

Họ tên:

Trường Tiểu học Nguyễn Đức Cảnh.



TUẦN 23A



Bài 1: Viết số thích hợp vào chỗ chấm :

$$3\text{dm}^3 = \quad \text{cm}^3 \qquad 2,5 \text{ m}^3 = \quad \text{cm}^3 ;$$
$$0,05 \text{ dm}^3 = \quad \text{cm}^3 ; \qquad 0,02 \text{ m}^3 = \quad \text{cm}^3$$

Bài 2: Viết các số đo sau dưới dạng số đo có đơn vị là đề-xi-mét khối:

$$12\text{cm}^3 = \qquad 350\text{cm}^3 = \qquad 0,5 \text{ cm}^3 =$$
$$99 \text{ m}^3 = \qquad 2,5\text{m}^3 = \qquad 0,5\text{m}^3 =$$

Bài 3: Viết các số đo sau dưới dạng số đo có đơn vị là mét khối

$$5\text{cm}^3 = \qquad 2306\text{cm}^3 = \qquad 0,2\text{cm}^3 =$$
$$42\text{dm}^3 = \qquad 10,6\text{dm}^3 = \qquad 0,9\text{dm}^3 =$$

Bài 4: Viết các số đo thích hợp vào chỗ chấm:

Mẫu: sáu mươi lăm xăng-ti-mét khối : 65cm^3

a) Bảy mươi sáu đề-ti-mét khối:

b) Hai trăm năm mươi tư xăng-ti-mét khối:

c) Ba phần tư mét khối :

d) Không phải tám mươi lăm mét khối :

Bài 5: Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

$$3\text{dm}^3 = \quad \text{cm}^3 \qquad 0,7 \text{ dm}^3 = \quad \text{cm}^3$$
$$125 \text{ dm}^3 = \quad \text{cm}^3 \qquad 4,05 \text{ dm}^3 = \quad \text{cm}^3$$
$$\frac{4}{5} \text{ dm}^3 = \quad \text{cm}^3 \qquad \frac{5}{8} \text{ m}^3 = \quad \text{dm}^3$$

Bài 6: Nối hai số đo bằng nhau :

$0,35\text{m}^3$

4000cm^3

$2,4\text{m}^3$

1500dm^3

2400dm^3

350dm^3

$1,5\text{m}^3$

4dm^3