

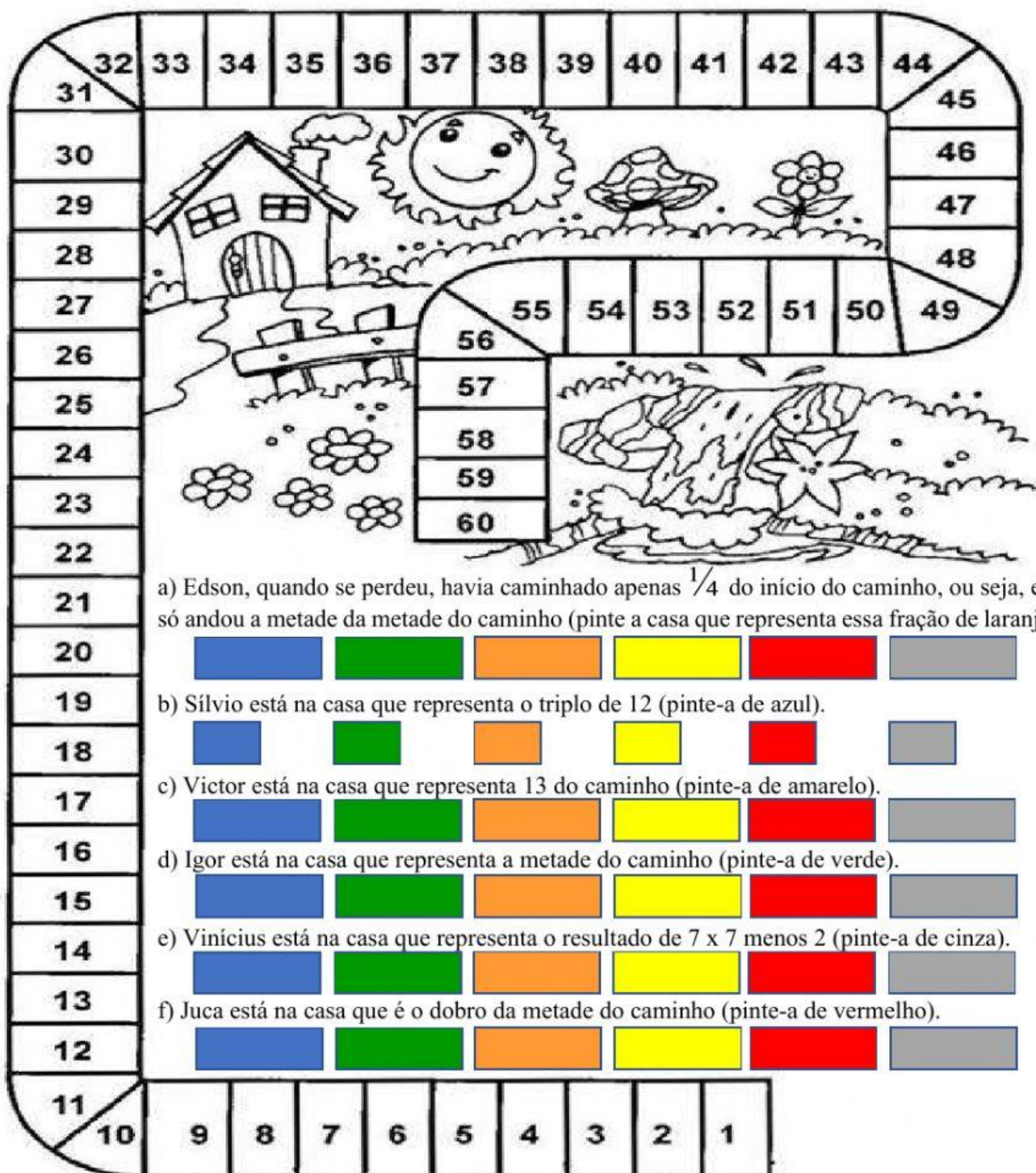
E.M.E.I.E.F. _____

ALUNO (A): _____

DATA: ____ / ____ / ____ () 4^a Ano () 5^o ANO

ATIVIDADE DE MATEMÁTICA

1) Perto da fazenda do Sr. Antônio tem um caminho. O Saci Pererê atrapalho 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) Sílvio está na casa que representa o triplo de 12 (pinte-a de azul).



c) Victor está na casa que representa $\frac{1}{3}$ 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 7×7 menos 2 (pinte-a de cinza).



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

