

GIẢI VBT TOÁN LỚP 5 BÀI 59: LUYỆN TẬP (TẬP 1):

Bài 1 trang 73 VBT Toán 5 Tập 1:

Tính nhẩm

a) $12,6 \times 0,1 = \dots\dots\dots$

$2,05 \times 0,1 = \dots\dots\dots$

b) $12,6 \times 0,01 = \dots\dots\dots$

$47,15 \times 0,01 = \dots\dots\dots$

c) $12,6 \times 0,001 = \dots\dots\dots$

$503,5 \times 0,001 = \dots\dots\dots$

Hướng dẫn giải chi tiết:

a) $12,6 \times 0,1 = 1,26$

$2,05 \times 0,1 = 0,205$

b) $12,6 \times 0,01 = 0,126$

$47,15 \times 0,01 = 0,4715$

c) $12,6 \times 0,001 = 0,0126$

$503,5 \times 0,001 = 0,5035$

Bài 2 trang 73 VBT Toán 5 Tập 1:

Viết các số sau dưới dạng số đo bằng ki – lô – mét vuông:

$1200\text{ha} = \dots\dots\dots$ $215\text{ha} = \dots\dots\dots$

$16,7\text{ha} = \dots\dots\dots$

Hướng dẫn giải chi tiết:

$1200\text{ha} = 12\text{km}^2$ $215\text{ha} = 2,15\text{km}^2$

$$16,7\text{ha}=0,167\text{km}^2$$

Bài 3 trang 73 VBT Toán 5 Tập 1:

Trên bản đồ tỉ lệ 1: 1 000 000 đoạn đường từ Thành phố Hồ Chí Minh đến Phan Rang đo được 33,8cm. Tính độ dài thật của quãng đường từ Thành phố Hồ Chí Minh đến Phan Rang?

Hướng dẫn giải chi tiết:

Độ dài thật của quãng đường từ Thành phố Hồ Chí Minh đến Phan Rang là:

$$33,8 \times 1000000 = 33800000(\text{cm}) = 338(\text{km})$$

Đáp số: 338km

Bài 4 trang 73 VBT Toán 5 Tập 1:

Mảnh đất hình vuông có cạnh 9,6m. mảnh đất hình chữ nhật có chiều rộng bằng cạnh của mảnh đất hình vuông và chiều dài 15m. Tính tổng diện tích của cả hai mảnh đất đó.

Hướng dẫn giải chi tiết:

Diện tích mảnh đất hình vuông:

$$9,6 \times 9,6 = 92,16 (\text{m}^2)$$

Diện tích mảnh đất hình chữ nhật:

$$15 \times 9,6 = 144(\text{m}^2)$$

Tổng diện tích của cả hai mảnh đất:

$$92,16 + 144 = 236,16 (\text{m}^2)$$

Đáp số: 236,16 m²