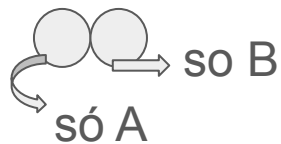


Intersecção:



Extração de raiz:

$$\text{ex: } \sqrt{20} = 2\sqrt{5}$$

MATEMÁTICA

Naturais e Inteiros:

$$\mathbb{N} = \{0, 1, 2, 3, 4, \dots\}$$

$$\mathbb{Z} = \{\dots$$

$$-3, -2, -1, 0, 1, 2, 3, \dots\}$$

Raiz de Raiz:

$$x: \sqrt{\sqrt{5}} = \sqrt[4]{5}$$

equipe
marco antonio
antonio eduardo
joaquim k.
vitória
rayane

02 Joaquim Kennedy, Vitória, Marco Antonio, Rayane, Antonio Eduardo

Radiciação	é o método matemático inverso à potenciação.
conjunto	coleção de objetos
Diagrama	é uma representação gráfica utilizada na matemática
porcentagem	uma com uma comparação de uma parte com o todo
adição	soma de números
fração	adição
bhaskara	divididas em partes ou fragmentos iguais
tabuada	método resolutivo para equações de segundo grau
números reais	operações de números
	conjuntos de elementos representadas de diversas formas

<https://crosswordlabs.com/embed/matematica-874> bhaskara

Across

- 4. conjuntos de elementos representados de diversas
- 7. gráfico utilizado na matemática
- 9. método matemático inverso a potenciação
- 11 método resolutivo para equações de segundo grau
- 12 diminuição de um número

Down

- 1. uma comparação de uma parte com o todo
- 2. soma de números
- 3. soma sucessiva por ele mesmo
- 5. coleção de objetos
- 6. multiplicação de dois números iguais
- 8. operações de mais menos e divisão
- 10. divididas em partes ou fragmentos iguais

É o método matemático inverso à potenciação



Radiação



Coleção de objetos ?



conjuntos



É uma representação gráfica utilizada
na matemática ?



Diagrama



Uma com uma comparação de uma parte com o todo ?



Porcentagem



Soma de números ?



Adição



Divididas em partes ou fragmentos iguais ?



Fração



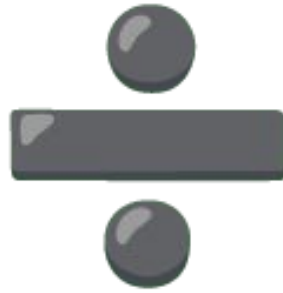
Método resolutivo para equações de segundo grau ?



Bhaskara



Operações de números ?



Tabuada



Conjuntos de elementos representados de
diversas formas ?



Números Reais



