



LUYỆN TẬP

1 a) Viết các số đo sau dưới dạng số đo có đơn vị là mét vuông (theo mẫu) :

$$6\text{m}^2\ 35\text{dm}^2; \quad 8\text{m}^2\ 27\text{dm}^2; \quad 16\text{m}^2\ 9\text{dm}^2; \quad 26\text{dm}^2.$$

Mẫu : $6\text{m}^2\ 35\text{dm}^2 = 6\text{m}^2 + \frac{35}{100}\text{m}^2 = 6\frac{35}{100}\text{m}^2.$

b) Viết các số đo sau dưới dạng số đo có đơn vị là đề-xi-mét vuông :

$$4\text{dm}^2\ 65\text{cm}^2; \quad 95\text{cm}^2; \quad 102\text{dm}^2\ 8\text{cm}^2.$$

2 Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng :

$$3\text{cm}^2\ 5\text{mm}^2 = \dots \text{mm}^2$$

Số thích hợp để viết vào chỗ chấm là :

A. 35

B. 305

C. 350

D. 3500

28



$$2\text{dm}^2\ 7\text{cm}^2 \dots 207\text{cm}^2$$

$$3\text{m}^2\ 48\text{dm}^2 \dots 4\text{m}^2$$

$$300\text{mm}^2 \dots 2\text{cm}^2\ 89\text{mm}^2$$

$$61\text{km}^2 \dots 610\text{hm}^2$$

4 Để lát nền một căn phòng, người ta đã dùng vừa hết 150 viên gạch hình vuông có cạnh 40cm. Hỏi căn phòng đó có diện tích bao nhiêu mét vuông, biết diện tích phần mạch vữa không đáng kể ?

