

TOÁN 5 – TUẦN 22 – LUYỆN TẬP – TRANG 112

Nhận xét của giáo viên:

Kiến thức cần nhớ:

- Diện tích xung quanh: $Sxq = a \times a \times 4$
- Diện tích toàn phần: $Stp = a \times a \times 6$
- Nếu hộp không có nắp: $Stp = a \times a \times 5$

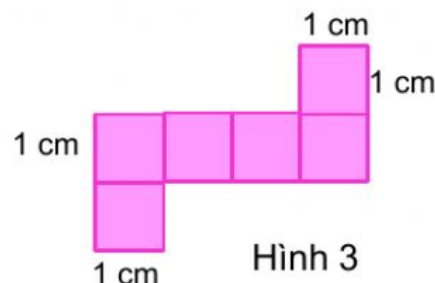
THỰC HÀNH:

Bài 1: Tính diện tích xung quanh và diện tích toàn phần của hình lập nhường có cạnh 2m 2cm.

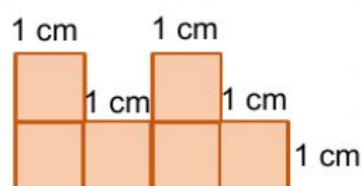
Bài 2: Mảnh bìa nào dưới đây có thể gấp được một hình lập nhường? (Tích vào ô đúng)



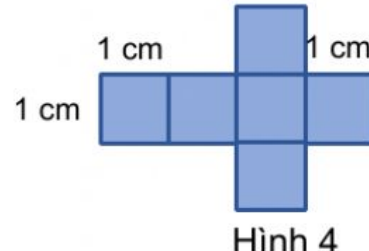
Hình 1



Hình 3

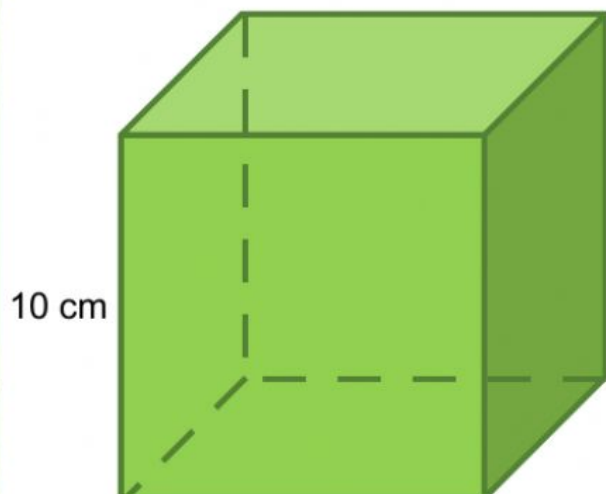


Hình 2



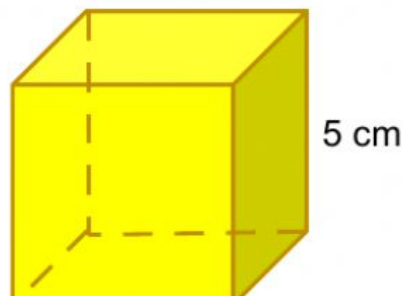
Hình 4

Bài 3: Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ô trống:



A

Diện tích xung quanh:



B

Diện tích xung quanh:

Diện tích toàn phần:

Diện tích toàn phần:

- a. Diện tích xung quanh của hình lập phương A gấp 2 lần diện tích xung quanh của hình lập phương B.
- b. Diện tích xung quanh của hình lập phương A gấp 4 lần diện tích xung quanh của hình lập phương B.
- c. Diện tích toàn phần của hình lập phương A gấp 2 lần diện tích toàn phần của hình lập phương B.
- d. Diện tích toàn phần của hình lập phương A gấp 4 lần diện tích toàn phần của hình lập phương B.