**ĐỀ THI KSHSG LỚP 5 - LẦN 4** **NĂM HỌC 2010- 2011**

**MÔN: TOÁN**

***Thời gian làm bài: 60 phút ( Không kể thời gian chép đề)***

***ĐỀ 12***

**Bài 1**: Tìm x

a) 75%  X + 3/4  X + X = 30 b) x + 0,25 = 8/15 + 43/4

**Bài 2**: Hai số có tích bằng 1932. Nếu tăng một thừa số lên 8 đơn vị và giữ nguyên thừa số còn lại thì được tích mới là 2604. Tìm hai số đó.

**Bài 3**: Tìm số tự nhiên bé nhất chia cho 2 dư 1, chia cho 3 dư 2, chia cho 4 dư 3, chia cho 5 dư 4

**Bài 4**: Lớp 5A trồng được số cây bằng 4/3 số cây của lớp 5B, lớp 5 C trồng được số cây bằng 4/6 số cây của lớp 5B, lớp 5A trồng nhiều hơn lớp 5C 24 cây. Hỏi mỗi lớp trồng được bao nhiêu cây?

**Bài 5**: Hai hình tròn có hiệu hai bán kính bằng 3 cm. Hình tròn bé có chu vi bằng 1/2 chu vi hình tròn lớn. Tìm diện tích của mỗi hình tròn?