





Toán BIỀU THỰC CÓ CHỰA CHỮ (Tiếp theo)







Số lượt bóng đá vào khung thành

An	Bảo	Nam	Cả ba bạn	
3	2	4	3 + 2 + 4	
5	6	7	5 + 6 + 7	
a	b	c a + b + c		

Biểu thức có chứa ba chữ

- a + b + c là biểu thức có chứa ba chữ.
- Nếu a = 1 và b = 2 và c = 1 thì a + b + c = 1 + 2 + 1 = 4 4 là một giá trị của biểu thức a + b + c
- Nếu a = 2 và b = 0 và c = 1 thì a + b + c = 2 + 0 + 1 = 3 3 là một giá trị của biểu thức a + b + c Mỗi lần thay chữ bằng số, ta tính được một giá trị của biểu thức a + b + c



Tính giá trị của biểu thức a + b + c nếu:

a)
$$a = 6$$
, $b = 9$, $c = 20$

b)
$$a = 17$$
, $b = 5$, $c = 8$

Nếu a = 6, b =	9, $c = 20 \text{ thi}$
a + b + c = 6	+ 9 + 20
= 15	5 + 20
= 35	5

Nếu a :	= 17, b =	5, c = 8 thi
a + b +	- c = 17	+ 5 + 8
	= 22	+ 8
	= 30	



Tính giá trị của biểu thức a x b x c nếu:

a)
$$a = 4$$
, $b = 3$, $c = 5$

b)
$$a = 21$$
, $b = 0$, $c = 58$

Nếu $a = 4$, $b = 3$	3, $c = 5$ thì
a x b x c = 4 x	
= 12	x 5
= 60	

Nếu a =	= 21, b =	0, c = 58 th	nì
	•	x 0 x 58	
	= 0 x	58	
	= 0		

1

Độ dài các cạnh của hình tam giác là a, b, c.

Gọi P là chu vi của hình tam giác.

Công thức tính chu vi hình tam giác là: P = a + b + c.

Áp dụng công thức, tính các số đo trong bảng dưới đây.

a	3 cm	8 dm	9 m
b	4 cm	8 dm	9 m
С	5 cm	6 dm	9 m
Р	12 cm	22 dm	27 m

