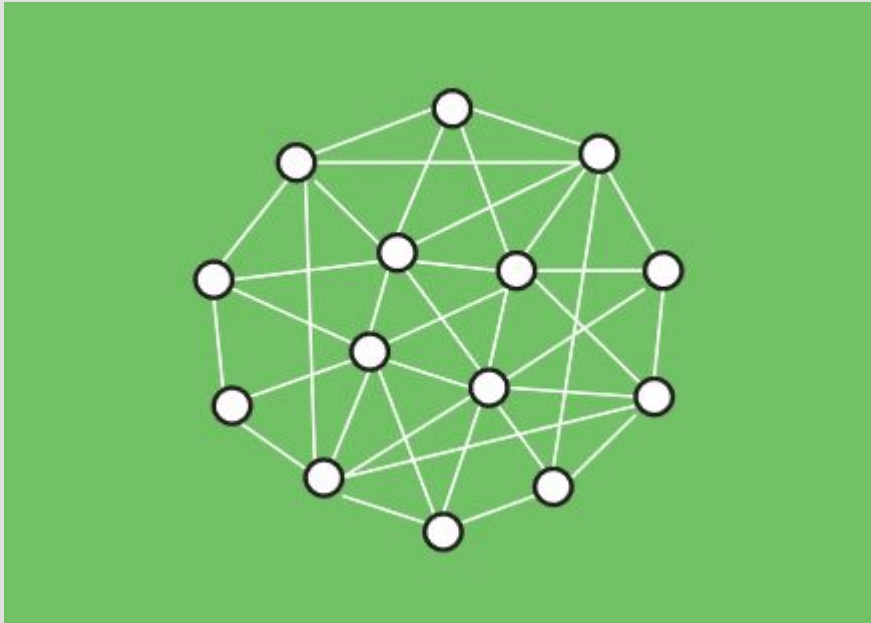


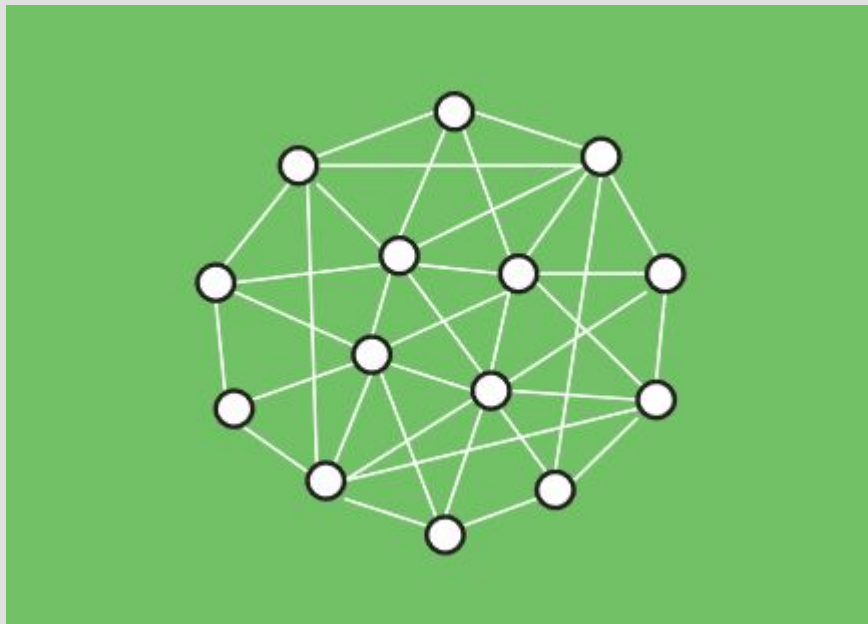
# Articulação em rede



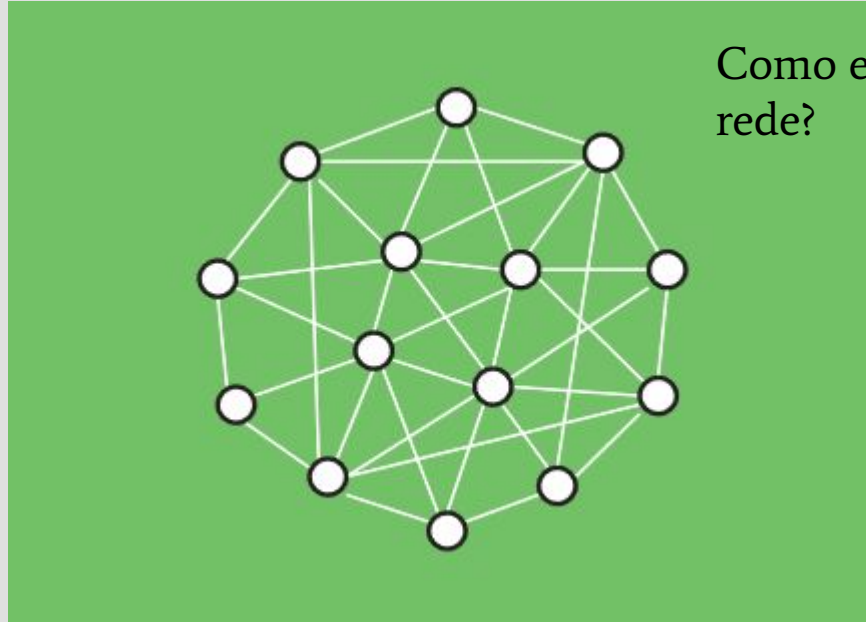
Projeto Atuação em Rede - Belo Horizonte, MG - setembro 2019

**REDE**





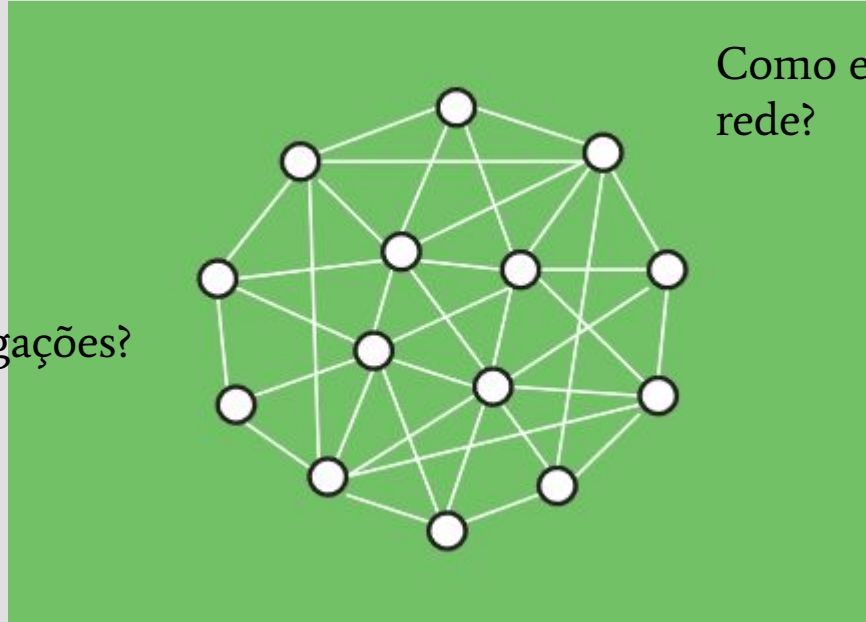
Uma primeira (e imprecisa) representação da rede  
- pontos interligados por linha



Como estão ligados os pontos na rede?

Uma primeira (e imprecisa) representação da rede  
- pontos interligados por linha

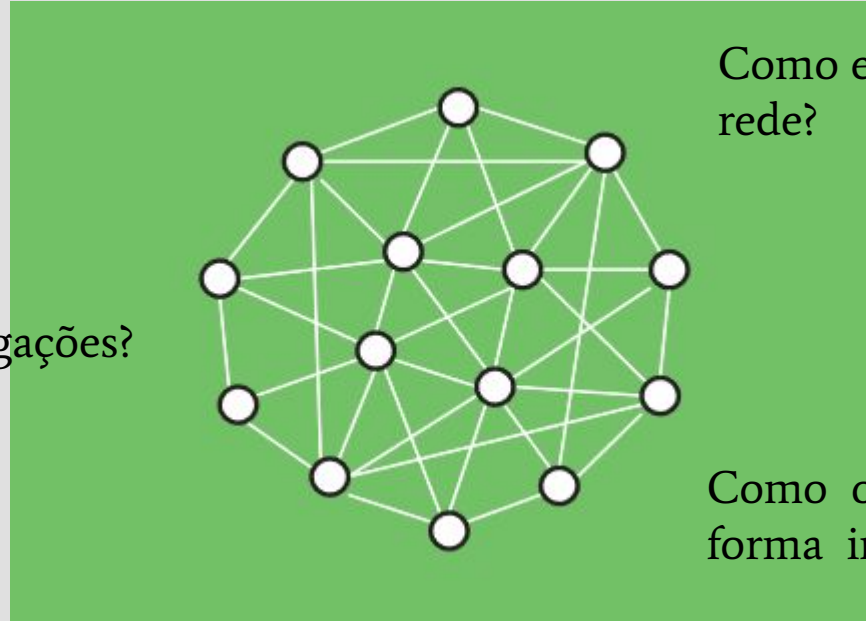
Para que servem tais ligações?



Como estão ligados os pontos na rede?

Uma primeira (e imprecisa) representação da rede  
- pontos interligados por linha

Para que servem tais ligações?



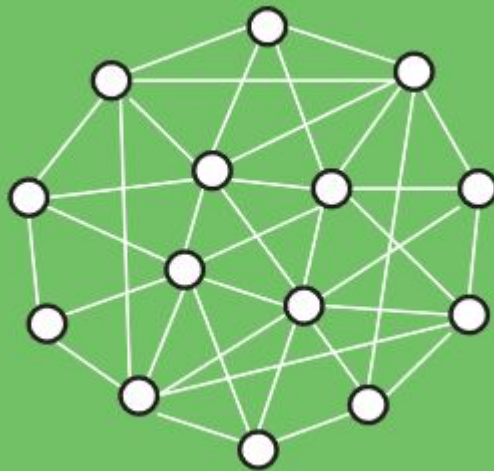
Como estão ligados os pontos na rede?

Como os pontos funcionam de forma interligada?

Uma primeira (e imprecisa) representação da rede  
- pontos interligados por linha

De que maneira esse conjunto de pontos e linhas opera como conjunto?

Para que servem tais ligações?

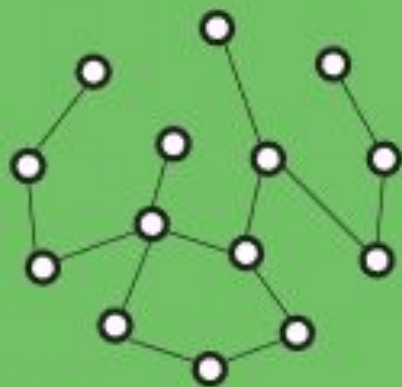


Como estão ligados os pontos na rede?

Como os pontos funcionam de forma interligada?

Uma primeira (e imprecisa) representação da rede  
- pontos interligados por linha

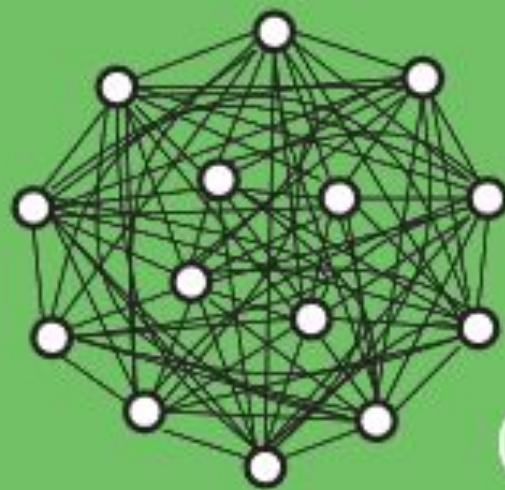




(a) 14



(b) 37



(c) 91

# REDE

De nada adianta para rede a existência de um grande número de pontos sem que estejam acompanhados de um considerável número de linhas. Muitos pontos pouco interligados têm menos qualidade de rede do que poucos pontos profundamente conectados. A medida da rede é o número de conexões, não de pontos

---

*Há aqui um problema: quando tudo indiscriminadamente torna-se rede, essa vigorosa idéia-força perde brilho e poder explicativo e, o que é pior, deixa de ostentar algumas de suas características mais preciosas: seu poder criador de ordens novas e seu caráter libertador. Quando tudo é rede, estruturas velhas e novas, modos convencionais e modos inovadores de fazer, estratégias de opressão e estratégias de libertação confundem-se sob uma pretensa mesma aparência. Se não puder estabelecer algumas distinções, o conceito de rede deixa de ter sentido e passa a não servir para nada.*

Cássio Martinho

# Exercício

Passo 1 - escolha um ponto na área central do diagrama e, ao lado dele, escreva o nome de seu grupo/instituição.

Passo 2 - ao lado de cada um dos demais pontos, escreva o nome de grupos/instituições que atuam com a questão de migração e refúgio que relacionam-se com o seu grupo/instituição.

---

# Exercício

Passo 3 - interligue com linhas os pontos (partindo do seu) cuja relação efetivamente exista, isto é, que atenda ao menos um dos critérios abaixo:

- que a comunicação aconteça dos dois lados
  - que realizem trabalhos em parceria
  - que seja possível acionar (e ser atendido) em caso de necessidade
-

# Material inspirado em:

REDES - Uma introdução às  
dinâmicas da conectividade e da  
auto-organização

Autor: Cássio Martinho

WWF, 2004.

Disponível gratuitamente em

<http://www.dominiopublico.gov.br/download/texto/et000023.pdf>

---



Isis Soares - 11 993 797 059

[isislimasoaresh@gmail.com](mailto:isislimasoaresh@gmail.com)

Mariana Manfredi

[marianamanfredi@gmail.com](mailto:marianamanfredi@gmail.com)

---