

## Giải toán lớp 5: Đáp án bài 1 trang 31 SGK Toán 5 tập 1

**Bài 1 Luyện tập chung** : Để lát nền một căn phòng hình chữ nhật, người ta dùng loại gạch men hình vuông có cạnh 30cm. Hỏi cần bao nhiêu viên gạch để lát kín nền căn phòng đó, biết rằng căn phòng có chiều rộng 6m, chiều dài 9m ? (Diện tích phần mạch vữa không đáng kể).

### Đáp án

Diện tích nền căn phòng là :

$$9 \times 6 = 54 \text{ (m}^2\text{) hay } 5400\text{dm}^2$$

$$30\text{cm} = 3\text{dm}$$

Diện tích một viên gạch là :

$$3 \times 3 = 9 \text{ (dm}^2\text{)}$$

Số viên gạch cần dùng là :

$$5400 : 9 = 600 \text{ (viên)}$$

Đáp số: 600 viên gạch.