**MA TRẬN ĐỀ KIỂM TRA CUỐI HKI – MÔN TOÁN 7
NĂM HỌC: 2021 – 2022\_Huyện Hóc Môn**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Mức độ****Chủ đề** | **Nhận biết** | **Thông hiểu** | **Vận dụng** |
| **Cơ bản** | **Cao** |
| Tập hợp N, Z, Q | Câu 1, câu 2**(0,5 đ)** |  |  |  |
| Lũy thừa của số hữu tỉ | Câu 3 **(0,25 đ)** |  |  |  |
| Giá trị tuyệt đối của một số hữu tỉ | Câu 9 **(0,25 đ)** |  |  |  |
| Tỉ lệ thức | Câu 6, câu 11 **(0,5 đ)** |  |  |  |
| Tính chất của dãy tỉ số bằng nhau | Câu 8 **(0,25 đ)** | Bài 2 **(1,0 đ)** |  |  |
| Làm tròn số | Câu 4 **(0,25 đ)** |  |  |  |
| Số vô tỉ. Khái niệm về căn bậc hai | Câu 5 **(0,25 đ)** |  |  |  |
| Đại lượng tỉ lệ thuận + đại lượng tỉ lệ nghịch | Câu 7, câu 10 **(0,5 đ)** |  |  |  |
| Hàm số | Câu 16 **(0,25 đ)** | Câu 17 **(0,5 đ)** |  |  |
| Thực hiện phép tính |  | Câu 19, bài 1**(1,5 đ)** |  |  |
| Tìm x |  | Câu 18 **(0,5 đ)** |  |  |
| Các góc tạo bởi một đường thẳng cắt hai đường thẳng | Câu 12 **(0,25 đ)** |  |  |  |
| Tính chất hai đường thẳng song song |  | Câu 20 **(0,5 đ)** | Bài 3 **(0,5 đ)** |  |
| Quan hệ giữa tính vuông góc với tính song song. | Câu 13 **(0,25 đ)** |  |  |  |
| Tổng ba góc của một tam giác | Câu 15 **(0,25 đ)** |  |  |  |
| Trường hợp bằng nhau của hai tam giác | Câu 14 **(0,25 đ)** | Bài 4a **(1,0 đ)** |  | Bài 4b **(0,5 đ)** |
| **Tổng cộng** | 16 câu**4,0 đ** | 8 câu**5,0 đ** | 1 câu**0,5 đ** | 1 câu**0,5 đ** |