

● 145. PHÉP CỘNG CÁC SỐ TRONG PHẠM VI 100 000

A – MỤC TIÊU

Giúp HS :

- Biết thực hiện phép cộng các số trong phạm vi 100 000 (bao gồm đặt tính và tính đúng).
- Củng cố về giải bài toán có lời văn bằng hai phép tính và về tính diện tích hình chữ nhật.

B – ĐỒ DÙNG DẠY HỌC

Có thể dùng bảng phụ để vẽ hình ở bài 3, bài 4.

C – CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC CHỦ YẾU

1. GV hướng dẫn HS tự thực hiện phép cộng $45732 + 36194$

Hướng dẫn hoàn toàn tương tự như bài : "Phép cộng các số trong phạm vi 10 000". Cuối phần dạy bài mới, GV giúp HS tự nêu được, chẳng hạn : "Muốn cộng hai số có nhiều chữ số ta viết các số hạng sao cho các chữ số ở cùng

một hàng đều thẳng cột với nhau, rồi viết dấu cộng, kẻ vạch ngang và cộng từ phải sang trái".

2. Thực hành

Bài 1 : Cho HS tự làm bài rồi chữa bài. Khi chữa bài nên cho HS nêu cách tính (tương tự như bài học).

Bài 2 : Cho HS tự đặt tính rồi tính và chữa bài.

Bài 3 : Cho HS tự làm bài rồi chữa bài. Chẳng hạn :

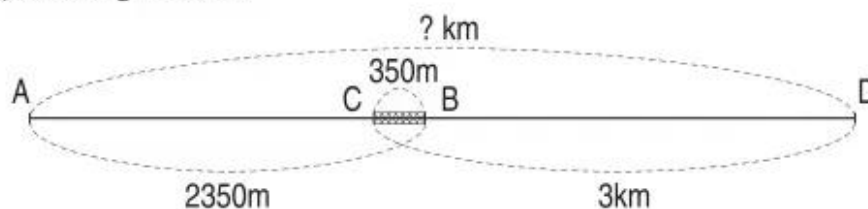
Bài giải

Diện tích hình chữ nhật ABCD là :

$$9 \times 6 = 54 \text{ (cm}^2\text{)}$$

Đáp số : 54cm².

Bài 4 : Cho HS tự làm bài rồi chữa bài. Trước khi chữa bài nên cho HS nêu cách giải bài toán và trao đổi ý kiến để chọn cách giải hợp lí hơn. Chẳng hạn, có thể chọn cách giải sau :



Bài giải

Độ dài đoạn đường AC là :

$$2350 - 350 = 2000 \text{ (m)}$$

$$2000\text{m} = 2\text{km}$$

Độ dài đoạn đường AD là :

$$2 + 3 = 5 \text{ (km)}$$

Đáp số : 5km.