

Nội dung bài viết

1. [Giải Bài 1 trang 63 VBT Toán lớp 1 tập 2](#)
2. [Giải Bài 2 trang 63 VBT Toán lớp 1 tập 2](#)
3. [Giải Bài 3 trang 63 VBT Toán lớp 1 tập 2](#)
4. [Giải Bài 4 trang 63 VBT Toán lớp 1 tập 2](#)

Mời các em học sinh và quý thầy cô tham khảo ngay hướng dẫn giải **Vở bài tập Toán lớp 1 trang 63 Bài 121 tập 2: Luyện tập chung** (chính xác nhất) được đội ngũ chuyên gia biên soạn ngắn gọn và đầy đủ, có đáp án chi tiết cho từng bài tập giúp các em học sinh ôn tập những dạng bài để học tốt được môn Toán lớp 1. Mời các em cùng tham khảo chi tiết dưới đây.

Giải Bài 1 trang 63 VBT Toán lớp 1 tập 2

Đặt tính rồi tính:

73 + 12	65 - 33	58 + 30
.....
.....
.....
5 + 34	98 - 8	63 - 40
.....
.....
.....

Lời giải chi tiết:

$\begin{array}{r} 73 \\ + 12 \\ \hline 85 \end{array}$	$\begin{array}{r} 65 \\ - 33 \\ \hline 32 \end{array}$	$\begin{array}{r} 58 \\ + 30 \\ \hline 88 \end{array}$
$\begin{array}{r} 5 \\ + 34 \\ \hline 39 \end{array}$	$\begin{array}{r} 98 \\ - 8 \\ \hline 90 \end{array}$	$\begin{array}{r} 63 \\ - 40 \\ \hline 23 \end{array}$

Giải Bài 2 trang 63 VBT Toán lớp 1 tập 2

Tính:

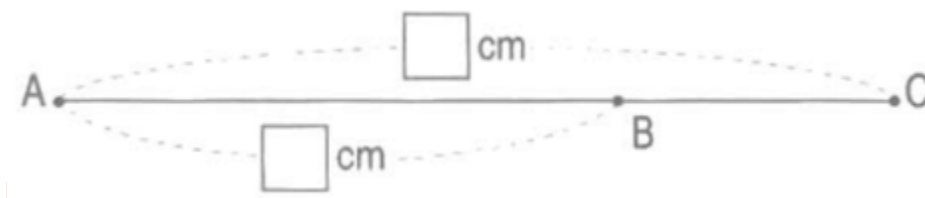
- a) $34 + 3 + 2 = \dots$
- b) $40 + 30 + 1 = \dots$
- c) $70 - 30 - 20 = \dots$

Lời giải chi tiết:

- a) $34 + 3 + 2 = 39$
- b) $40 + 30 + 1 = 71$
- c) $70 - 30 - 20 = 20$

Giải Bài 3 trang 63 VBT Toán lớp 1 tập 2

a) Đo độ dài đoạn thẳng rồi viết số thích hợp vào ô trống:

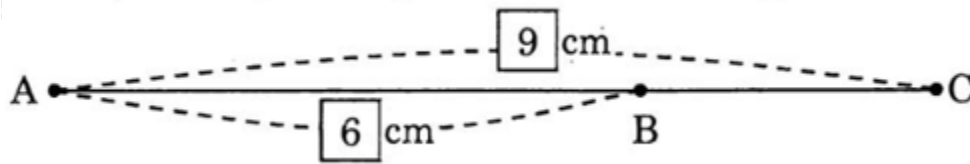


b) Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

Độ dài của đoạn thẳng BC là: $\dots - \dots = \dots$ (cm).

Lời giải chi tiết:

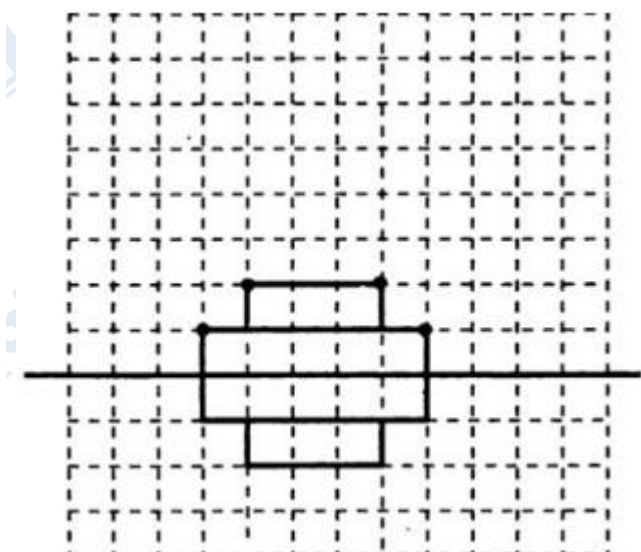
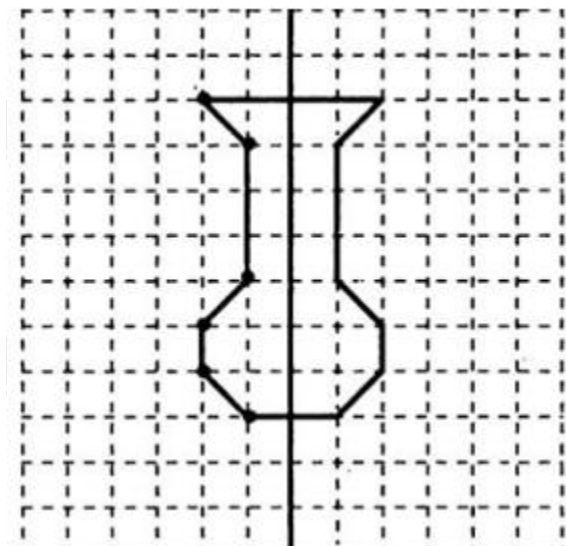
a)



b) Độ dài của đoạn thẳng BC là: $9 - 6 = 3$ (cm).

Giải Bài 4 trang 63 VBT Toán lớp 1 tập 2

Hãy vẽ nửa còn lại của mỗi hình sau:



►► **CLICK NGAY** vào nút **TẢI VỀ** dưới đây để tải về **Giải VBT Toán 1 tập 2 trang 63 Bài 121: Luyện tập chung** (đầy đủ nhất) file PDF hoàn toàn miễn phí. Hy vọng với bộ tài liệu này thì các em học sinh sẽ học tốt môn Toán lớp 1 nhé!