

GRAUS DE RELEVÂNCIA

EFEITO	Uma suposição é mais relevante em um contexto na medida em que seu efeito contextual nesse contexto é maior.
ESFORÇO	Uma suposição é mais relevante em um contexto na medida em que o esforço requerido para processá-la é menor.

Exemplo de relevância por maior efeito: Se A é mais rico do que B, B mais rico do que C, C mais rico do que D, D mais rico do que E, Q mais rico do que E e Q mais rico do que A, a última proposição é mais relevante do que a penúltima, a qual tende a ser suprimida.

Exemplo de relevância por menor esforço: A do algoritmo da multiplicação com relação ao processo das somas sucessivas.

FORMAÇÃO DO CONTEXTO

Um passo crucial do estabelecimento da relevância é a combinação da nova suposição com um conjunto adequado de suposições de apoio que constitui o contexto. Essas suposições de apoio podem provir:

- (a) de um conjunto inicial de suposições ou premissas que é o ponto de partida do dispositivo de dedução (por exemplo, juízos sobre o interlocutor, avaliação prévia da relevância do que ele vai dizer etc.)
- (b) de algum enunciado imediatamente anterior à nova suposição e ainda, portanto, na memória do dispositivo de dedução (suscitado, por exemplo, por alguma anáfora)
- (c) de alguma percepção simultânea (suscitada, por exemplo, por algum dêitico)
- (d) de busca na memória de curto prazo que convive com a memória acionada no dispositivo de dedução (comprovação: a possibilidade de se sustentarem dois contextos simultâneos)
- (e) da entrada enciclopédica (eventualmente, das entradas léxica e lógica) de algum conceito arquivado na memória de longo prazo.

O contexto não é pré-existente, mas se constrói a partir da suposição nova, que é o dado. Ele se constitui da seguinte forma:

- 1°. a suposição é considerada relevante.
- 2°. se a suposição é relevante, deve situar-se no contexto em que é maximamente relevante.
- 3°. inicia-se a recuperação de suposições da memória do dispositivo de dedução, dados do meio ambiente, suposições da memória de curto prazo e dos aglomerados (*chunks*) de proposições relacionadas entre si e assim armazenadas na memória de longo prazo, em busca de contextos nos quais a suposição seja maximamente relevante.

Ao fim do processo dedutivo, o conjunto dos contextos é tal que o contexto inicial é o menor e os demais vão-se formando por inclusão sucessiva, até o contexto máximo. A ordem de inclusão, do mais interno para

o mais externo, corresponde à ordem de acessibilidade. Quanto mais amplo ou abrangente o contexto, maior o esforço para processá-lo.