

## at\_S11\_A4\_SL08\_09\_logica\_lingaugem Roteiro de Atividade Prática

Nome:	Turma:
-------	--------

## Título da atividade: Análise de situação-problema Decisão de rota de viagem

O objetivo desta atividade é criar um fluxograma que identifique fluxos condicionais simples para resolução de problemas cotidianos.

## Paço a Paço:

Uma equipe está planejando uma viagem de carro. Eles devem decidir qual rota tomar, com base no tráfego. Se houver muito tráfego na rota principal, eles devem escolher uma rota alternativa. Se o tráfego estiver leve, eles devem seguir pela rota principal.

Discutam e decidam os critérios para definir "muito tráfego" e "tráfego leve". Desenvolvam um fluxograma simples que mostre a decisão de qual rota tomar com base no nível de tráfego.

O fluxograma deve incluir: Um ponto de partida para a decisão;

Um ponto de decisão com uma pergunta relacionada ao tráfego. Dois caminhos distintos com base na resposta: um para "muito tráfego" e outro para "tráfego leve";

Um ponto de conclusão para cada caminho. Essa atividade vai ajudar a equipe a entender melhor a tomada de decisão baseada em condições e a aplicar o raciocínio lógico na prática.