

## **BÀI: LUYỆN TẬP CHUNG**

### **Bài 1 (trang 47 SGK Toán 5) Luyện tập chung :**

Viết số thập phân thích hợp vào chỗ chấm:

a)  $42\text{m } 34\text{cm} = \dots\text{m};$

b)  $56\text{m } 29\text{cm} = \dots\text{dm};$

c)  $6\text{m } 2\text{cm} = \dots\text{m};$

d)  $4352\text{m} = \dots\text{km}$

**Lời giải:**

a)  $42,34\text{m}$

b)  $562,9\text{dm}$

c)  $6,02\text{ m}$

d)  $4,352\text{km}$

### **Bài 2 (trang 47 SGK Toán 5) Luyện tập chung :**

Viết các số sau dưới dạng số đo có đơn vị là ki-lô-gam:

a)  $500\text{g};$    b)  $347\text{g};$    c)  $1,5\text{ tấn}.$

**Lời giải:**

a)  $500\text{g} = 0,5\text{kg}$

b)  $347\text{g} = 0,347\text{kg}$

c)  $1,5\text{ tấn} = 1500\text{ kg}$

### **Bài 3 (trang 47 SGK Toán 5) Luyện tập chung :**

Viết các số đo sau đây dưới dạng số đo có đơn vị là mét vuông:

a)  $7\text{km}^2$  ;  $4\text{ha};$     $8,5\text{ha}.$

b)  $30\text{dm}^2$  ;  $300\text{dm}^2$ ;  $515\text{dm}^2$

**Lời giải:**

a)  $7\text{km}^2 = 7\,000\,000\text{m}^2$

$4\text{ha} = 40\,000\text{m}^2$

$8,5\text{ ha} = 85\,000\text{ m}^2$

b)  $30\text{ dm}^2 = 0,3\text{ m}^2$

$300\text{dm}^2 = 3\text{m}^2$

$515\text{dm}^2 = 5,15\text{m}^2$

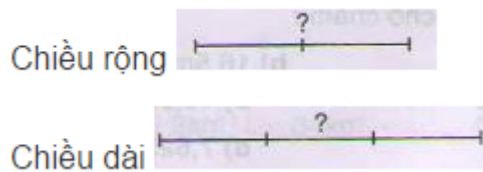
**Bài 4 (trang 47 SGK Toán 5) Luyện tập chung :**

Một sân trường hình chữ nhật có nửa chu vi là  $0,15\text{km}$  và chiều rộng bằng chiều dài. Tính diện tích sân trường với đơn vị đo là mét vuông, héc-ta.

**Lời giải:**

$0,15\text{km} = 150\text{m}$

Ta có sơ đồ:



Theo sơ đồ, tổng số phần bằng nhau là:  $2 + 3 = 5$ ( phần)

Chiều rộng sân trường là:  $150 : 5 \times 2 = 60(\text{m})$

Chiều dài sân trường là  $150 - 60 = 90$  (m)

Diện tích sân trường là:

$90 \times 60 = 5400$  (m<sup>2</sup>) hay  $0,54\text{ha}$

Đáp số:  $5400$  (m<sup>2</sup>) hay  $0,54\text{ha}$ .

