**HƯỚNG DẪN CHẤM ĐỀ KIỂM TRA GIỮA HKII MÔN TOÁN** [**LỚP 6**](https://vndoc.com/tai-lieu-hoc-tap-lop-6)

1. **Trắc nghiệm** (2 điểm): Mỗi câu trả lời đúng cho 0,25 điểm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1A | 2D | 3C | 4D | 5A | 6C | 7B | 8B |

1. **Tự luận** (8 điểm)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Câu** | **Đáp án** | **Điểm** |
| Câu 1 | 3 1 9 4 5  a)      4 3 12 12 12 | 0,5 |
| (2 điểm) |  |
|  | b)  9 . 4  4 . 5  4  2 13 13 2 13 | 0,25 |
| 0,25 |
| c)  4  9 : 1  5 15 15    + 9 | 0,25 |
| 0,25 |
|  | 0,25 |
| 0,25 |
| Câu 2  (2 điểm) |  | 0,25  0,25 |
| b)  *x*2 16  0  *x*2  16  *x*  4; *x*  4  **Thiếu một giá trị của** *x* **trừ 0,25 điểm** | 0,5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 0,25 |
| 0,25 |
|  | d) (4*x* 1)(*x*  9)  0  TH1: TH2:  4*x* 1  0 *x*  9  0  4*x*  1 *x*  9  *x*  1 *x*  9  4  **Thiếu một giá trị của** *x* **trừ 0,25 điểm** | 0,25 |
| 0,25 |
| Câu 3 | a) Doanh thu của nhóm 1 là:  48 (triệu) | 0,25  0,25  0,25  0,25  0,5 |
| (1,5 điểm) |  |
|  | Doanh thu của nhóm 2 là:  32 (triệu) |
|  |  |
|  | Doanh thu của nhóm 3 là: 120  48  32  40 (triệu) |
|  | b) Doanh thu của các nhóm lần lượt được sắp xếp như sau: |
|  | Nhóm 1 > Nhóm 3 > Nhóm 2 |
|  | Nhóm có doanh thu cao nhất là nhóm 1. |
| Câu 4 | Hình vẽ: | 0,5 |
| (2 điểm) |  |  |
|  | Bài làm không có hình không chấm điểm |  |
|  | a) Hai tia đối nhau gốc B là BA và BO. | 0,25 |
|  | Điểm O không nằm trên tia BA, điểm O nằm trên tia AB. | 0,5 |
|  | b) Do B nằm giữa O và A | 0,25 |
|  | OA = OB + BA |  |
|  | AB = OA – OB = 6 – 3 = 3cm | 0,25 |
|  | Nên OB = AB = 3cm, B nằm giữa O và A |  |
|  | Suy ra B là trung điểm của OA | 0,25 |
|  | **Học sinh không chứng minh A nằm giữa O và B không có điểm** |  |
| Câu 5 | (1)  A=++++…+ (2)  Lấy (2) – (1), ta được:  A=-  -  + = |  |
| (0,5 điểm) | 0,25 |
|  |  |
|  | 0,25 |

**Học sinh làm đúng và giải thích hợp lý vẫn cho điểm tối đa.**