

Mời các em học sinh và quý thầy cô tham khảo hướng dẫn Giải Toán lớp 3 VNEN bài 3: Cộng các số có ba chữ số (có nhớ) được đội ngũ chuyên gia biên soạn đầy đủ và ngắn gọn dưới đây. Hi vọng sẽ giúp các em học sinh nắm tốt kiến thức bài học, bổ sung cho mình các kỹ năng thực hành giải bài tập một cách chính xác nhất.

Hoạt động cơ bản về Cộng các số có ba chữ số (có nhớ)

Chơi trò chơi truyền điện "Cộng, trừ trong phạm vi 20"

Ví dụ:

$$19 - 6 = 13$$

$$7 + 8 = 15$$

$$17 + 3 = 20$$

$$12 + 7 = 19$$

Đọc và giải thích cho bạn cách đặt tính và tính: $435 + 127 = ?$

b. Em và bạn đặt tính và tính: $537 + 128 = ?$

Trả lời:

$$\begin{array}{r} 537 \\ + \\ 128 \\ \hline 665 \end{array}$$

Câu 3

a. Thảo luận cách đặt tính và tính: $256 + 162 = ?$

b. Em và bạn đặt tính và tính: $256 + 162 = ?$

Trả lời:

a.

$$\begin{array}{r} 256 \\ + 162 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} 256 \\ + 162 \\ \hline \dots 8 \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} 256 \\ + 162 \\ \hline \dots 18 \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} 256 \\ + 162 \\ \hline 418 \end{array}$$

Đặt tính : Viết các chữ số thẳng cột.	Tính : 6 cộng 2 bằng 8, viết 8	5 cộng 6 bằng 11 viết 1 nhớ 1.	2 cộng 1 bằng 3, thêm 1 bằng 4, viết 4
---	--	--------------------------------	--

$256 + 162 = 418$

b.

$$\begin{array}{r} 593 \\ + 242 \\ \hline 835 \end{array}$$

Hoạt động thực hành về Cộng các số có ba chữ số (có nhớ)

Dưới đây sẽ hướng dẫn trả lời và giải đáp các câu hỏi trong bài học một cách chi tiết, dễ hiểu. Hi vọng các em học sinh nắm tốt kiến thức bài học.

Câu 1 Trang 7 Toán VNEN 3 tập 1

Tính:

$$\begin{array}{r} 138 \\ + 156 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 345 \\ + 236 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 645 \\ + 290 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 852 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

Trả lời:

$$\begin{array}{r} 138 \\ + 156 \\ \hline 294 \end{array} \quad \begin{array}{r} 345 \\ + 236 \\ \hline 581 \end{array} \quad \begin{array}{r} 645 \\ + 290 \\ \hline 935 \end{array} \quad \begin{array}{r} 852 \\ + 56 \\ \hline 908 \end{array}$$

Câu 2 Trang 8 Toán VNEN lớp 3 tập 1

Đặt tính rồi tính:

$568 + 327 \quad 724 + 156$

$364 + 92 \quad 70 + 270$

Trả lời:

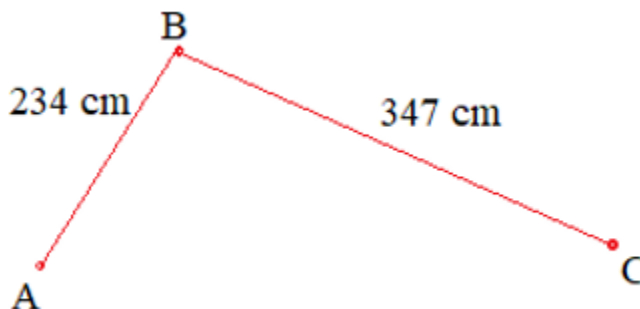
$$\begin{array}{r} 568 \\ + 327 \\ \hline 895 \end{array} \quad \begin{array}{r} 364 \\ + 92 \\ \hline 456 \end{array} \quad \begin{array}{r} 724 \\ + 156 \\ \hline 880 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ + 270 \\ \hline 340 \end{array}$$

Câu 3 Trang 8 Toán 3 VNEN tập 1

Viết số đo thích hợp vào chỗ chấm:

Độ dài đường gấp khúc

ABC là:



Trả lời:

Độ dài đường gấp khúc ABC là:

$$AB + BC = 234 + 347 = 581 \text{ (cm)}$$

$$\Rightarrow ABC = 581 \text{ cm}$$

Câu 4 tập 1 Trang 8 Toán VNEN 3

Kiện hàng thứ nhất cân nặng 350kg, kiện hàng thứ hai cân nặng 250kg. Hỏi cả hai kiện hàng cân nặng bao nhiêu ki-lô-gam?

Trả lời:

Cả hai kiện hàng cân nặng số ki-lô-gam là:

$$350 + 250 = 700 \text{ (kg)}$$

Đáp số: 700 kg

Hoạt động ứng dụng về Cộng các số có ba chữ số (có nhớ)

Câu 1 Trang 8 Toán VNEN 3 tập 1

Em hỏi mỗi người trong gia đình em cân nặng bao nhiêu kg, rồi tính xem tất cả mọi người trong nhà nặng bao nhiêu kg?

Trả lời:

Ví dụ mẫu: gia đình em gồm có 5 người, cân nặng của các thành viên như sau:

Ông nội nặng 63 kg

Bố nặng 70 kg

Mẹ nặng 51 kg

Chị gái nặng 34kg

Em nặng 23 kg

⇒ Cả nhà em nặng tất cả số kg là: $63 + 70 + 51 + 34 + 23 = 241$ (kg)