

CLUBE DE MATEMÁTICA

PRESENÇAS: LIZANDRA, PATRÍCIA e ADELISE  
ALEXANDRE, LUCIANO

29/11/84

ADELISE, LIZANDRA, PATRÍCIA e LUCIANO: individualmente trabalharam com

CONTEÚDO: simetria axial

MATERIAL: Halls case e rulos - espinhos

PATRÍCIA: teve muita facilidade

hucano: nunca fez nada travado, na hora de simetria e teve dificuldade, talvez porque não tinha nada de simetria repetição, no Hall case, quando travado. Não tem nada para-Can após algum tempo. Conseguiu se-  
repetição, mesmo demonstrou dificuldade. Conseguiu se-

LIZANDRA: também teve facilidade

PATRÍCIA: trabalhou também com:

CONTEÚDO: simetria

MATERIAL: folha quadrada

ATIVIDADE: repetição de um quadrado menor com  
LIZANDRA: observou Pátrias

ALEXANDRE: trabalhou um pouco com:

CONTEÚDO: simetria axial

MATERIAL: folha quadrada, espinho, alfinetes  
ATIVIDADE: repetição simétrica

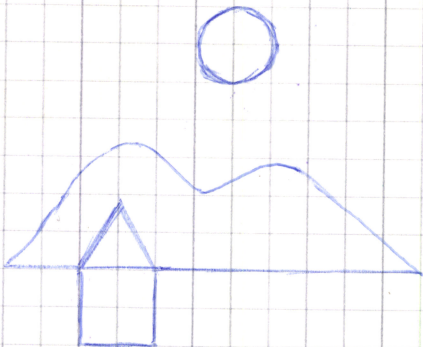
ALEXANDRE e LUCIANO

Formalmente Alex. trabalhou sozinho com a balança, fazendo  
opções com uma imbuída. hucano depois interessou-se  
e pediu-o aparelho. Alex. explicou-lhe a origem que  
fizem os balancos cada um.

Alex. teve certa dificuldade, inclusive, por hucano não  
tinha pre-requisito. Possivelmente Alex. com o aparelho autimét.

Proposta da prof<sup>o</sup> - orient. para Patrícia  
reprodução

25/11/84.



Patricia - 29/11/84

