

PHIẾU BÀI TẬP CUỐI TUẦN 32 – LỚP 5

Bài 1:

a) $12,45 + 1,35 : 0,15$;

.....
.....

b) $10,35 : 4,5 \times 3,4$.

.....
.....

Bài 2:

Tìm thương và số dư trong mỗi phép chia (phần thập phân của thương lấy đến hai chữ số) :

a) $2,4 : 19$; b) $36 : 27$;

.....
.....

c) $49 : 5,8$; d) $34,5 : 0,76$.

.....
.....

Bài 3:

Xã Bình Minh có 20,4ha đất trồng rau và 25,5ha đất trồng khoai. Hỏi :

a) Diện tích đất trồng rau bằng bao nhiêu phần trăm đất trồng khoai ?

b) Diện tích đất trồng khoai bằng bao nhiêu phần trăm đất trồng rau ?

.....
.....
.....

Bài 4:

Một ô tô khởi hành từ A lúc 9 giờ 15 phút với vận tốc 40,5 km/giờ. Hỏi ô tô đến B vào lúc nào, biết rằng quãng đường AB dài 97,2km và giữa đường ô tô nghỉ 30 phút?

Bài 1:

a) $12,45 + 1,35 : 0,15$

$= 12,45 + 9$

$= 21,45.$

b) $10,35 : 4,5 \times 3,4$

$= 2,3 \times 3,4$

$= 7,82.$

Bài 2:

a) $2,4 : 19 = 0,12$ (dư 0,12) ; b) $36 : 27 = 1,33$ (dư 0,09) ;

c) $49 : 5,8 = 8,44$ (dư 0,048) ; d) $34,5 : 0,76 = 45,39$ (dư 0,0036).

Bài 3:

Bài giải:

a) Tỉ số phần trăm của diện tích trồng rau và trồng khoai là :

$20,4 : 25,5 = 0,8$

$0,8 = 80\%$

b) Tỉ số phần trăm của diện tích trồng khoai và trồng rau là :

$25,5 : 20,4 = 1,25$

$1,25 = 125\%$

Đáp số : a) 80% ; b) 125%.

Bài 4:

Bài giải :

Thời gian ô tô đi từ A đến B là:

$$97,2 : 40,5 = 2,4 \text{ (giờ)}$$

$$2,4 \text{ giờ} = 2 \text{ giờ } 24 \text{ phút.}$$

Ô tô đến B lúc:

$$9 \text{ giờ } 15 \text{ phút} + 30 \text{ phút} + 2 \text{ giờ } 24 \text{ phút} = 12 \text{ giờ } 9 \text{ phút}$$

Đáp số: Lúc 12 giờ 9 phút.