

Giải vở bài tập Toán lớp 5 tập 1 trang 65 - Bài 1

$\begin{array}{r} 78,2 \\ - 24,6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5,12 \\ - 1,67 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 60,203 \\ - 24,096 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4,36 \\ - 0,547 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	--

Phương pháp giải

- Thực hiện phép trừ như trừ các số tự nhiên.
- Viết dấu phẩy ở hiệu thẳng cột với các dấu phẩy của số bị trừ và số trừ.

Chú ý: Nếu số chữ số ở phần thập phân của số bị trừ ít hơn số chữ số ở phần thập phân của số trừ, thì ta có thể viết thêm một số thích hợp chữ số 0 vào bên phải phần thập phân của số bị trừ, rồi trừ như trừ các số tự nhiên.

Đáp án và hướng dẫn giải

$\begin{array}{r} 78,2 \\ - 24,6 \\ \hline 53,6 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5,12 \\ - 1,67 \\ \hline 3,45 \end{array}$	$\begin{array}{r} 60,203 \\ - 24,096 \\ \hline 36,107 \end{array}$	$\begin{array}{r} 4,36 \\ - 0,547 \\ \hline 3,813 \end{array}$
--	--	--	--

Giải vở bài tập Toán lớp 5 tập 1 trang 65 - Bài 2

Đặt tính rồi tính

84,5 - 21,7

9,28 - 3,645

57 - 4,25

Phương pháp giải

- Viết số trừ dưới số bị trừ sao cho các chữ số ở cùng một hàng đặt thẳng cột nhau.

- Thực hiện phép trừ như trừ các số tự nhiên.

- Viết dấu phẩy ở hiệu thẳng cột với các dấu phẩy của số bị trừ và số trừ.

Chú ý: Nếu số chữ số ở phần thập phân của số bị trừ ít hơn số chữ số ở phần thập phân của số trừ, thì ta có thể viết thêm một số thích hợp chữ số 0 vào bên phải phần thập phân của số bị trừ, rồi trừ như trừ các số tự nhiên

Đáp án và hướng dẫn giải

84,5	9,28	57
–	–	–
<u>21,7</u>	<u>3,645</u>	<u>4,25</u>
62,8	5,635	52,75

Giải vở bài tập Toán lớp 5 tập 1 trang 65 - Bài 3

Một thùng đựng 17,65l dầu. Người ta lấy ở thùng ra 3,5l, sau đó lại lấy ra 2,75 l nữa. Hỏi trong thùng còn bao nhiêu lít dầu? (Giải bằng hai cách)

Phương pháp giải

Cách 1:

- Tính số dầu còn lại sau khi lấy ra 3,5l = số dầu ban đầu – 3,5l.

- số dầu còn lại trong thùng = số dầu còn lại sau khi lấy ra 3,5l – 2,75l.

Cách 2 :

- Tính tổng số dầu đã lấy ra: 3,5l + 2,75l.

- Tính số dầu còn lại trong thùng = số dầu ban đầu – số đường đã lấy ra

Đáp án và hướng dẫn giải

Cách 1:

Số dầu còn lại sau khi lấy lần thứ nhất là:

$$17,65 - 3,5 = 14,15 \text{ (l)}$$

Số dầu còn lại sau hai lần lấy ra là:

$$14,15 - 2,75 = 11,4 \text{ (l)}$$

Đáp số 11,4 l

Cách 2:

Tổng số dầu đã lấy ra là:

$$3,5 + 2,75 = 6,25 \text{ (l)}$$

Số dầu còn lại sau hai lần lấy ra là:

$$17,65 - 6,25 = 11,4 \text{ (l)}$$

Đáp số 11,4 l