**ĐÁP ÁN ĐỀ THI GIỮA KỲ I TOÁN 6**

**( Năm học 2022 – 2023)**

I.Trắc nghiệm: Mỗi câu đúng được 0.25 điểm.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Câu | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Đáp án | A | B | C | D | C | A | A | A |
| Câu | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| Đáp án | A | B | C | B | A | D | B | D |

II.Tự luận

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bài** | **Đáp án** | **Điểm** |
| **Câu 17****(1,5đ)** | a) 7. 18 + 82 .7 – 25.4 + 3= 7. (18+82) – 100 + 3= 7.100 - 100 + 3= 600 + 3= 603b) Thực hiện phép chia ta được120 = 23.3.5 | 0,250,250,250,75 |
| **Câu 18****(1,5đ)** | a)   b)    | 0,250,250,250,250,250,25 |
| **Câu 19****(1đ)** | Gọi số HS của lớp 6A là x (0 < x < 45)Vì x B(4) ; x B(5), x B(8) nên x∈ BC (4,5,8)BCNN(4,5,8) = 23.5 = 40Do (0 < x < 45) nên số học sinh của lớp 6A là 40 HS | 0,250,250,250,25 |
| **Câu 20****(1,5đ)** | Thứ tự sắp xếp là : -8 ; -6 ; -4 ; -2 ; 0 ; 2 ; 4 ; 6 ; 8Biểu diễn được trên trục số | 1đ0,5 |
| **Câu 21****(0,5đ)** | (minh họa bằng hình vẽ)-Dùng thước vẽ đoạn thẳng AB = 4cm-Dùng compa cẽ các phần đường tròn cùng bán kính 4cm và có tâm lần lược là A, B-Hai phần đường tròn nói trên cắt nhau tại C-Kẻ đoạn thẳng nối C và A, C và B ta được tam giác đều ABC có cạnh là 4 cm | 0,250,25 |