

MATRIZ DE REFERÊNCIA DE MATEMÁTICA - IPOJUCA EJA FASE 2

I - ESPAÇO E FORMA

D1	Identificar a localização de objetos, pessoas ou pontos em representações planas do espaço.
D2	Identificar a representação de figuras bidimensionais.
D3	Identificar a representação de figuras tridimensionais.
D4	Relacionar uma figura plana com sua ampliação ou redução.

II - GRANDEZAS E MEDIDAS

D5	Ler horas em relógios de ponteiros e/ou digital.
D6	Estabelecer relações entre unidades de medidas de tempo.
D7	Relacionar cédulas e/ou moedas do Sistema Monetário Brasileiro.
D8	Identificar o instrumento adequado para realizar uma determinada medição.
D9	Identificar a unidade de medida mais adequada para registrar uma determinada medição.
D10	Resolver problemas que envolvam relação entre unidades de medida de grandeza.

III - NÚMEROS E OPERAÇÕES

D13	Associar quantidades de objetos/pessoas/ animais à sua representação numérica.
D14	Comparar e/ou ordenar números naturais.
D16	Comparar e/ou ordenar números racionais.
D17	Reconhecer características do sistema de numeração decimal.
D18	Localizar números naturais na reta numérica.
D19	Efetuar adição ou subtração de números naturais.
D20	Calcular multiplicação ou divisão de números naturais.
D21	Resolver problemas com números naturais, envolvendo diferentes significados da adição e/ou subtração.
D22	Resolver problemas com números naturais, envolvendo diferentes significados da multiplicação e/ou divisão.
D23	Resolver problema envolvendo porcentagens.

IV - TRATAMENTO DA INFORMAÇÃO

D34	Identificar dados apresentados em diferentes tipos de gráficos.
D35	Identificar dados apresentados em tabela.
D36	Resolver problemas que envolvam interpretação de informações apresentadas em diferentes tipos de gráficos.
D37	Resolver problemas que envolvam interpretação de informações apresentadas em tabelas.