**ÔN TẬP TOÁN LỚP** 5

**Bµi 1 :** TÝnh : a) 4 -  b)  : 3 c) 578,97 x 307 d) 266,22 : 34

………………………………………………………............................................

………………………………………………………............................................

………………………………………………………............................................

………………………………………………………............................................

………………………………………………………............................................

**Bµi 2 :** T×m y: a)0,8 x y = 1,2 x 10 b) 0,336 x y : 0,35 = 0,6

………………………………………………………............................................

………………………………………………………............................................

………………………………………………………............................................

………………………………………………………............................................

………………………………………………………............................................

**Bài 3:** Tính bằng cách thuận tiện

1. 4,86 x 0,25 x 40 b) 72,9 x 99 + 72 + 0,9

………………………………………………………............................................

………………………………………………………............................................

………………………………………………………............................................

………………………………………………………............................................

………………………………………………………............................................

c) 0,125 x 6,94 x 80 d)0,8 x 96 + 1,6 x 2

………………………………………………………............................................

………………………………………………………............................................

………………………………………………………............................................

………………………………………………………............................................

………………………………………………………............................................

**Bài 4:** Viết các số thập phân sau theo thứ tự từ bé đến lớn:

1. 5,789 ; 5,879 ; 5,9 ; 5,657 ; 5,98

………………………………………………………............................................

1. 86,077 ; 86,707 ; 87,67 ; 86,77 ; 87, 08

………………………………………………………............................................

**Bài 5:** Đặt tính rồi tính:

a. 82,52 + 10,83 b. 80,7 – 36,57 c. 3,76 x 2,8 d. 6,902 : 3,4

………………………………………………………............................................

………………………………………………………............................................

………………………………………………………............................................

………………………………………………………............................................

………………………………………………………............................................

**Bài 6:** Điền dấu >, < hoặc = thích hợp vào chỗ chấm:

a. 8,009 ...... 8,01 b. giờ ...... 36 phútc. 0,845 ...... 0,85 d. 11,489 ...... 11,49

**Bài 7:**Tính diện tích hình thang biết đáy lớn là 5,6 dm, đáy bé là 3,2 dm và chiều

cao là 5 dm.

**Bài 8:** Tìm chiều cao hình thang biết diện tích hình thang là 1200 cm2,đáy lớn 40 cm và đáy bé bằng một nửa đáy lớn.

**Bài 9:** Một thửa ruộng hình thang có diện tích 3690 m2 và chiều cao là 45m. Biết đáy bé bằng đáy lớn. Tính độ dài đáy bé và đáy lớn.

**Bài 10:** Mét m¶nh v­ên h×nh thang cã tæng ®é dµi hai ®¸y 140m, chiÒu cao b»ng tæng ®é dµi hai ®¸y.

a) TÝnh diÖn tÝch m¶nh v­ên ®ã.

b) Ng­êi ta sö dông 30,5% diÖn tÝch m¶nh v­ên ®Ó trång xoµi, phÇn cßn l¹i trång nh·n. TÝnh diÖn tÝch trång nh·n, trång xoµi

**Bài 11:** Chiếc khăn quàng hình tam giác có đáy là 5,6 dm và chiều cao là 20 cm. Tính diện tích chiếc khăn quàng đó.

**Bài 12:** Một hình tam giác có cạnh đáy là 0,6 dm và bằng chiều cao. Tính diện tích hình tam giác đó.

**Bài 13:** Tính diện tích hình tam giác vuông có hai cạnh góc vuông là cm và cm

**Bài 14:**Tính cạnh đáy của hình tam giác có diện tích làn 40 cm2 và chiều cao là 0,5 dm.

**Bài 15\***: Một hình thang có diện tích 90 m2, hiệu của hai đáy là 6m. Tính độ dài mỗi đáy, biết rằng nếu đáy lớn được tăng thêm 2m thì diện tích hình thang tăng thêm 8m2

**Bài 16\***: Một hình tam giác có cạnh đáy bằng chiều cao. Nếu kéo dài cạnh đáy thêm 5cm thì diện tích hình tam giác đó tăng thêm 30 cm2. Tính diện tích hình tam giác.