

MATEMÁTICA

NOME:	7º ANC

ATIVIDADE

ORIENTAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DA ATIVIDADE: O aluno deverá escrever no caderno a atividade, o título da atividade, a data, o exercício e a resolução. Ler a comanda e responder no caderno.

HABILIDADES QUE OS ALUNOS IRÃO ADQUIRIR COM A ATIVIDADE:

Resolver e elaborar problemas que envolvam as operações com números racionais e medidas de comprimento.

COPIAR E RESPONDER NO CADERNO

- 1. Renata mediu o comprimento de uma mesa usando palitos de picolé, todos com 13cm. Se ela verificou que a medida era de 25 palitos, qual é o comprimento da mesa em metros?
- **2.** Dada a equação $\frac{8x-5}{2} = 9$, seu resultado será:
 - a) $\frac{13}{8}$ ()
- c) $-\frac{23}{8}$ ()

- b) $\frac{23}{8}$ ()
- d) $-\frac{24}{8}$ ()
- 3. Dada a inequação 7X + 3 > 8 + 4X, vamos obter qual resultado:
 - a) X > 1 ()

c) $X < \frac{5}{3}$ ()

b) $X > \frac{5}{3}$ ()

d) $X > \frac{5}{11}$ ()