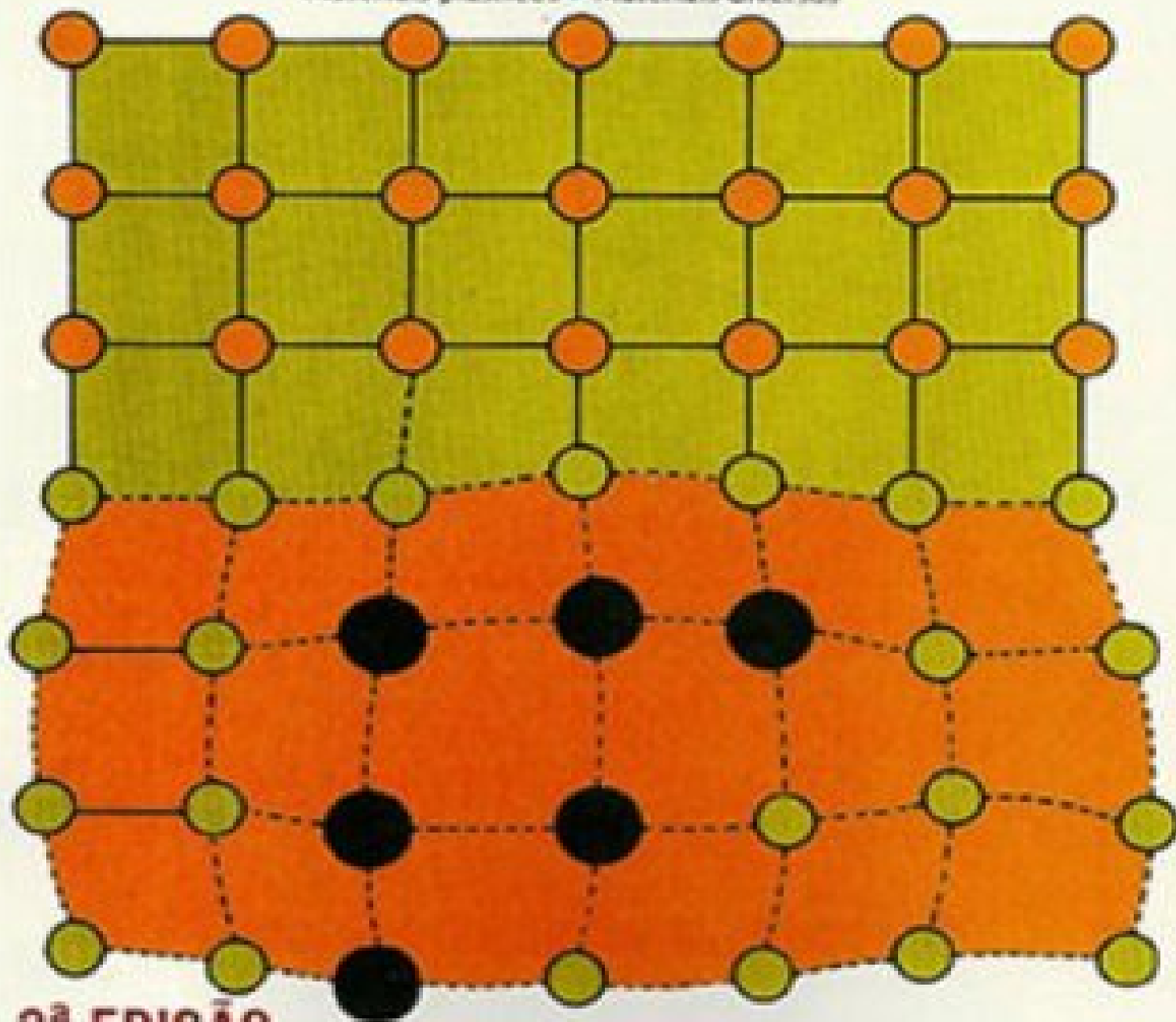


A. Remy/M. Gay/R. Gonthier

Materiais

Siderurgia • Ensaaios de materiais • Tratamentos térmicos
• Teoria elemental das ligas • Propriedades e utilizações dos aços •
Fundição • Metais não ferrosos • Utilização dos metais e sua proteção
• Combustíveis, Carburantes, Lubrificantes •
Materiais plásticos • Materiais diversos



2ª EDIÇÃO

Apêndice: PRINCIPAIS CONCENTRAÇÕES
DE RIQUEZAS NATURAIS NO MUNDO

CLASSIFICAÇÃO PERIÓDICA DOS ELEMENTOS



Resumo de Materiais

Esta obra trata dos materiais usados na indústria metalúrgica pelo que se dedica a todos aqueles que se ocupam deste ramo da técnica. Livro basicamente didático, foi adaptado às novas normas e ao sistema internacional de unidades (SI) permitindo a formação de bons profissionais com os quais a economia nacional deve poder contar.

Sumário: Siderurgia; Ensaios de materiais; Tratamentos térmicos; Teoria elementar das ligas; Propriedade e utilizações dos aços; Fundição; Metais não ferrosos; Utilização dos metais e sua proteção; Combustíveis, Carburantes, Lubrificantes; Materiais plásticos; Materiais diversos e muito mais.

Tradução: M Teresa de Almeida; Revisão: Nilza Agua e Equipe Técnica Hemus.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)