



2da Série Unidade 7:

Medindo Tempo e Dinheiro



Visão geral:

Nesta unidade, os alunos aprenderão a ler relógios analógicos e digitais até os 5 minutos mais próximos, estimar e medir o tempo decorrido até a hora e meia hora. Os alunos usarão moedas aprendidas em séries anteriores para determinar o valor de uma combinação de moedas ou notas. Os alunos usarão adição e subtração para resolver problemas que envolvem tempo e dinheiro. Durante esta unidade, os alunos continuarão a investigar o valor dos números para 1.000, a sequência de contagem, e resolver problemas do mundo real envolvendo adição e subtração dentro de 1.000.

Metas de aprendizagem:

Na 7ma Unidade, os alunos irão:

- Continuar a desenvolver sua compreensão e habilidade com o dinheiro.
- Contar com centavos, níquel, quartos e notas de dólar.
- Representar uma quantia em dinheiro com palavras ou dígitos e símbolos (centavos ou cifrões).
- Informar o tempo para os 5 minutos mais próximos e usando a.m. e p.m. usando relógios analógicos e digitais.
- Resolver problemas de tempo decorrido até o quarto de hora mais próximo.
- Continuar a desenvolver sua compreensão e habilidade com adição e subtração.
- Adicionar até 4 números de dois dígitos.
- Usar uma variedade de representações para adicionar e subtrair dentro de mil.
- Ter fluência adicionando ou subtraindo mentalmente 10 ou 100 a um determinado número de três dígitos.
- Demonstrar fluência com adição e subtração.
- Compreender a relação entre adição e subtração (operações inversas).
- Representar números de três dígitos com uma variedade de modelos diferentes
- Reconhecer e usar o valor do local do dígito para manipular números.

Vocabulário chave: (vinculado ao Glossário Interativo do GA DOE)

Relógio analógico	Símbolo do centavo	Relógio digital	Dez Centavos
Nota de dólar	Tempo decorrido	Estimar	Meia hora
Hora	Cinco centavos	Um centavo	Valor

Recursos de apoio:

<http://ctlslearn.cobbk12.org/>

<https://www.usmint.gov/learn/kids/games>

<https://gavirtual.instructure.com/courses/34720#modules>

<https://toytheater.com/telling-time/>

<https://www.roomrecess.com/mobile/TimeTeller/play.html>

<https://apps.mathlearningcenter.org/money-pieces/>