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

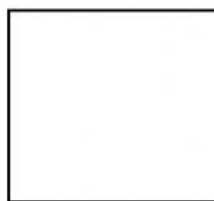
### ATIVIDADE DE MATEMÁTICA REFERENTE A 30/08/21

#### 1. Vamos calcular?

a) Dois trabalhadores têm o mesmo salário.  
Qual o valor deste salário se a soma dos dois é R\$ 1 200,00?

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)  $5b - 20 = 4b$