|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| PHÒNG GD & ĐT QUẬN LONG BIÊN  **TRƯỜNG TIỂU HỌC GIA THƯỢNG**  Họ và tên HS*:* ……………………………  Lớp: 2A…. | | *Thứ …. ngày ….. tháng năm 2023*  **BÀI KIỂM TRA CUỐI HỌC KÌ I**  **Năm học 2023 - 2024**  **Môn Toán - Lớp 2** | |
| Điểm | Nhận xét của giáo viên  ………………………..………….………………..…………  ………………………..………….………………..………… | |

1. **TRẮC NGHIỆM (4 điểm)**

**Câu 1: (0.5 điểm) Số liền sau của số lớn nhất có hai chữ số là: (M1)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. 99 | 1. 100 | 1. 98 | 1. 101 |

**Câu 2: (0.5 điểm) Dãy số được viết theo thứ tự giảm dần:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. 91 ; 57 ; 58 ; 73 ; 24 | 1. 91; 57; 58; 73; 24 |
| 1. 57; 58; 91; 73; 24 | 1. 91; 73; 58; 57; 24 |

**Câu 3: (0.5 điểm) Tính tổng, biết các số hạng là 48 và 17 :**

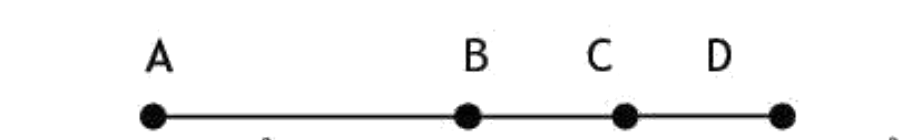
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. 56 | 1. 65 | 1. 45 | 1. 50 |

**Câu 4: (0.5 điểm) Số gồm 9 chục và 7 đơn vị là:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. 97 | 1. 98 | 1. 99 | 1. 79 |

**Câu 5: (0.5 điểm) Tại công viên Thủ Lệ, bạn nai đực nặng 67kg, bạn nai cái nặng 49kg. Hỏi bạn nai đực nặng hơn bạn nai cái là:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. 18 kg | 1. 18 |
| 1. 28 kg | 1. 28 |

**Câu 6: (0.5 điểm) Có mấy đoạn thẳng ở hình bên:** 

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. 3 đoạn thẳng | 1. 4 đoạn thẳng | 1. 5 đoạn thẳng | 1. 6 đoạn thẳng |

**Câu 7: (0.5 đ) Trong phép tính: 67 – 12 = 55, 12 được gọi là:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. Số bị trừ | 1. Hiệu | 1. Số trừ | 1. Tổng |

**Câu 8: (0.5 đ) Hình M có:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. 4 hình tam giác, 2 hình tứ giác 2. 3 hình tam giác, 3 hình tứ giác 3. 5 hình tam giác, 3 hình tứ giác 4. 2 hình tam giác, 4 hình tứ giác |  |

1. **TỰ LUẬN (6 điểm):**

**Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **63 + 18** | **19 + 35** | **61 – 24** | **100 – 82** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Bài 2: (1 điểm) Tính:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. 63 + 18 – 27 = ……………………..   = …………………….. | 1. 25 – 11 + 54 = ……………………..   = …………………….. |

**Bài 3: (2 điểm) Có một thùng đựng xăng. Sau khi lấy ra 36 l xăng thì trong thùng còn lại 64 l xăng. Hỏi lúc đầu trong thùng có bao nhiêu lít xăng?**

Bài giải

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Bài 4: (1 điểm) Viết vào chỗ chấm:**

1. Một phép cộng có tổng bằng một số hạng:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Một phép trừ có số bị trừ bằng hiệu:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **PHÒNG GD&ĐT QUẬN LONG BIÊN**  **TRƯỜNG TIỂU HỌC GIA THƯỢNG** |

**HƯỚNG DẪN CHẤM BÀI KIỂM TRA HỌC KÌ I**

**NĂM HỌC 2023-2024**

**MÔN TOÁN - LỚP 2**

**PHẦN 1: TRẮC NGHIỆM** (4 điểm)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Bài | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Đáp án | B | C | B | A | A | D | C | A |
| Điểm | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0.5 |

**PHẦN 2: TỰ LUẬN** ( 6 điểm)

**Bài 1.** *(2 điểm)*Làm đúng mỗi phép tính được 0,5 điểm

*(Thiếu kẻ ngang trừ 0,25 điểm/phép tính ; đặt tính lệch hàng, cột trừ 0.25 điểm/phép tính )*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **a. 81** | **b. 54** | **c. 37** | **d. 18** |

**Bài 2**. *(1 điểm)*  Làm đúng mỗi phần được 0,5 điểm**.**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. 63 + 18 – 27 = 54 | 1. 25 – 11 + 54 = 68 |

**Bài 3**. *(2 điểm)*                             **Bài giải**

Lúc đầu trong thùng có số lít xăng là:         (0,5 điểm)

                      36 + 64 = 100 (l)                            (1 điểm)

                                            Đáp số: 100 lít xăng                   (0,5 điểm)

**Bài 4:**

1. Một phép cộng có tổng bằng một số hạng: 4 + 0 = 4 ; 0 + 9 = 9 ;… (0.5 điểm)
2. Một phép trừ có số bị trừ bằng hiệu: 98 – 0 = 98 ; 34 – 0 = 34 ; …. (0.5 điểm)