**Môn toán 7**

**KHUNG MA TRẬN ĐỀ KIỂM TRA GIỮA KÌ I**

**MÔN TOÁN – LỚP 7**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **Chủ đề** | **Nội dung/Đơn vị kiến thức** | **Mức độ đánh giá** | | | | | | | | **Tổng % điểm** |
| **Nhận biết** | | **Thông hiểu** | | **Vận dụng** | | **Vận dụng cao** | |
| **TNKQ** | **TL** | **TNKQ** | **TL** | **TNKQ** | **TL** | **TNKQ** | **TL** |
| **1** | **Số hữu tỉ**  **(5,25 đ)** | Tập hợp số hữu tỉ. | 3  (0,75 đ) |  |  |  |  |  |  |  | 7,5 |
| Các phép tính với số hữu tỉ- Lũy thừa với số mũ tự nhiên của một số hữu tỉ. | 2  (0,5 đ) | 2  (1 đ) |  |  |  |  |  | 1  (0,5 đ) | 20 |
| Thứ tự thực hiện các phép tính- Quy tắc chuyển vế. |  |  |  | 2  (1,5 đ) |  | 1  (0,5 đ) |  | 1  (0,5 đ) | 25 |
| **2** | **Số thực**  **(0,25 đ)** | Làm quen với số thập phân vô hạn tuần hoàn. | 1  (0,25 đ) |  |  |  |  |  |  |  | 2,5 |
| **3** | **Góc và đường thẳng song song**  **(1,75 đ)** | Góc ở vị trí đặc biệt. | 1  (0,25 đ) |  |  |  |  |  |  |  | 2,5 |
| Tia phân giác của một góc. |  |  |  |  |  | 1  (0,75 đ) |  |  | 7,5 |
| Hai đường thẳng song song và dấu hiệu nhận biết. |  |  |  | 1  (0,75 đ) |  |  |  |  | 7,5 |
| **4** | **Một số hình khối trong thực tiễn**  **(2,75 đ)** | Hình hộp chữ nhật và hình lập phương. | 3  (0,75 đ) |  |  | 1  (0,75 đ) |  | 1  (0,75 đ) |  |  | 22,5 |
| Hình lăng trụ đứng tam giác và hình lăng trụ đứng tứ giác. | 2  (0,5 đ) |  |  |  |  |  |  |  | 5 |
| **Tổng** | | | **12** | **2** | **0** | **4** | **0** | **3** | **0** | **2** | 23 |
| **Tỉ lệ %** | | | **40%** | | **30%** | | **20%** | | **10%** | | **100** |
| **Tỉ lệ chung** | | | **70%** | | | | **30%** | | | | **100** |