



Segmentos: Ensino Fundamental I

Série: 2º Ano

Disciplina: Matemática

Os números de 0 a 100

Figuras geométricas espacial e plana

Sistema de numeração decimal

Adição e subtração

Multiplicação

Divisão

Medidas de tempo

Medidas

1. Medidas de comprimento: metro e centímetro

2. Medidas de massa: quilograma e grama

3. Medida de capacidade: litro

Referências

SILVEIRA, Ênio; **MARQUES**, Cláudio.

Matemática. 2º Ano. 4. ed. São Paulo: Ed.

Moderna, 2015.

FALCÃO, Tânia. **Construindo com os números:**

tabuada + raciocínio lógico. 2º Ano. 3. ed. Recife:

Ed. Construir, 2014.



Segmentos: Ensino Fundamental I

Série: 3º Ano

Disciplina: Matemática

- ✓ Ordem crescente e ordem decrescente
- ✓ Sucessor e antecessor de um número natural
- ✓ Trabalhando com dezenas, com centena e com milhares
- ✓ Valor posicional
- ✓ Números na forma ordinal
- ✓ Sistema de numeração romano
- ✓ Adição sem e com reagrupamento
- ✓ Cubo e paralelepípedo
- ✓ Pirâmides
- ✓ Cilindro, cone e esfera
- ✓ Multiplicação
- ✓ Divisão exata e não exata
- ✓ Noção de fração

Referências

SILVEIRA, Ênio; **MARQUES**, Cláudio. **Matemática**. 3º Ano. 4. ed. São Paulo: Moderna, 2015.

FALCÃO, Tânia. **Construindo com os números:** tabuada + raciocínio lógico. 2º Ano. 3. ed. Recife: Construir, 2014.



Segmentos: Ensino Fundamental I

Série: 4º Ano

Disciplina: Matemática

1. Os números e os algarismos
2. Antecessor e sucessor
3. Ordem crescente e ordem decrescente
4. Números na forma ordinal
5. As unidades, as dezenas, as centenas e o milhar
6. Valor posicional
7. Adição
8. Subtração
9. Multiplicação
10. Problemas envolvendo multiplicação
11. Divisão não exata
12. Ideias de fração

Referências:

SILVEIRA, Ênio; MARQUES, Cláudio. **Matemática**. 4º Ano. 4. ed. São Paulo: Moderna, 2015.

FALCÃO, Tânia. **Construindo com os números: tabuada + raciocínio lógico**. 4º Ano. 3. ed. Recife: Construir, 2014.



Segmentos: Ensino Fundamental I

Série: 5º Ano

Disciplina: Matemática

1. Os números naturais e algarismos
2. Ordem crescente e ordem decrescente
3. Números na forma ordinal
4. Sistema de numeração romano
5. Ordens e classes
6. Leitura e escrita de um número
7. Valor posicional
8. As ideias da adição
9. As ideias de subtração
10. As ideias de multiplicação
11. As ideias da divisão
12. Expressão numérica com adição, subtração, multiplicação e divisão
13. Tabuadas do 2, do 3, do 4, do 5, do 6, do 7, do 8 e do 9
14. Divisores de um número natural
15. A ideia de fração e leitura de uma fração
16. Dias, semanas, meses e anos

REFERÊNCIAS:

SILVEIRA, Ênio; MARQUES, Cláudio. **Matemática**. 5º Ano. 4. ed. São Paulo: Moderna, 2015.

FALCÃO, Tânia. **Construindo com os números: tabuada + raciocínio lógico**. 5º Ano. 3. ed. Recife: Construir, 2014