

BÀI 55: NHÂN MỘT SỐ THẬP PHÂN VỚI MỘT SỐ TỰ NHIÊN

Bài 1 trang 69 VBT Toán 5 Tập 1:

Tính

$$3,6 \times 7$$

$$1,28 \times 5$$

$$0,256 \times 3$$

$$60,8 \times 45$$

Hướng dẫn giải chi tiết:

$\begin{array}{r} 3,6 \\ \times \quad 7 \\ \hline 25,2 \end{array}$	$\begin{array}{r} 1,28 \\ \times \quad 5 \\ \hline 6,40 \end{array}$	$\begin{array}{r} 0,256 \\ \times \quad 3 \\ \hline 0,768 \end{array}$	$\begin{array}{r} 60,8 \\ \times \quad 45 \\ \hline 3040 \\ 2432 \\ \hline 2736,0 \end{array}$
---	--	--	--

Bài 2 trang 69 VBT Toán 5 Tập 1:

Một tấm bìa hình chữ nhật có chiều rộng 5,6dm, chiều dài gấp 3 lần chiều rộng. Tính chu vi tấm bìa hình chữ nhật đó.

Hướng dẫn giải chi tiết:

Chiều dài tấm bìa là:

$$5,6 \times 3 = 16,8 \text{ (dm)}$$

Chu vi tấm bìa là;

$$(16,8 + 5,6) \times 2 = 44,8 \text{ (dm)}$$

Đáp số: 44,8dm

Bài 3 trang 69 VBT Toán 5 Tập 1:

Viết số thích hợp vào ô trống;

Thừa số	3,47	15,28	2,06	4,036
Thừa số	3	4	7	10
Tích				

Hướng dẫn giải chi tiết:

Thừa số	3,47	15,28	2,06	4,036
Thừa số	3	4	7	10
Tích	10,41	61,12	14,42	40,36