ĐỀ THI HỌC KÌ I LỚP 4

ĐỀ SỐ 3

I. Trắc nghiệm: (4 điểm) Khoanh tròn vào đáp án đúng nhất

Câu 1. Cho a = 8264; b = 1459. Thì giá trị biểu thức: a + b =?

A. 6805 B. 1459 C. 8264 D. 9723

Câu 2. Chọn câu trả lời đúng:

Số 9760345 gồm:

A. 97 triệu, 60 nghìn, 3 trăm, 4 chục và 5 đơn vị.

B. 9 triệu, 7 trăm nghìn, 6 chục nghìn, 3 trăm, 4 chục và 5 đơn vị.

C. 9 triệu, 7 trăm nghìn, 6 nghìn, 3 trăm, 4 chục và 5 đơn vị.

D. 97 triệu, 6 trăm nghìn, 3 trăm, 4 chục và 5 đơn vị.

Câu 3. Trung bình cộng của các số

45;55

và 80 là:

A. 50 B. 60 C. 65 D. 70

Câu 4. Trong các số 79 325; 79 532; 79 523; 79 235, số chia hết cho 2 là:

A. 79 325 B. 79 532 C. 79 523 D. 79 235

II. Tự luận: 6 điểm

Bài 1. (2 điểm) Tính.

a) 197 635 + 81 324 b) 68 543 – 56 627

............................................ ............................................

............................................ ............................................

............................................ ............................................

c)

178 241

d)

6420:321

............................................ ............................................

............................................ ............................................

............................................ ............................................

............................................ ............................................

............................................ ............................................

Bài 2. (2 điểm) Một tổ sản xuất có 25 công nhân. Tháng thứ nhất tổ đó làm được 954

sản phẩm, tháng thứ hai làm được 821 sản phẩm, tháng thứ ba làm được 1350 sản

phẩm. Hỏi trong cả ba tháng đó trung bình mỗi công nhân của tổ đó làm được bao nhiêu

sản phẩm?

Lời giải

....................................................................................................................................

....................................................................................................................................

....................................................................................................................................

....................................................................................................................................

....................................................................................................................................

....................................................................................................................................

Bài 3. (1 điểm) Hiện nay hai chị em của Lan và Hoa có tổng là 21 tuổi. Biết Lan hơn Hoa

3 tuổi. Tìm tuổi của mỗi người hiện nay?

Lời giải

....................................................................................................................................

....................................................................................................................................

....................................................................................................................................

....................................................................................................................................

....................................................................................................................................

Bài 4. (1 điểm) Tìm số bị chia, số chia nhỏ nhất sao cho phép chia đó có thương là 6 và

số dư là 33.

Lời giải

....................................................................................................................................

....................................................................................................................................

....................................................................................................................................

....................................................................................................................................

....................................................................................................................................