



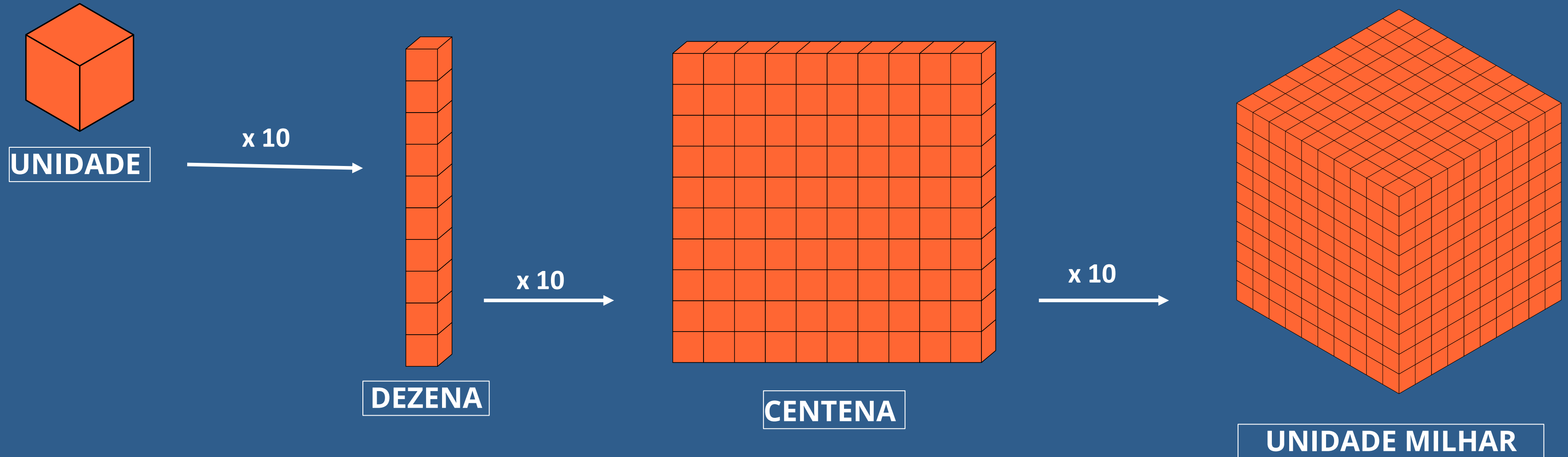
SISTEMA DE NUMERAÇÃO DECIMAL



A LÓGICA



AGRUPAMENTO DE 10 EM 10



Unidade, Dezena e Centena são chamadas de **ORDENS**.



Agrupando 10 ordens, formamos uma **ORDEM SUPERIOR**.





Estrutura numérica

CENTENA

DEZENA

UNIDADE

349

Classe das *UNIDADES*

→ Unidade

→ Dezena

→ Centena



EXEMPLO COM 2 CLASSES





AS CLASSES





AS CLASSES E SUAS ORDENS

Trilhão			Bilhão			Milhão			Milhar			Unidade		
CENTENA de TRILHÃO	DEZENA de TRILHÃO	UNIDADE de TRILHÃO	CENTENA de BILHÃO	DEZENA de BILHÃO	UNIDADE de BILHÃO	CENTENA de MILHÃO	DEZENA de MILHÃO	UNIDADE de MILHÃO	CENTENA de MILHAR	DEZENA de MILHAR	UNIDADE de MILHAR	CENTENA	DEZENA	UNIDADE

E assim seguimos para *QUATRILHÃO*, *QUINQUILHÃO* etc.



VALOR ABSOLUTO E VALOR RELATIVO

5.257

Valor absoluto é 5
Valor relativo é 5000

Valor absoluto é 5
Valor relativo é 50



RESUMINDO

- ➡ Agrupamentos de 10 em 10.
- ➡ Números divididos em ordens e classes.
- ➡ Agrupando 10 unidades de uma ordem, formamos uma ordem superior.
- ➡ Cada classe se divide em unidade, dezena e centena.
- ➡ O valor absoluto do algarismo é sempre o mesmo.
- ➡ O valor relativo do algarismo depende da ordem que ele ocupa.

E POR FIM





Baixe o resumo da aula!

Em pdf ou slides em PowerPoint

