Les solides et les volumes

Exercice: conversion d'aires

Recopier et compléter.

a.
$$3,1 \text{ m}^3 = \dots \text{ dm}^3$$

a.
$$3,1 \text{ m}^3 = \dots \text{ dm}^3$$
 b. $0,000 75 \text{ m}^3 = \dots \text{ cm}^3$

c.
$$0,037 \text{ dm}^3 = \dots \text{ m}^3$$
 d. $500 \text{ cm}^3 = \dots \text{ dm}^3$

d. 500 cm
3
 = ... dm 3

Document pédagogique téléchargé sur maths-pdf.fr