

Giải Vật lý lớp 6 – bài C3 trang 16 sách giáo khoa

Đề bài:

Chọn từ thích hợp trong khung để điền vào chỗ trống trong các câu sau:

Thể tích của vật rắn bất kì không thấm nước có thể đo được bằng cách:

a) (1)..... vật đó vào chất lỏng đựng trong bình chia độ. Thể tích của phần chất lỏng (2) bằng thể tích của vật.

b) Khi vật rắn không bỏ lọt bình chia độ thì (3)..... vật đó vào trong bình tràn. Thể tích của phần chất lỏng (4)..... bằng thể tích của vật.

- tràn ra
- thả chìm
- thả
- dâng lên

Đáp án:

a. (1) **Thả** vật đó vào chất lỏng đựng trong bình chia độ. Thể tích của phần chất lỏng (2) **dâng lên** bằng thể tích của vật

b. Khi vật rắn không bỏ lọt bình chia độ thì (3) **thả chìm** vật đó vào trong bình tràn. Thể tích của phần chất lỏng (4) **tràn ra** bằng thể tích của vật