

BIỂU THỨC CÓ CHỨA HAI CHỮ, BA CHỮ

65. Viết giá trị của biểu thức vào ô trống :

a)

a	48	395	4263
b	4	5	3
$a \times b$			
$a : b$			

b)

a	4789	57 821	505 050
b	695	26 319	90 909
$a + b$			
$a - b$			

14

66. Tính giá trị của biểu thức :

a) $A = m \times 2 + n \times 2 + p \times 2$ và $B = (m + n + p) \times 2$ với $m = 50$, $n = 30$, $p = 20$.

b) $M = a - (b + c)$ và $N = a - b - c$ với $a = 2000$, $b = 500$, $c = 200$.

67. a) Viết công thức tính chu vi P và tính diện tích S của hình chữ nhật có chiều dài a, chiều rộng b. Áp dụng tính P, S với $a = 15\text{cm}$, $b = 6\text{cm}$.

b) Viết công thức tính chu vi P của hình tam giác có độ dài ba cạnh là a, b, c. Áp dụng tính P với $a = 64\text{cm}$, $b = 75\text{cm}$, $c = 80\text{cm}$.

c) Viết công thức tính chu vi P của hình tứ giác có độ dài bốn cạnh là a, b, c, d. Áp dụng tính P với $a = 36\text{cm}$, $b = 47\text{cm}$, $c = 64\text{cm}$, $d = 53\text{cm}$.