**Đề toán lớp 4 kì II mẫu 4**

**Phần I. Trắc nghiệm (3 điểm)**

**Câu 1:** Trung bình cộng của các số: 150 ; 151 và 152 là :

A. 150    B. 152    C. 151    D. 453

**Câu 2:** Trong các số 36; 150; 180; 250. Số chia hết cho cả 2; 3; 5 và 9 là:

A. 36     B.180     C. 150     D. 250

**Câu 3:** Biểu thức 

Có kết quả là:

 

**Câu 4:** Tìm x: x + 295 = 45 × 11

A. x = 200    B. x= 495    C. x= 790     D. x = 350

**Câu 5:** Hai lớp 4A và 4B thu gom được tất cả 250 ki-lô-gam giấy vụn. Lớp 4A thu gom được nhiều hơn lớp 4B là 20 ki-lô-gam giấy vụn. Hỏi lớp 4A thu gom được nhiêu ki-lô-gam giấy vụn?

A. 125kg     B.135kg     C. 230kg     D. 270kg

**Câu 6:** Một hình bình hành có chiều cao 2dm và độ dài đáy 10cm. Diện tích hình bình hành đó là:

A. 20cm2     B. 200cm2     C. 20dm2     D. 24 dm2

**Phần II. Tự luận (7 điểm)**

**Câu 1 (3 điểm):**Tính

 

**Câu 2 (3 điểm):** Một mảnh vườn hình chữ nhật có chiều dài 15m, chiều rộng bằng  chiều dài. Trung bình cứ 1 m2 vườn đó người ta thu được 10 ki - lô - gam cà chua. Hỏi trên cả mảnh vườn đó người ta thu được bao nhiêu ki - lô - gam cà chua?

**Câu 3 (1 điểm):** Tính bằng cách thuận tiện nhất:

(36 + 54) × 7 + 7 × 9 + 7

**Đáp án & Thang điểm**

**Phần I. Trắc nghiệm (3 điểm)**

Mỗi câu đúng được 0,5 điểm:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Câu 1** | **Câu 2** | **Câu 3** | **Câu 4** | **Câu 5** | **Câu 6** |
| C | B | D | A | B | B |

**Phần II. Tự luận (7 điểm)**

**Câu 1 (3 điểm) :**

 

**Câu 2 (3 điểm):**

Chiều rộng mảnh vườn hình chữ nhật là:



Diện tích mảnh vườn hình chữ nhật là:

15 × 10 = 150 (m2)

Số ki- lô-gam cà chua thu hoạch được trên thửa ruộng đó là:

10 × 150 = 1500 (kg)

Đáp số: 1500 kg cà chua

**Câu 3 (1 điểm) :**

(36 + 54) × 7 + 7 × 9 + 7

= 90 × 7 + 7 × 9 + 7

= (90 + 9 + 1 ) × 7

= 100 × 7

= 700