

Tài liệu Toán cơ bản nâng cao Lớp 5**Hướng dẫn bài tập về nhà**

Tài liệu bồi dưỡng Toán Cơ bản nâng cao Lớp 5

Thứ 4, 17/06/2026

Ca 2

Câu 2 – Mã VinaID 129108 – Vinastudy.vn:

Một mảnh vườn hình chữ nhật có chiều dài 12m, chiều rộng 8m. Người ta đã dùng $\frac{1}{2}$ diện tích mảnh vườn để trồng rau, $\frac{1}{3}$ diện tích còn lại trồng hoa, diện tích còn lại để trồng cây cảnh. Tính diện tích mỗi phần đất trong vườn.

HD

Diện tích mảnh vườn: $12 \times 8 = 96 \text{ (m}^2\text{)}$

Diện tích trồng rau: $96 : 2 = 48 \text{ (m}^2\text{)}$

Diện tích trồng hoa: $96 : 3 = 32 \text{ (m}^2\text{)}$

Diện tích trồng cây cảnh: $96 - (48 + 32) = 16 \text{ (m}^2\text{)}$

Bản quyền video bài giảng thuộc về Vinastudy