

**Giải Bài 1 trang 69 SGK Toán 4 tập 1**

Đặt tính rồi tính:

a)  $86 \times 53$

b)  $33 \times 44$

c)  $157 \times 24$

d)  $1122 \times 19$

**Phương pháp giải**

Đặt tính sao cho các chữ số ở cùng một hàng thẳng cột với nhau

**Đáp án:** Các em tính như sau:

The image shows four handwritten multiplication problems and their solutions:

- a)  $86 \times 53 = 4558$
- b)  $33 \times 44 = 1452$
- a)  $157 \times 24 = 3768$
- b)  $1122 \times 19 = 21318$

**Giải Bài 2 trang 69 Toán 4 SGK tập 1**

a) Tính giá trị của biểu thức  $45 \times a$  với  $a$  bằng 13; 26; 39

**Phương pháp giải**

Thay chữ bằng số rồi tính giá trị của biểu thức đó

**Đáp án:**

Nếu  $a = 13$  thì  $45 \times a = 45 \times 13 = 585$

Nếu  $a = 26$  thì  $45 \times a = 45 \times 26 = 1170$

Nếu  $a = 39$  thì  $45 \times a = 45 \times 39 = 1755$

### ***Giải Bài 3 trang 69 SGK tập 1 Toán lớp 4***

Mỗi quyển vở có 48 trang. Hỏi 25 quyển vở cùng loại có tất cả bao nhiêu trang?

#### **Phương pháp giải**

Muốn tìm số trang của 25 quyển vở ta lấy số trang của 1 quyển vở nhân với 25

#### **Đáp án:**

Số trang của 25 quyển vở là:

$$48 \times 25 = 1200 \text{ (trang)}$$

Đáp số: 1200 trang.

### ***Tóm tắt Lý thuyết Nhân với số có hai chữ số Toán lớp 4***

$$36 \times 23 = ?$$

Ta có thể tính như sau:

$$36 \times 23 = 36 \times (20 + 3)$$

$$= 36 \times 20 + 36 \times 3$$

$$= 720 + 108$$

$$= 828$$

Thông thường ta đặt tính và tính như sau:

$\begin{array}{r} + \\ 36 \\ \times 23 \\ \hline 108 \\ 72 \\ \hline 828 \\ 36 \times 23 = \dots \end{array}$	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 nhân 6 bằng 18, viết 8 nhớ 1 ;</li> <li>3 nhân 3 bằng 9, thêm 1 bằng 10, viết 10.</li> <li>• 2 nhân 6 bằng 12, viết 2 (dưới 0) nhớ 1 ;</li> <li>2 nhân 3 bằng 6, thêm 1 bằng 7, viết 7.</li> <li>• Hạ 8 ;</li> <li>0 cộng 2 bằng 2, viết 2 ;</li> <li>1 cộng 7 bằng 8, viết 8.</li> </ul>
---	--

Trong cách tính trên:

- 108 gọi là tích riêng thứ nhất
- 72 gọi là tích riêng thứ hai. tích riêng thứ hai được viết lùi sang bên trái một cột vì nó là 72 chục. Nếu viết đầy đủ thì phải là 720