

A. Hoạt động thực hành bài 21 Toán lớp 4 VNEN**Câu 1: Trang 55 toán VNEN 4 tập 1**

Đặt tính rồi tính tổng:

a. $3725 + 1429 + 2085$ b. $17476 + 24064 + 9220$

$4835 + 716 + 625$ $84238 + 61904 + 2642$

Đáp án

$\begin{array}{r} 3725 \\ + 1429 \\ \hline 2085 \\ \hline 7239 \end{array}$	$\begin{array}{r} 17476 \\ + 24064 \\ \hline 9220 \\ \hline 50760 \end{array}$	$\begin{array}{r} 4835 \\ + 716 \\ \hline 625 \\ \hline 6176 \end{array}$	$\begin{array}{r} 84238 \\ + 61904 \\ \hline 2642 \\ \hline 148784 \end{array}$
---	--	---	---

Câu 2: Trang 55 toán VNEN 4 tập 1

Tính bằng cách thuận tiện nhất:

a. $742 + 316 + 258$ b. $2547 + 3623 + 453$

$2811 + 2034 + 966$ $1217 + 3464 + 1536$

Đáp án

a. $742 + 316 + 258$ b. $2547 + 3623 + 453$

$= (742 + 258) + 316 = (2547 + 453) + 3623$

$= 1000 + 316 = 1316 = 3000 + 3623 = 6623$

$2811 + 2034 + 966$ $1217 + 3464 + 1536$

$= 2811 + (2034 + 966) = 1217 + (3464 + 1536)$

$= 2811 + 3000 = 5811 = 1217 + 5000 = 6217$

Câu 3: Trang 55 toán VNEN 4 tập 1

Tìm x:

a. $x - 298 = 502$

b. $x + 125 = 730$

Đáp án

a. $x - 298 = 502$ b. $x + 125 = 730$

$x = 502 + 298$ $x = 730 - 125$

$x = 800$ $x = 605$

Câu 4: Trang 55 toán VNEN 4 tập 1

Trong một kho thóc có 450 tấn thóc. Ngày đầu nhập kho thêm 378 tấn thóc. Ngày thứ hai nhập tiếp 326 tấn nữa. Hỏi sau hai ngày, trong kho đó có tất cả bao nhiêu tấn thóc?

Đáp án

Hai ngày kho nhập thêm số tấn thóc là:

$378 + 326 = 700$ (tấn thóc)

Sau hai ngày, trong kho có tất cả số thóc là:

$450 + 700 = 1150$ (tấn thóc)

Đáp số: 1150 tấn thóc

Câu 5: Trang 56 toán VNEN 4 tập 1

Một hình chữ nhật có chiều dài a, chiều rộng là b. Gọi P là chu vi của hình chữ nhật, ta có công thức tính chu vi hình chữ nhật là:

$$P = (a + b) \times 2$$

Áp dụng công thức trên để tính chu vi hình chữ nhật, biết:

· $a = 13\text{cm}$, $b = 12\text{cm}$

· $a = 35\text{m}$, $b = 15\text{m}$

Đáp án

Với $a = 13\text{cm}$, $b = 12\text{cm}$

Chu vi hình chữ nhật là: $P = (13 + 12) \times 2 = 50 \text{ (cm)}$

Với $a = 35\text{m}$, $b = 15\text{m}$

Chu vi hình chữ nhật là: $P = (35 + 15) \times 2 = 100 \text{ (m)}$

B. Hoạt động ứng dụng bài 21 Toán lớp 4 VNEN

Câu 1: Trang 56 toán VNEN 4 tập 1

Em đo chiều dài và chiều rộng rồi tính chu vi của nền nhà (hoặc của sân hay nền bếp,)

Đáp án

Ví dụ mẫu:

· Chiều dài ngôi nhà của em là: 7m

· Chiều rộng ngôi nhà của em là: 4m

Vậy chu vi của nền nhà em là:

$$P = (7 + 4) \times 2 = 22 \text{ (m)}$$

Đáp số: 22 m