|  |  |
| --- | --- |
|  UBND HUYỆN AN LÃO**TRƯỜNG TIỂU HỌC AN THẮNG** |  **ĐỀ KIỂM TRA GIỮA HỌC KÌ I** **Năm học 2024 - 2025** **Môn: Toán - Lớp 2***Thời gian: 40 phút (Không kể thời gian giao đề)* |

Họ và tên:……………………........…………Số báo danh:………..Phòng thi:…….

**I. TRẮC NGHIỆM (4 điểm) *Khoanh tròn vào chữ đặt trước câu trả lời đúng:***

**Câu 1**: **(1 điểm):**

a Số liền trước của 90 là:

 A. 80 B. 90 C. 89

b, Số lớn nhất có hai chữ số khác nhau là:

 A. 98 B. 99 C. 11

**Câu 2**: **(1 điểm):**

a, Tổng của 6 và 8 là:

 A. 14 B. 2 C. 12

b, Kết quả của phép tính: 7 + 9 - 8 là:

 A. 8 B. 9 C. 10

**Câu 3**: **(1 điểm):** Phép tính nào có kết quả lớn nhất:

 A . 12 - 4 B.16 - 9 C.13 - 7 D. 15 - 6

**Câu 4 (1 điểm):** Hình bên có bao nhiêu hình tam giác, bao nhiêu hình tứ giác?

|  |  |
| --- | --- |
|  Có ……. hình tam giác …… hình chữ nhật | 2015-12-16_224300 |

**II. TỰ LUẬN:** **(6 điểm)**

**Câu 5: Tính** **nhẩm (1,5 điểm)**

|  |  |
| --- | --- |
| 6 + 8 = ........ | 13 - 6 = ........ |
| 7 + 9 = ......... | 12 - 8 = ........ |
| 4 + 7 = .......... | 13 - 6 = ......... |

**<; >; =**

**Câu 6**: **? (1 điểm)**

 4 + 9 ...... 12 7 + 6 ...... 6 + 7

 16 - 8 ...... 9 15 - 8 ....... 14 - 8

 **Câu 7:** **Tính (1 điểm)**

|  |  |
| --- | --- |
| a) 7 + 4 + 5 = ................................................................................... | c, 17 - 8 - 3 = ................................................................................. |
| b) 13 - 6 + 8 = ................................................................................... | d, 8 + 4 - 9 = ................................................................................. |

**Câu 8: (1,5 điểm)** Nga có 15 quyển vở, Hoa có ít hơn Nga 6 quyển vở. Hỏi Hoa có bao nhiêu quyển vở?

…………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………

**Câu 9:** **(1 điểm)** Tìm hiệu của số bé nhất có hai chữ số giống nhau với số lớn nhất có một chữ số

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………