

ĐỀ KHẢO SÁT CHẤT LƯỢNG ĐẦU NĂM HỌC

Môn Toán : Lớp 5 lên lớp 6

Đề số 1

Bài 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính

- a) $245,58 + 7,492$ b) $12,75 \times 38$ c) $2,49 - 0,8745$ d) $20,88 : 3,6$

Bài 2: (2 điểm) Tìm x biết:

- a) $x + 3/10 = 7/10$;
b) $x - 1/6 = 2/3$;
c) $x \times 3/8 = 1/16$;
d) $14/25 : x = 7/50$.

Bài 3: (2 điểm) Một ô tô đi từ A đến B với vận tốc 45 km/h. Cùng lúc đó một xe máy đi từ B đến A với vận tốc 30 km/h. Sau 4 giờ 30 phút thì hai xe gặp nhau.

- a) Tính quãng đường AB.
b) Chỗ gặp nhau của hai xe cách B bao nhiêu km?

Bài 4: (2,5 điểm) Chu vi thửa đất hình chữ nhật là 400 m, chiều dài gấp 3 lần chiều rộng. Người ta trồng cây ăn quả hết $4/5$ diện tích thửa đất đó. Hỏi diện tích thửa đất còn lại là bao nhiêu?

Bài 5: (0,75 điểm) Tính tổng sau: $A = 1 + 3 + 5 + 7 + 9 + \dots + 2017 + 2019$

Bài 6: (0,75 điểm) Tìm 4 số tự nhiên liên tiếp có tích là 3024