

PHIẾU BÀI TẬP CUỐI TUẦN 30 – LỚP 4

Bài 1: a) Tính :

• $\frac{2}{5} + \frac{7}{10} = \dots\dots\dots$

• $\frac{6}{7} - \frac{5}{8} = \dots\dots\dots$

b) Viết tiếp vào chỗ chấm :

Diện tích hình bình hành có độ dài đáy 16dm, chiều cao bằng $\frac{15}{8}$ dm là:

$\dots\dots\dots \times \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

Bài 2: Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

Tỉ lệ bản đồ	Độ dài trên bản đồ	Độ dài thật
1:1000	1mm
1:10 000	1dmdm
1:50 000	1cmcm

Bài 3: Khoanh tròn vào chữ cái trước câu trả lời đúng:

a) Trên bản đồ tỉ lệ 1 : 10 000, độ dài quãng đường AB đo được là 1cm. Độ dài thật của quãng đường AB là :

- A. 10 000mm B. 10 000cm C. 10 000dm D. 10 000m

b) Trên bản đồ tỉ lệ 1 : 1000, độ dài 1dm ứng với độ dài thật là :

- A. 1000cm B. 100cm C. 1000dm D. 1000m

c) Trên bản đồ tỉ lệ 1 : 5000, độ dài 4cm ứng với độ dài thật là :

- A. 5000cm B. 200 000cm C. 200dm D. 200m

Bài 4 : Khoanh tròn vào chữ cái trước câu trả lời đúng:

a) Trên bản đồ tỉ lệ 1 : 600 000, quãng đường từ Thành phố Hồ Chí Minh đi Cần Thơ là 29cm. Độ dài thật của quãng đường từ Thành phố Hồ Chí Minh đi Cần Thơ là :

- A. 174 000cm B. 17 400m C. 124km D. 174km

b) Trên bản đồ tỉ lệ 1 : 10 000, chiều dài của một đoạn đường đo được là 14cm.
Trên bản đồ tỉ lệ 1 : 20 000, chiều dài của đoạn đường đó là:

- A. 7m B. 7dm C. 7cm D. 28cm

Bài 5: Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

Tỉ lệ bản đồ	Độ dài trên bản đồ	Độ dài thật
1: 500	2dmdm
1:10 000	15cmcm
1:20 000	8mmmm

Bài 6 : Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

Tỉ lệ bản đồ	Độ dài trên bản đồ	Độ dài thật
1: 5000	50mcm
1:15 000	3kmdm
1:500 000	25kmcm

Bài 7: Một mảnh đất hình chữ nhật được vẽ trên bản đồ tỉ lệ 1 : 500 có chiều dài 6cm, chiều rộng 4cm. Tính diện tích thật của mảnh đất đó với đơn vị mét vuông?

Bài giải

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 8: Một khu vườn hình chữ nhật có chiều rộng 60m, chiều dài 100m. Hãy vẽ hình chữ nhật biểu thị khu đất đó trên bản đồ tỉ lệ 1 : 2000.

Bài giải

.....

HavaMATH

.....

.....

.....

.....

.....

.....

HavaMATH