|  |
| --- |
| **MA TRẬN ĐỀ KIỂM KIỂM TRA TOÁN 7 GIỮA HỌC KÌ I** |
| **TT**(1**)** | **Chương/Chủ đề**(2) | **Nội dung/đơn vị kiến thức**(3) | **Mức độ đánh giá**(4-11) | **Tổng % điểm**(12) |
| **Nhận biết** | **Thông hiểu** | **Vận dụng** | **Vận dụng cao** |  |
| **TNKQ** | **TL** | **TNKQ** | **TL** | **TNKQ** | **TL** | **TNKQ** | **TL** |  |
| **1** | **Số hữu tỉ** | ***Tập hợp số hữu tỉ*** | Câu 1; 3(0,50 đ) |  |  |  |  |  |  |  | 5%0,5 điểm |
| ***Các phép tính về số hữu tỉ*** | Câu 4,5,8(0,75 đ) |  |  | Bài 1 (a,b,c ). Bài 2 (a, b)(2,5đ) |  | Bài 2c(0,5đ) |  | Bài 5a,b(1,0 đ) | 47,5%4,75 điểm |
| **2** | **Số thực** | ***Làm quen với số thập phân vô hạn tuần hoàn*** | Câu 12(0,25 đ) |  |  |  |  |  |  |  | 2,5%0,25 điểm |
| **3** | **Một số hình khối trong thực tiễn**  | ***Hình hộp chữ nhật. Hình lạp phương. Hình lăng trụ đứng tam giác, hình lăng trụ đứng tứ giác*** | Câu 2,7,10(0,75 đ) |  |  | Bài 3a(0,5đ) |  | Bài 3b(1,0đ) |  |  | 22,5%2,25 điểm |
| **4** | **Góc và đường thẳng song song** | ***Góc ở vị trí đặc biệt. Tia phân giác của một góc*** | Câu 6,11(0,50 đ) | Bài 4a(0,5đ) |  |  |  |  |  |  | 10%1,0 điểm |
| ***Hai đường thẳng song song và dấu hiệu nhận biết*** | Câu 9(0,25 đ) | Bài 4b(0,5đ) |  |  |  | Bài 4c(0,5đ) |  |  | 12,5%1,25 điểm |
| **Tổng** | **12** | **2** | **0** | **6** |  | **3** |  | **2** | **25** |
| **Tỉ lệ %** | **40%** | **30%** | **20%** | **10%** | **100%****10 điểm** |
| **Tỉ lệ chung** | **70%** | **30%** | **100** |