

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

Atividade de matemática referente a 26/ 07/21

1. Um grupo possui 12 pessoas, das quais 8 são mulheres e 4 são homens. Indique que fração do total de pessoas o número de homens representa. Faça o mesmo com o grupo de mulheres.

2. Calcule as expressões abaixo e simplifique o resultado quando possível.

- a) $1/2 + 3/5$.
- b) $4/6 - 1/7$.
- c) $3/4 + 1/5$.

3. Analisando os números ao lado, assinale (V) para verdadeiro e (F) para falso.

- a) O número 2 é o numerador da fração III. ()
- b) O número 7 é o denominador da fração II. ()
- c) Os números 2, 4 e 7 são chamados de numeradores. ()

I.	II.	III.
$\frac{3}{4}$	$\frac{5}{7}$	$\frac{2}{6}$

4. Karolina é proprietária de uma empresa de entregas rápidas pela Grande São Paulo. Sua equipe é composta por 70 moto-boys. Agora, indique a fração que corresponde cada situação.

- a) 18 motos foram para zona leste.
- b) 5 motos foram para zona oeste.

