



<b>Escola Municipal de Ensino Fundamental José Cabral</b>	
Caturité-PB	Componente curricular:matemática
Professor:Karla Melo	
Aluno:	Turma:9º ano

### **ATIVIDADE DE MATEMÁTICA REFERENTE A 30/08/21**

**1.**Vamos calcular?

- a) Dois trabalhadores têm o mesmo salário.

Qual o valor deste salário se a soma dos dois é R\$ 1200,00?

- b) Qual é o número que somado a seu dobro resulta 15?

**2.** Escreva a equação para o cálculo do lado de um quadrado de perímetro 28 cm.

**3.** Identifique o primeiro e o segundo membros das equações a seguir:

a)  $3x - 1 = x + 5$       b)  $-9x - 3 = 18$       c)  $4x = 2(x + 1)$

**4.**Encontre as soluções das seguintes equações;

a)  $3x + 10 = 40$       c)  $4y = 20$

b)  $2x - 30 = 50 - 4x$       d)  $5b - 20 = 4b$