

Bài 3 trang 55 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều

Chủ đề: [[Giải toán 6 Cánh Diều](#)] - Toán 6 tập 2 - Chương V. Phân số và số thập phân

Mời các em học sinh cùng tham khảo chi tiết gợi ý giải Bài 3 trang 55 theo nội dung bài 7 "Phép nhân, phép chia số thập phân" sách giáo khoa Toán 6 Cánh Diều tập 2 theo chương trình mới của Bộ GD&ĐT

Giải Bài 3 trang 55 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều

Câu hỏi

Tính:

a) $46,827 : 90$;

b) $(-72,39) : (-19)$;

c) $(-882) : 3,6$;

d) $10,88 : (-0.17)$.

Giải

a) Đặt tính:

46,827	90
468270	245
<u>450000</u>	
182700	
<u>180000</u>	
27000	
<u>0</u>	
270000	
<u>270000</u>	
0	

Vậy $46,827 : 90 = 0,5203$

b) Ta có: $(-72,39) : (-19) = 72,39 : 19$

Đặt tính:

Bài 3 trang 55 SGK Toán 6 tập 2 Cảnh Diệu

42,39		1900
<u>5700</u>		3,81
15390		
<u>15200</u>		
1900		
<u>1900</u>		
0		

Vậy $(-72,39) : (-19) = 3,81$

c) Ta có: $(-882) : 3,6 = -(882 : 3,6)$

Đặt tính:

8820		3,6
<u>72</u>		245
162		
<u>144</u>		
180		
<u>180</u>		
0		

Vậy $(-882) : 3,6 = -245$

d) $10,88 : (-0,17) = -(10,88 : 0,17)$

Đặt tính

10,88		0,17
<u>102</u>		64
68		
<u>68</u>		
0		

~/~

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK: Bài 3 trang 55 SGK Toán 6 tập 2 Cảnh Diệu. Chúc các em học tốt.