

E.M.E.I.E.F. \_\_\_\_\_

ALUNO (A): \_\_\_\_\_

DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ ( ) 4ª Ano ( ) 5º ANO

### ATIVIDADE DE MATEMÁTICA

1) Perto da fazenda do Sr. Antônio tem um caminho. O Saci Pererê atrapalha as pessoas que passavam por lá. Leia as instruções e pinte os quadrinhos onde se encontram cada pessoa.

a) Edson, quando se perdeu, havia caminhado apenas  $\frac{1}{4}$  do início do caminho, ou seja, ele só andou a metade da metade do caminho (pinte a casa que representa essa fração de laranja)

b) Silvio está na casa que representa o triplo de 12 (pinte-a de azul).

c) Victor está na casa que representa 13 do caminho (pinte-a de amarelo).

d) Igor está na casa que representa a metade do caminho (pinte-a de verde).

e) Vinícius está na casa que representa o resultado de  $7 \times 7$  menos 2 (pinte-a de cinza).

f) Juca está na casa que é o dobro da metade do caminho (pinte-a de vermelho).