* Regras:

SE doador(O, -) e receptor(O, -)

ENTÃO receptor(O,-) e É possível;

SE doador(O, +) e receptor(AB,+) ou receptor(A, +) ou receptor(B,+) ou receptor(O,+)

ENTÃO receptor(AB,+) e receptor(A, +) e receptor(B,+) e receptor(O,+) e É possível

SE doador(A,+) e receptor(A, +) ou receptor(AB, +)

ENTÃO receptor(A, +) e receptor(AB, +) e É possível

SE doador(A, -) e receptor(A, +) ou receptor(A, -) ou receptor(AB, +) ou receptor(AB, -)

ENTÃO receptor(A, +) e receptor(A, -) e receptor(AB, +) e receptor(AB, -) e É possível

SE doador(AB, +) e receptor(AB, +)

ENTÃO receptor(AB, +) e É possível

SE doador(AB, -) e receptor(AB, +) ou receptor(AB, -)

ENTÃO receptor(AB, +) e receptor(AB, -) e É possível

SENÃO Não é possível

* Fatos:

tipo(AB)

tipo(A)

tipo(B)

tipo(O)

rh(+)

rh(-)