

# ÔN TẬP TOÁN - ĐỀ 1

1. Đặt tính rồi tính:

a)  $963,24 - 874,8$

b)  $0,036 : 0,48$

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

c)  $3,24 \times 5,4$

d)  $100 - 14,26$

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

2. Tìm x:

a)  $x : 6,14 = 21,2 - 13,7$

b)  $(4,1 + x) \times 4,1 = 92,25$

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

3. Tính bằng cách thuận tiện nhất:

a)  $20,6 \times 2,3 + 20,6 \times 3,4 + 20,6 \times 4,3$

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

b)  $3,45 \times 123 + 4 \times 3,45 - 3,45 \times 27$

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

4. Một hình thang có đáy lớn 36cm, đáy bé bằng  $\frac{5}{6}$  đáy lớn, chiều cao bằng trung bình cộng hai đáy. Tính diện tích hình thang.

Bài giải

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

5. Một căn phòng hình hộp chữ nhật có chiều dài 9m, chiều rộng kém chiều dài 3m, chiều cao 4m. Người ta quét sơn xung quanh bên trong bốn bức tường và trần nhà của căn phòng đó. Hỏi diện tích cần quét sơn là bao nhiêu, biết tổng diện tích các cửa sổ và cửa ra vào là  $11,25m^2$ ?

Bài giải

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

## ÔN TẬP TOÁN - ĐỀ 2

1. Đặt tính rồi tính:

a,  $24,89 + 15,79$

b,  $45,76 - 27,3$

c,  $53,8 \times 6,9$

d,  $64,7 : 0,5$

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

2. Tìm x:

a)  $259,2 : x = 39 + 4,2$

b)  $X - 27,7 = 5,3 \times 6,7$

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

3. Tính bằng cách thuận tiện nhất:

a)  $48,25 + 12,72 + 51,75 + 87,28$

b)  $0,087 + 1,123 + 0,913 + 0,877$

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

**Bài tập 4** Tính diện tích hình tròn biết chu vi của hình tròn đó bằng 28,26m

Bài giải

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

5 .Mảnh vườn hình chữ nhật có chiều dài 35m, chiều rộng bằng  $\frac{3}{5}$  chiều dài. Ở giữa vườn, người ta xây một cái bể hình tròn bán kính 2m. Tính diện tích phần đất còn lại của mảnh vườn.

Bài giải

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

## ÔN TẬP TOÁN - ĐỀ 3

**Câu 1: Đặt tính rồi tính:**

a.  $39,27 + 69,18$

b.  $76,45 - 43,64$

c.  $32,43 \times 2,5$

d.  $77,5 : 2,5$

**Câu 2: Tìm X**

a.  $X \times 1,8 = 72$

b.  $X - 247 = 634 + 106$

c.  $X \times 9 - X \times 4 = 98,5$

**Câu 3: Tính bằng cách thuận tiện:**

a.  $12,45 + 6,98 + 7,55$

b.  $6,5 \times 47,8 + 47,8 \times 3,5$

**Câu 4:** Một hình tròn có đường kính 2,4cm. Hỏi diện tích của hình tròn đó bằng bao nhiêu xăng-ti-mét-vuông?

**Câu 5:** Sân trường hình thang có đáy bé 22m, đáy lớn hơn đáy bé 6m, chiều cao bằng trung bình cộng tổng hai đáy hình thang. Tính diện tích sân trường đó?

## ÔN TẬP TOÁN - ĐỀ 4

1/ Đặt tính rồi tính

a.  $18 + 4,8$

b.  $55,8 : 45$

c.  $461 \times 4,5$

d.  $45,6 - 6,89$

2/ Tìm x

a.  $x \times 0,8 = 1,2 \times 4,5$

b.  $x \times 3 \times 5 = 2,7$

3/ Tính bằng cách thuận tiện

a.  $16,7 \times 2,5 - 6,7 \times 2,5$

b.  $2,5 \times 1,23 \times 0,4$

4/ Một bánh xe 1200 vòng được một đoạn đường dài 2449,2 m. Tính đường kính của bánh xe đó.

5/ Một cửa hàng có 800 kg gạo . Buổi sáng bán được 15% số gạo đó, buổi chiều bán được 15% số còn lại . Hỏi sau khi bán cửa hàng còn lại bao nhiêu kg gạo?

## ÔN TẬP TOÁN - ĐỀ 5

1/ Đặt tính rồi tính

a.  $45 - 0,34$

b.  $3,48 + 24,09$

c.  $0,23 \times 3,5$

d.  $13 : 12,5$

2/ Tìm x

a.  $45,54 : x = 18:5$

b.  $1,2 : x \times 4 = 20$

3/ Tính bằng cách thuận tiện

a.  $4,65 \times 5,7 + 5,7 \times 5,35$

b.  $2,5 \times 3,6 \times 4$

4/ Một mảnh vải hình tam giác có độ dài đáy 9,28 dm và chiều cao 25 cm. Tính diện tích mảnh vải đó.

5/ Trên một miếng đất hình thang có đáy lớn 9m , đáy bé 5m và chiều cao 12 m, người ta đã thu hoạch được 268,8 kg rau. Tính xem mỗi mét vuông thu hoạch được bao nhiêu kg rau?

## ÔN TẬP TOÁN - ĐỀ 6

1/ Đặt tính rồi tính

a.  $38,9 + 3,45$    b.  $30 - 2,2$    c.  $35 \times 2,45$    d.  $5,2 : 0,25$

2/ Tìm x

a.  $x - 7,5 = 3,42$

b.  $x - 6,57 = 8,54 + 15,36$

3/ Tính bằng cách thuận tiện

a.  $3,6 \times 4,5 + 4,5 \times 6,4$    b.  $7,89 \times 0,5 \times 20$

4/ Một cửa hàng vải trong buổi sáng bán được 625 000 đồng . Tính ra cửa hàng đã được lãi 25 % so với số vốn bỏ ra. Hỏi tiền vốn bỏ ra là bao nhiêu?

5/ Một cái hộp hình lập phương không có nắp có chu vi đáy là 8,2 dm. Tính diện tích xung quanh và diện tích toàn phần cái hộp đó.