

CÙNG GIẢI TOÁN ĐỂ ĐÓN GIÁNG SINH NHÉ! \*

# Chuyến tàu giáng sinh

Hành khách số 1: Người tuyết vui tính

BẠN HÃY VIẾT SỐ THÍCH HỢP VÀO CHỖ CHẤM:

$$36 \text{ m}^2 = \dots \text{ dm}^2$$

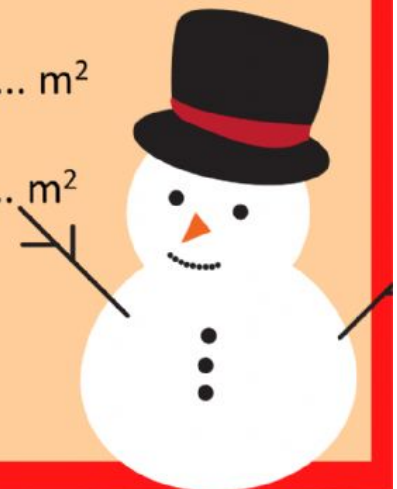
$$10 \text{ km}^2 = \dots \text{ m}^2$$

$$120 \text{ dm}^2 = \dots \text{ cm}^2$$

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

$$9 \text{ m}^2 53 \text{ dm}^2 = \dots \text{ dm}^2$$

$$1 \text{ km}^2 325 \text{ dm}^2 = \dots \text{ m}^2$$



Hành khách số 2: Tuần lộc mũi đỏ

Một khu rừng hình chữ nhật có chiều dài 5km, chiều rộng 1200m.

Hỏi diện tích khu rừng đó bằng bao nhiêu ki-lô-mét vuông?

Bài giải:



Đáp số:

### Hành khách số 3: Mèo con đáng yêu

Một thửa ruộng hình bình hành có độ dài đáy là 100m, chiều cao 50m. Trên thửa ruộng đó người ta trồng lúa, cứ 100 mét vuông thu hoạch được 50kg thóc. Hỏi đã thu hoạch được ở thửa ruộng đó bao nhiêu tạ thóc?

Bài giải:



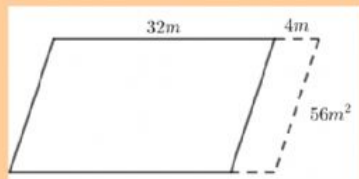
Đáp số:



### Hành khách số 4: Bánh quy tinh nghịch

Có một miếng đất hình bình hành cạnh đáy bằng 32m, người ta mở rộng miếng đất bằng cách tăng độ dài cạnh đáy thêm 4m được miếng đất hình bình hành mới. Có diện tích hơn diện tích miếng đất ban đầu là 56cm<sup>2</sup>. Hỏi diện tích của miếng đất ban đầu là bao nhiêu?

Bài giải:



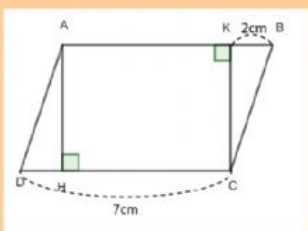
Đáp số:



### Hành khách số 5: Santa tốt bụng

Tính diện tích hình chữ nhật AKCH biết hình bình hành ABCD có diện tích bằng 28cm<sup>2</sup>.

Bài giải:



Đáp số:

