

Mời các em học sinh cùng quý phụ huynh tham khảo ngay hướng dẫn giải các bài tập Toán trang 155 sách giáo khoa Toán lớp 3 Tập 2 Phép cộng các số trong phạm vi 100 000 được chúng tôi trình bày chi tiết, dễ hiểu dưới đây.

Giải Bài 1 trang 155 SGK Toán lớp 3 Tập 2

Tính:

$$\begin{array}{r} 64827 \\ + 21957 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86149 \\ + 12735 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37092 \\ + 35864 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72468 \\ + 6829 \\ \hline \end{array}$$

Lời giải:

$$\begin{array}{r} 64827 \\ + 21957 \\ \hline 86784 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86149 \\ + 12735 \\ \hline 98884 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37092 \\ + 35864 \\ \hline 72956 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72468 \\ + 6829 \\ \hline 79297 \end{array}$$

Giải Bài 2 trang 155 SGK Toán lớp 3 Tập 2

Đặt tính rồi tính:

a) $18257 + 64439$

$52819 + 6546$

b) $35046 + 26734$

$2475 + 6820$

Lời giải:

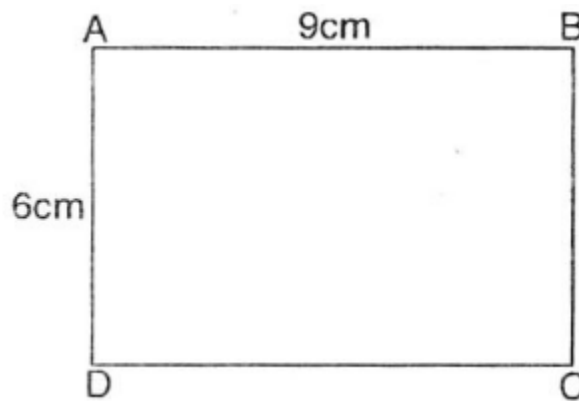
$$\begin{array}{r} \text{a) } + 18257 \\ 64439 \\ \hline 82696 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 52819 \\ 6546 \\ \hline 59365 \\ + 2475 \\ \hline 61840 \\ + 6820 \\ \hline 68660 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{b) } + 35046 \\ 26734 \\ \hline 61780 \end{array}$$

Giải Bài 3 trang 155 SGK Toán lớp 3 Tập 2

Tính diện tích của hình chữ nhật ABCD (kích thước theo hình vẽ)



Lời giải:

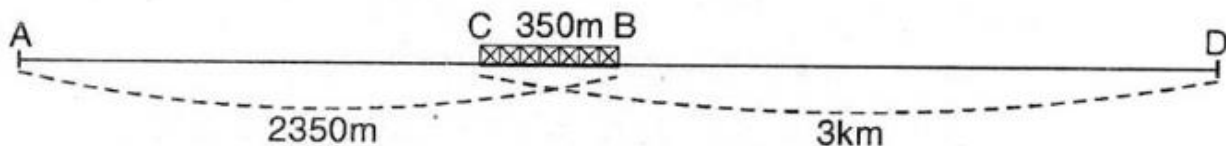
Diện tích hình chữ nhật ABCD là

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

Đáp số: 54 cm²

Giải Bài 4 trang 155 SGK Toán lớp 3 Tập 2

Đoạn đường AB dài 2350m và đoạn đường CD dài 3km. Hai đoạn đường này có chung một chiếc cầu từ C đến B dài 350m. tính độ dài đoạn đường từ A đến D ?



Lời 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