**DOCTAILIEU.COM**

**PHIẾU BÀI TẬP CUỐI TUẦN TOÁN LỚP 4 TUẦN 1**

**Phần 1 – Trắc nghiệm**

**Câu 1**: Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng:

Số 40025 đọc là:

1. Bốn mươi nghìn không trăm hai năm
2. Bốn mươi nghìn không trăm hai mươi lăm
3. Bốn mươi nghìn, hai trăm và 5 đơn vị
4. Bốn trăm nghìn và hai mươi lăm đơn vị

**Câu 2:** Điền dấu **>;<;=** thích hợp vào chỗ chấm

**3427….3472                       37213….37231                       36728….36000+700+28**

**9998….8999                       60205….600025                      99998….99999**

**Câu 3:** Chọn câu trả lờ đúng

Nếu ***a*=9240** thì giá trị biểu thức **45105–*a*:5** là:

A. **7173**

B. **43257**

C. **42357**

D. **7183**

**Câu 4**: Khoanh vào chữ cái trước đáp số đúng:

Một đội công nhân đắp đường, trong 4 ngày đầu đắp được 180*m* đường. Hỏi trong một tuần đội đó đắp được bao nhiêu mét đường? *(Biết rằng 1 tuần làm việc 5 ngày và số mét đường đắp được trong mỗi ngày là như nhau)*

A. 225*m* đường

B. 144*m* đường

C. 135*m* đường

D. 215*m* đường

**Phần 2 - Trình bày chi tiết các bài toán**

**Bài 1**: Một hình chữ nhật có chiều dài là **36cm**. Chiều rộng bằng **1/4** chiều dài. Tính chu vi và diện tích của hình chữ nhật đó.

**Bài giải**

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

**Bài 2**:  Một nhà máy trong 4 ngày sản xuất được 680 ti vi. Hỏi trong 7 ngày nhà máy đó sản xuất được bao nhiêu chiếc ti vi, biết số ti vi mỗi ngày sản xuất như nhau .

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

**Bài 3:** Tìm ***x***:

1. ***x* – 1295=3702**

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

b)***x* + 4876=9312**

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

c) ***x* × 5=3645**

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

d**)  *x* : 9=2036**

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………