N, Q thẳng hàng theo thứ tự đó. Lấy một điểm O không thuộc đường thẳng MN. Vẽ các tia OM, ON, OQ.

a) Trong ba tia OM, ON, OQ, tia nào nằm giữa hai tia còn lại.

b) Vẽ OI là tia đối của tia ON. Trong ba tia OM, OI, ON, tia nào nằm giữa hai tia còn lại.Vì sao?

Hỏi tương tự với ba tia ON, OQ, OI.

c)Viết tên các góc (khác góc bẹt ) có trong hình vẽ.

**Bài 5**: Vẽ .Vẽ tia Oz nằm trong góc 

a) Đo các góc và .

b) So sánh  với 

|  |  |
| --- | --- |
| BGH DUYỆT | TTCM |
| Phạm Thị Hải Vân | Trần Thị Hải |