

**Bài 84. SỬ DỤNG MÁY TÍNH BỎ TÚI ĐỂ GIẢI TOÁN
 VỀ TỈ SỐ PHẦN TRĂM**

1. Trong bảng sau, cột cuối cùng ghi tỉ số phần trăm giữa số trẻ em đi học và tổng số trẻ em đến tuổi đi học của một xã. Hãy dùng máy tính bỏ túi để tính rồi viết kết quả vào cột đó :

Năm	Số đi học	Tổng số	Tỉ số phần trăm
2001	613	618	
2002	615	620	
2003	617	619	
2004	616	618	

2. Trung bình bóc 1kg lạc vỏ thì thu được 0,65kg lạc hạt, tức là tỉ số phần trăm giữa lạc hạt và lạc vỏ là 65%. Bằng máy tính bỏ túi, hãy tính số lạc hạt thu được khi bóc vỏ lạc rồi viết vào bảng sau (theo mẫu) :

Lạc vỏ (kg)	100	95	90	85	80
Lạc hạt (kg)	65				

(Lạc còn gọi là đậu phộng)

3. Với lãi suất tiết kiệm 0,5% một tháng, cần gửi bao nhiêu đồng để sau một tháng nhận được số tiền lãi là :

a) 20 000 đồng ; b) 40 000 đồng ; c) 60 000 đồng.

(Dùng máy tính bỏ túi để tính)

Bài giải

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....