

Prezado(a) estudante,

Realizamos uma conferência em nosso material para a Câmara Municipal de Fortaleza do Estado do Ceará - Agente Administrativo. Informamos que fizemos as devidas alterações nos assuntos das matérias de Raciocínio Lógico Matemático e Noções de Administração, da seguinte forma:

Página 88

ONDE SE LÊ:

Proposições Associadas a uma Condicional (Se, Então)

Podemos dizer que as três proposições condicionais que contêm p e q são associadas a $p \rightarrow q$. Veja a seguir:

Proposições **recíprocas**: $p \rightarrow q$; $q \rightarrow p$;

Proposição **contrária**: $p \rightarrow q$; $\sim p \rightarrow \sim q$;

P	Q	$\sim P$	$\sim Q$	$P \rightarrow Q$	$Q \rightarrow P$	$\sim P \rightarrow \sim Q$	$\sim Q \rightarrow \sim P$
V	V	F	F	V	V	V	V
V	V	F	V	F	V	V	F
V	F	V	F	V	F	F	V
V	F	V	V	V	V	V	V

LEIA-SE:

Proposições Associadas a uma Condicional (Se, Então)

Podemos dizer que as três proposições condicionais que contêm p e q são associadas a $p \rightarrow q$. Veja a seguir:

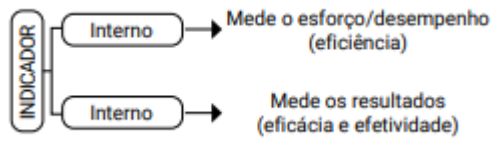
Proposições **recíprocas**: $p \rightarrow q$; $q \rightarrow p$;

Proposição **contrária**: $p \rightarrow q$; $\sim p \rightarrow \sim q$;

P	Q	$\sim P$	$\sim Q$	$P \rightarrow Q$	$Q \rightarrow P$	$\sim P \rightarrow \sim Q$	$\sim Q \rightarrow \sim P$
V	V	F	F	V	V	V	V
V	F	F	V	F	V	V	F
F	V	V	F	V	F	F	V
F	F	V	V	V	V	V	V

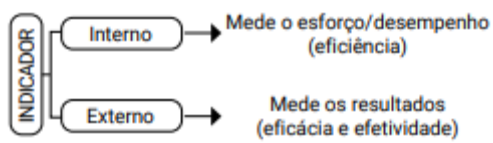
ONDE SE LÊ:

Para facilitar o entendimento, vamos esquematizar essa diferença:



LEIA-SE:

Para facilitar o entendimento, vamos esquematizar essa diferença:



Se você adquiriu sua apostila após o dia 01 de fevereiro de 2024, estes itens já se encontram atualizados.

Cordialmente,
Nova Concursos.