



Aluno:

Professor:

Jocimar Avila

Matemática 2

Turma:

7º

Data:

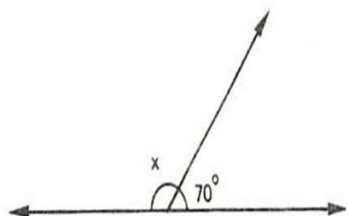
Atividade:

Exercício para ser feito na aula do dia 20 de maio

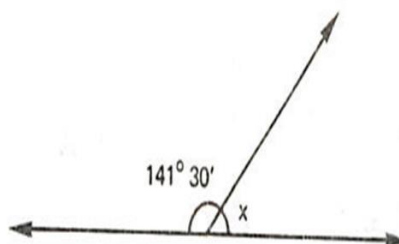
Nota:

1- Determine  $x$ , sabendo que os ângulos são suplementares:

a)



b)



2- Calcule a quarta parte do complemento de um ângulo de  $44^\circ 49' 36''$ .

3- Transforme em graus, minutos e segundos:

a)  $8648''$

b)  $6830''$

4- Calcule :

a)  $(11^\circ 2' 38'' + 5^\circ 55' 27'') \cdot 3 =$

b)  $(27^\circ 53' 13'' - 2^\circ 45' 31'') : 4 =$

5- O ângulo  $\widehat{aOb}$  mede  $35^\circ 42'$ . A semirreta  $\overrightarrow{Oc}$  é bissetriz de  $\widehat{aOb}$ . Qual é a medida do ângulo  $\widehat{aOc}$  ?

