**Đề 22**

**Bài 1 (4 điểm):** Đặt tính và tính:

a) 4/9 + 2/7; b) 1/2 - 3/8 c.10,32 x 7,5 d. 13 giờ 48 phút : 3

**Bài 2 (1 điểm):** Tính giá trị của biểu thức sau:

14,7 + 0,25 x 3,72 – 10,8

**Bài 3 (1 điểm):** Tìm x: 3/4 : x = 1,2

**Bài 4 (2 điểm):** Quãng đường AB dài 180 km. Cùng một lúc, một ôtô đi từ A đến B với vận tốc 43,5 km/giờ và một xe gắn máy đi từ B về A với vận tốc 28,5 km/giờ. Hỏi:

a.Sau bao lâu thì hai xe gặp nhau?

b.Chỗ gặp nhau cách A bao nhiêu ki-lô-mét?

c.Nếu 2 xe cùng khởi hành lúc 7 giờ 30 phút thì gặp nhau lúc mấy giờ?

**Bài 5 (2 điểm):** Một ô tô chạy trong 3,5 giờ được 119 km. Hỏi ô tô đó chạy trong 6 giờ được bao nhiêu kilomet?