

ĐỀ KIỂM TRA CUỐI TUẦN TOÁN 4

Tuần 10 – Đề B

Phần I. Trắc nghiệm

1. Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng

Tích của hai số là 3684. Nếu gấp một thừa số lên 3 lần thì tích của hai số là :

- A. 11052 B. 1128 C. 3687 D. 3681

2. Đánh dấu X vào chỗ chấm cạnh cách tính hợp lý nhất :

- A. $25 \times 9 \times 4 \times 7 = (25 \times 4) \times (9 \times 7)$
 $= 100 \times 63$
 $= 6300 \dots$
- B. $25 \times 9 \times 4 \times 7 = (25 \times 9) \times 4 \times 7$
 $= 225 \times 4 \times 7$
 $= 900 \times 7$
 $= 6300 \dots$
- C. $25 \times 9 \times 4 \times 7 = 25 \times (9 \times 4 \times 7)$
 $= 25 \times 252$
 $= 5 \times 252 \times 5$
 $= 1260 \times 5$
 $= 6300 \dots$
- D. $25 \times 9 \times 4 \times 7 = (25 \times 7) \times 9 \times 4$
 $= 175 \times 9 \times 4$
 $= 1575 \times 4$
 $= 6300 \dots$

3. Nối mỗi dòng ở cột bên trái với một dòng ở cột bên phải để được khẳng định đúng :

A. Tích của số lẻ bé nhất có 5 chữ số và số lớn nhất có 1 chữ số là :	187998	(1)
B. Tích của số lẻ bé nhất có 5 chữ số khác nhau và 7 là :	360000	(2)
C. Tích của số lớn nhất có 5 chữ số mà chữ số hàng nghìn là 3 và số chẵn nhỏ nhất lớn hơn 0 là :	90009	(3)
D. Tích của số nhỏ nhất có 5 chữ số mà chữ số hàng chục nghìn là 4 và số lớn nhất có một chữ số là :	71645	(4)

Phần II. Trình bày chi tiết các bài toán

1. Cho bốn chữ số a, b, c, d khác nhau và khác 0. Lập số lớn nhất và số bé nhất có bốn chữ số gồm các chữ số này. Tổng của hai số lập được là 8558.

Tính $a + b + c + d$.

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

2. Khi nhân một số với 1236, Tâm đã viết nhầm chữ số 6 ở hàng đơn vị của số 1236 thành chữ số 9 nên tích tăng thêm 15 đơn vị. Hãy tìm tích đúng của phép nhân đó .

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

3. Tìm các số tự nhiên a biết :

$$35634 \times a < 142535$$

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