

Tên: _____

Lớp: _____



PHIẾU ÔN TOÁN LỚP 4 - TUẦN 19

CÙNG NHAU
ĐÓN TẾT

Sắp đến Tết rồi, chúng ta hãy cùng nhau dọn dẹp lại nhà cửa để đón chào một năm mới thật nhiều may mắn và hạnh phúc nhé!

1. Điền đơn vị thích hợp để hoàn thành bảng sau:

Lớn hơn
mét vuông

Mét
vuông

Nhỏ hơn
mét vuông



hm²

dam²



cm²



Nhà cửa đã được dọn dẹp sạch sẽ. Chúng ta cùng nhau trang trí ngôi nhà của mình để đón một năm mới vui vẻ và hạnh phúc nha!

2. Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

a) $3 \text{ km}^2 = \dots \text{ m}^2$

$10 \text{ km}^2 = \dots \text{ m}^2$

$230 \text{ m}^2 = \dots \text{ cm}^2$

$19 \text{ m}^2 = \dots \text{ dm}^2$



b) $7\ 000\ 000 \text{ m}^2 = \dots \text{ km}^2$

$21\ 000\ 000 \text{ m}^2 = \dots \text{ km}^2$

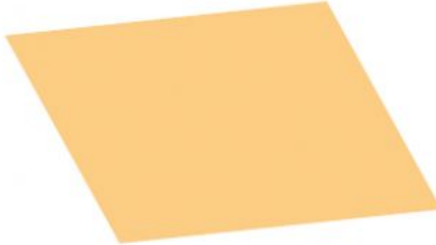
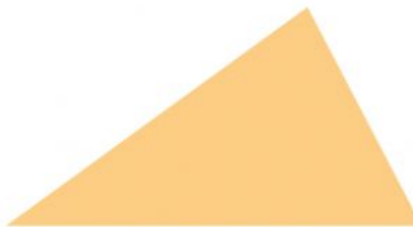
$53\ 000 \text{ cm}^2 = \dots \text{ dm}^2$

$270\ 000 \text{ cm}^2 = \dots \text{ m}^2$



Nhà đã được trang trí xong. Bây giờ, mình cùng nhau chuẩn bị trang phục và phụ kiện đẹp đẽ đón Tết nhé!

3. Viết tên mỗi hình vào chỗ chấm:



Bây giờ, chúng ta hãy cùng nhau làm thiệp và bao lì xì để gửi đến những người yêu thương của mình vào ngày đầu năm mới nhé!

4. Điền từ thích hợp vào chỗ chấm:

Hình ABCD có:

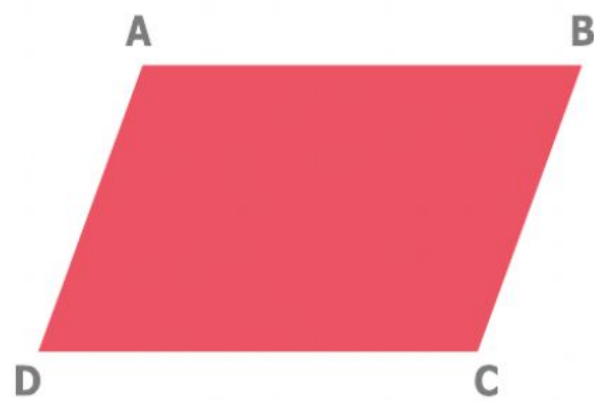


Hai cặp cạnh đối diện song song
và bằng nhau là:

Cạnh và cạnh



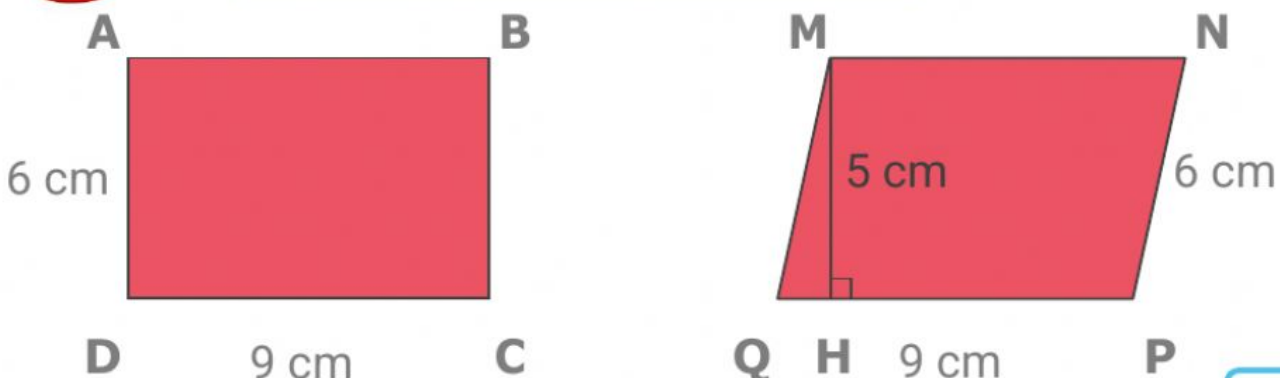
Cạnh và cạnh





Trong quá trình làm thiệp, mình đã cắt được hai miếng bìa bên dưới.
Bạn hãy giúp mình nhận xét hai miếng bìa đó nhé!

5. Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ô trống:



- a) Chu vi hình chữ nhật ABCD lớn hơn chu vi hình bình hành MNPQ.
- b) Chu vi hình chữ nhật ABCD bằng chu vi hình bình hành MNPQ.
- c) Diện tích hình chữ nhật ABCD bằng diện tích hình bình hành MNPQ.
- d) Diện tích hình chữ nhật ABCD lớn hơn diện tích hình bình hành MNPQ.



Mình muốn sơn hai tấm bìa để trang trí ở phòng học. Bạn cùng làm với mình nhé!

6. Giải bài toán sau:

Một tấm bìa hình bình hành có độ dài đáy là 30 cm, chiều cao là 20 cm.

- a) Tính diện tích tấm bìa đó.

Bài giải:



Bạn có hài lòng với
bài làm của mình không?



Bất hài lòng



Hài lòng



LIVE WORKSHEETS

