**BUỔI 2. PHÉP CỘNG VÀ PHÉP TRỪ SỐ TỰ NHIÊN**

**BÀI KIỂM TRA TRẮC NGHIỆM ĐẦU GIỜ**

***Câu 1:*** Nếu  thì ?

Kết quả là:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. . | B. . | C. . | D. . |

**Câu 2:** Nếu  thì ?

Kết quả là:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. | B. | C. | D. |

**Câu 3:** Nếu  thì ?

Kết quả là:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. | B. | C. | D. |

**Câu 4*:*** Tính ?

Kết quả là:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. . | B. . | C. . | D. . |

**Câu 5:** Tìm x, biết ?

Kết quả là:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. | B. | C. | D. |

*Tiết 1:*

**Bài 1:** Tính:

a) ; b) ; c) ;

**Bài 2:** Tính nhẩm bằng cách tách một số hạng thành tổng của hai số hạng khác

a) ; b) ; c) ;

**Bài 3: Dạng toán có lời văn**

Nhà trường tổ chức hội chợ để gây quỹ ủng hộ “*Trái tim cho em*”. Lớp 6B vẽ một bức tranh và đem bán đấu giá với giá dự kiến là  đồng. Người thứ nhất trả cao hơn dự kiến là  đồng. Người thứ hai trả cao hơn người thứ nhất là  đồng và mua được bức tranh. Hỏi bức tranh được bán với giá bao nhiêu?

**Tiết 2:**

**Bài 1:** Tính nhẩm bằng cách thêm vào số bị trừ và số trừ cùng một số thích hợp:

a) ; b) ; c) ;

**Bài 2: Tính nhanh**

a) ;

b) ;

**Bài 3: Tìm x, biết:**

a) ; b) ;

**Bài 4: Dạng toán có lời văn**

Trong bảng dưới đây có ghi tổng diện tích và diện tích biển của các khu bảo tồn biển Nam Yết, Lý Sơn, Hải Vân – Sơn Chà:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Khu bảo tồn biển | Tổng diện tích (ha) | Diện tích biển (ha) |
| Nam Yết |  |  |
| Lý Sơn |  |  |
| Hải Vân – Sơn Chà |  |  |

**Tiết 3:**

**Bài 1:** Tìm chữ số  , biết.

a)  b) 

**Bài 2:** Cho  số tự nhiên, trong đó tổng của năm số bất kì đều là một số lẻ. Hỏi tổng của  số tự nhiên đó là số lẻ hay số chẵn?

**Bài 3:** Trên bảng có bộ ba số  . Cứ sau mỗi phút, người ta thay đồng thời mỗi số trên bảng bằng tổng của hai số còn lại thì được một bộ ba số mới. Nếu cứ làm như vậy sau 30 phút thì hiệu của số lớn nhất và số bé nhất trong bộ ba số trên bảng bằng bao nhiêu?

BTVN:

**Bài tập:** Tìm x, biết

a)  b) 

c)  d) 

e)  f) 