

●81. LUYỆN TẬP CHUNG

A – MỤC TIÊU

Giúp HS :

- Củng cố kĩ năng thực hiện các phép tính với số thập phân.
- Rèn luyện kĩ năng giải bài toán liên quan đến tỉ số phần trăm.

B – CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC CHỦ YẾU

Bài 1 : HS đặt tính rồi tính ở vở nháp, ghi kết quả vào vở :

a) $216,72 : 42 = 5,16$;

b) $1 : 12,5 = 0,08$;

c) $109,98 : 42,3 = 2,6$.

Bài 2 : HS đặt tính rồi tính ở vở nháp, ghi các kết quả từng bước vào vở :

a) $(131,4 - 80,8) : 2,3 + 21,84 \times 2 = 50,6 : 2,3 + 43,68$
 $= 22 + 43,68$
 $= 65,68$.

b) $8,16 : (1,32 + 3,48) - 0,345 : 2 = 8,16 : 4,8 - 0,1725$
 $= 1,7 - 0,1725$
 $= 1,5275$.

Bài 3 : Cho HS làm bài rồi chữa bài. Chẳng hạn :

Bài giải

a) Từ cuối năm 2000 đến cuối năm 2001 số người tăng thêm là :
 $15875 - 15625 = 250$ (người)

Tỉ số phần trăm số dân tăng thêm là :
 $250 : 15625 = 0,016$
 $0,016 = 1,6\%$

b) Từ cuối năm 2001 đến cuối năm 2002 số người tăng thêm là :
 $15875 \times 1,6 : 100 = 254$ (người)

Cuối năm 2002 số dân của phường đó là :
 $15875 + 254 = 16129$ (người)

Đáp số : a) 1,6% ; b) 16 129 người.

Bài 4 : Khoanh vào C.