**ĐÁP ÁN KIỂM TRA GIỮA KỲ 2 - HÓA 10**

**1. TRẮC NGHIỆM**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| C | B | B | D | C | A | B | A | D | D | C | D | B | A |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| D | C | C | B | C | B | C | D | A | A | A | B | D | A |

**MÃ ĐỀ 134**

**MÃ ĐỀ 210**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| A | B | B | D | C | A | C | C | D | D | C | B | B | A |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| D | C | B | D | B | C | D | A | A | C | B | A | A | D |

**2. TỰ LUẬN**

**Câu 1: (1 điểm)**

Xác định đúng số oxi hóa của chất khử, chất oxi hóa: 0,25 điểm

Nêu ra được chất khử, chất oxi hóa: 0,25 điểm

Viết đúng quá trình khử, quá trình oxi hóa: 0,25 điểm

Cân bằng đúng phương trình oxi hóa khử 0,25 điểm

***Lưu ý:*** trường hợp học sinh làm được ½ yêu cầu trong mỗi bước thì cứ 2 ý nhỏ đúng trong các bước sẽ được 0,25 điểm.

**Câu 2.** (**1 điểm**) mỗi phản ứng đúng : 0.25đ

**Câu 3**. (**1 điểm)**

**- 2**pt đúng : 0,25 điểm

- Hệ pt đúng 0,25 điểm

- Giải x = 0,2 ; y = 0,1 : 0,25 điểm

-Tính ra mAl = 5,4 g ; mZn = 6,5 g 0,25 điểm

…….. Hết…….