

PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM JESUS DO ITABAPOANA-RJ
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, ESPORTE E LAZER

SEMEEL

A mudança está em nossas mãos

Atividades Orientadoras



**5º
ano**

Ensino Fundamental



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA


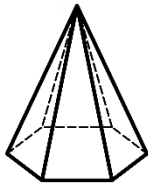
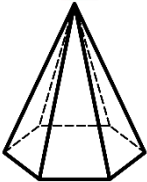
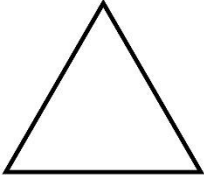
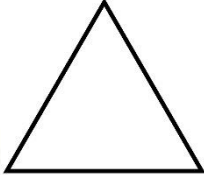
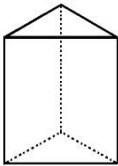
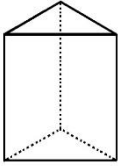
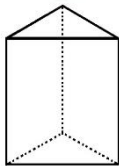
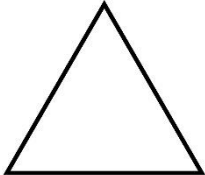
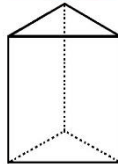
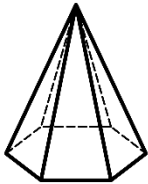
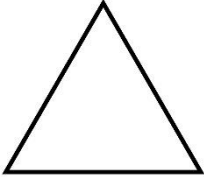
SEXTA

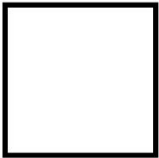
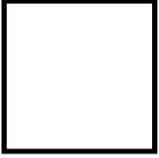



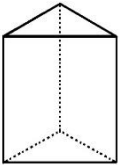
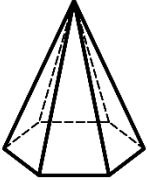
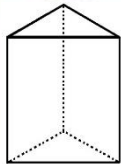

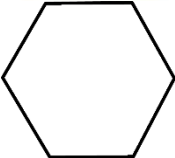
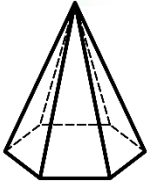
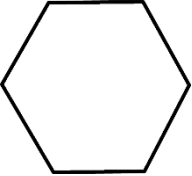
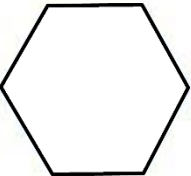

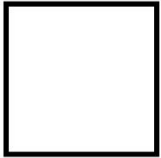
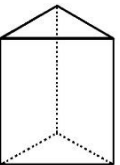
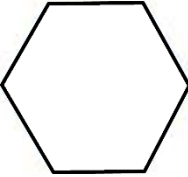
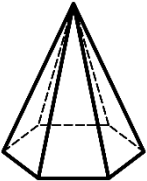
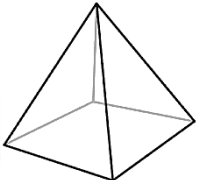
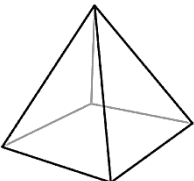
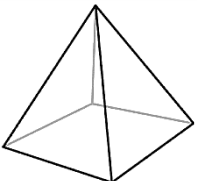
CÓDIGO BNCC



MATEMÁTICA

Hoje nossa aula será um pouco diferente. Vamos brincar para colocar em prática o que aprendemos sobre as figuras geométricas.

| | | | |
|---|---|--|---|
|  | SEMICÍRCULO | SEMICÍRCULO |  |
|  |  | TRIÂNGULO EQUILÁTERO |  |
| TRIÂNGULO EQUILÁTERO |  |  |  |
|  | HEXÁGONO |  | HEXÁGONO |
|  | QUADRADO |  | QUADRADO |

| | | | |
|---|---|--|---|
|  |  |  | PIRÂMIDE QUADRANGULAR |
| PRISMA TRIANGULAR |  | HEXÁGONO | PIRÂMIDE QUADRANGULAR |
| PIRÂMIDE HEXAGONAL | PIRÂMIDE HEXAGONAL |  | TRIÂNGULO EQUILÁTERO |
| SEMICÍRCULO |  |  |  |
|  |  |  | HEXÁGONO |
|  |  |  |  |
|  | QUADRADO |  | QUADRADO |
|  | PIRÂMIDE QUADRANGULAR | TRIÂNGULO EQUILÁTERO |  |
| QUADRADO | PIRÂMIDE QUADRANGULAR |  |  |



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

5º ano

DATA

21ª semana (04 a 08/07)

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF05LP03



LÍNGUA PORTUGUESA

Dominó - acentuação

OBJETIVO – Avaliar ludicamente os conhecimentos sobre a classificação das palavras quanto à acentuação gráfica: **oxítona**, **paroxítona** e **proparoxítona**.

MATERIAL – Folhas contendo 22 peças do dominó. Cada peça contém, de um lado, à esquerda, uma palavra, e de outro, à direita, uma classificação quanto a acentuação gráfica. Exemplo: café-proparoxítona. A tarefa é unir a classificação da direita (proparoxítona, no caso) a uma palavra que se encontre em outra peça e que esteja de acordo com a classificação. (Pétala, por exemplo.)

DESENVOLVIMENTO – O professor tirará uma cópia das folhas para cada aluno. O aluno recortará as fichas do dominó, plastificará ou colará em papel cartão ou cartolina. Cada aluno terá, desse modo, um dominó completo.

O jogo terá no mínimo, dois participantes. Eles trabalharão com apenas um dominó completo. Quem terminar primeiro as suas fichas, vence.

Fonte: <http://lilianprofingles.blogspot.com/2011/08/domino-acentuacao.html>



| | |
|---------|---------------|
| Café | Proparoxítona |
| Fábio | Paroxítona |
| Pétala | Oxítona |
| Pelé | Proparoxítona |
| Onça | Paroxítona |
| Mônica | Oxítona |
| Pulmão | Paroxítona |
| Tânia | Proparoxítona |
| Pássaro | Oxítona |
| Planeta | Proparoxítona |
| Abóbora | Oxítona |

| | |
|-------------|---------------|
| Mansão | Proparoxítona |
| Filme | Oxítona |
| Helicóptero | Paroxítona |
| Cipó | Paroxítona |
| Camiseta | Proparoxítona |
| Música | Oxítona |
| Coração | Paroxítona |
| Leitura | Oxítona |
| Fátima | Oxítona |
| Paraná | Paroxítona |
| Parabéns | Proparoxítona |



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF05MA01.RJ



MATEMÁTICA

Hoje é dia de bingo na sala! Estão todos preparados?
Vamos começar!



BINGO DA MULTIPLICAÇÃO

7×1

4×1

5×2

6×2

7×2

4×2

5×3

6×3

7×3

4×3

5×4

6×4

7×4

4×4

5×5

6×5

7×5

5×1

6×1

6×6

7×6

7×7

8×6

8×8

8×1

8×7

9×5

8×2

9×1

9×6

8×3

9×2

9×7

8×4

9×3

9×8

8×5

9×4

9×9

<http://varaldeatividades.blogspot.com.br>

Disponível em: http://varaldeatividades.blogspot.com/2013/10/bingo-da-multiplicacao_1.html?m=1



BINGO MULTIPLICAÇÃO

| | | |
|----|---|----|
| 20 | 8 | 16 |
|----|---|----|

| | | |
|----|----|----|
| 40 | 64 | 28 |
|----|----|----|

| | | |
|----|----|----|
| 27 | 42 | 36 |
|----|----|----|

BINGO MULTIPLICAÇÃO

| | | |
|----|---|----|
| 45 | 5 | 24 |
|----|---|----|

| | | |
|----|----|---|
| 63 | 72 | 8 |
|----|----|---|

| | | |
|----|----|----|
| 35 | 32 | 16 |
|----|----|----|

BINGO MULTIPLICAÇÃO

| | | |
|----|----|----|
| 45 | 15 | 20 |
|----|----|----|

| | | |
|----|----|----|
| 81 | 35 | 63 |
|----|----|----|

| | | |
|----|----|---|
| 18 | 27 | 8 |
|----|----|---|

BINGO MULTIPLICAÇÃO

| | | |
|----|----|----|
| 49 | 25 | 27 |
|----|----|----|

| | | |
|----|---|----|
| 81 | 8 | 45 |
|----|---|----|

| | | |
|----|----|----|
| 10 | 54 | 15 |
|----|----|----|

BINGO MULTIPLICAÇÃO

| | | |
|----|---|----|
| 56 | 6 | 12 |
|----|---|----|

| | | |
|----|----|----|
| 21 | 30 | 63 |
|----|----|----|

| | | |
|----|----|----|
| 24 | 42 | 28 |
|----|----|----|

BINGO MULTIPLICAÇÃO

| | | |
|----|----|----|
| 27 | 56 | 14 |
|----|----|----|

| | | |
|----|----|----|
| 45 | 15 | 36 |
|----|----|----|

| | | |
|----|---|----|
| 30 | 8 | 12 |
|----|---|----|

BINGO MULTIPLICAÇÃO

48 21 18

81 12 35

25 64 6

BINGO MULTIPLICAÇÃO

9 16 5

48 40 81

10 56 25

BINGO MULTIPLICAÇÃO

40 28 21

12 32 27

18 4 9

BINGO MULTIPLICAÇÃO

48 5 81

21 42 64

16 14 8

BINGO MULTIPLICAÇÃO

54 81 24

48 42 35

7 18 56

BINGO MULTIPLICAÇÃO

21 49 15

18 12 27

64 42 10

BINGO MULTIPLICAÇÃO

| | | |
|----|----|----|
| 20 | 28 | 8 |
| 25 | 49 | 56 |
| 45 | 35 | 40 |

BINGO MULTIPLICAÇÃO

| | | |
|----|----|----|
| 35 | 72 | 24 |
| 9 | 12 | 56 |
| 6 | 42 | 36 |

BINGO MULTIPLICAÇÃO

| | | |
|----|----|----|
| 4 | 32 | 16 |
| 18 | 25 | 64 |
| 21 | 7 | 35 |

BINGO MULTIPLICAÇÃO

| | | |
|----|----|----|
| 42 | 72 | 30 |
| 10 | 36 | 12 |
| 7 | 20 | 28 |

BINGO MULTIPLICAÇÃO

| | | |
|----|----|----|
| 7 | 81 | 32 |
| 27 | 48 | 16 |
| 40 | 20 | 5 |

BINGO MULTIPLICAÇÃO

| | | |
|----|----|----|
| 7 | 48 | 21 |
| 54 | 10 | 24 |
| 35 | 20 | 16 |

BINGO MULTIPLICAÇÃO

| | | |
|----|---|----|
| 36 | 5 | 18 |
|----|---|----|

| | | |
|----|----|----|
| 21 | 48 | 64 |
|----|----|----|

| | | |
|----|----|----|
| 10 | 15 | 20 |
|----|----|----|

BINGO MULTIPLICAÇÃO

| | | |
|----|----|----|
| 16 | 24 | 10 |
|----|----|----|

| | | |
|----|----|---|
| 54 | 49 | 5 |
|----|----|---|

| | | |
|---|----|----|
| 6 | 30 | 36 |
|---|----|----|

BINGO MULTIPLICAÇÃO

| | | |
|----|---|----|
| 45 | 7 | 24 |
|----|---|----|

| | | |
|---|----|----|
| 9 | 20 | 32 |
|---|----|----|

| | | |
|----|----|----|
| 63 | 40 | 64 |
|----|----|----|

BINGO MULTIPLICAÇÃO

| | | |
|----|---|----|
| 54 | 8 | 42 |
|----|---|----|

| | | |
|----|----|----|
| 20 | 21 | 16 |
|----|----|----|

| | | |
|----|----|----|
| 49 | 32 | 18 |
|----|----|----|

BINGO MULTIPLICAÇÃO

| | | |
|----|----|----|
| 28 | 10 | 32 |
|----|----|----|

| | | |
|----|----|----|
| 56 | 27 | 48 |
|----|----|----|

| | | |
|---|----|---|
| 9 | 24 | 6 |
|---|----|---|

BINGO MULTIPLICAÇÃO

| | | |
|----|---|----|
| 72 | 4 | 15 |
|----|---|----|

| | | |
|----|----|----|
| 20 | 54 | 49 |
|----|----|----|

| | | |
|----|----|---|
| 42 | 81 | 7 |
|----|----|---|

BINGO MULTIPLICAÇÃO

| | | |
|----|----|----|
| 14 | 63 | 35 |
| 9 | 24 | 48 |
| 5 | 27 | 32 |

BINGO MULTIPLICAÇÃO

| | | |
|----|----|----|
| 63 | 36 | 15 |
| 7 | 12 | 8 |
| 28 | 45 | 72 |

BINGO MULTIPLICAÇÃO

| | | |
|----|----|----|
| 25 | 6 | 10 |
| 30 | 9 | 28 |
| 15 | 54 | 35 |

BINGO MULTIPLICAÇÃO

| | | |
|----|----|----|
| 49 | 72 | 24 |
| 35 | 63 | 7 |
| 54 | 36 | 45 |

BINGO MULTIPLICAÇÃO

| | | |
|----|----|----|
| 30 | 15 | 40 |
| 49 | 12 | 63 |
| 72 | 6 | 9 |

BINGO MULTIPLICAÇÃO

| | | |
|----|----|----|
| 63 | 32 | 45 |
| 28 | 56 | 16 |
| 12 | 81 | 30 |



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

CÓDIGO BNCC

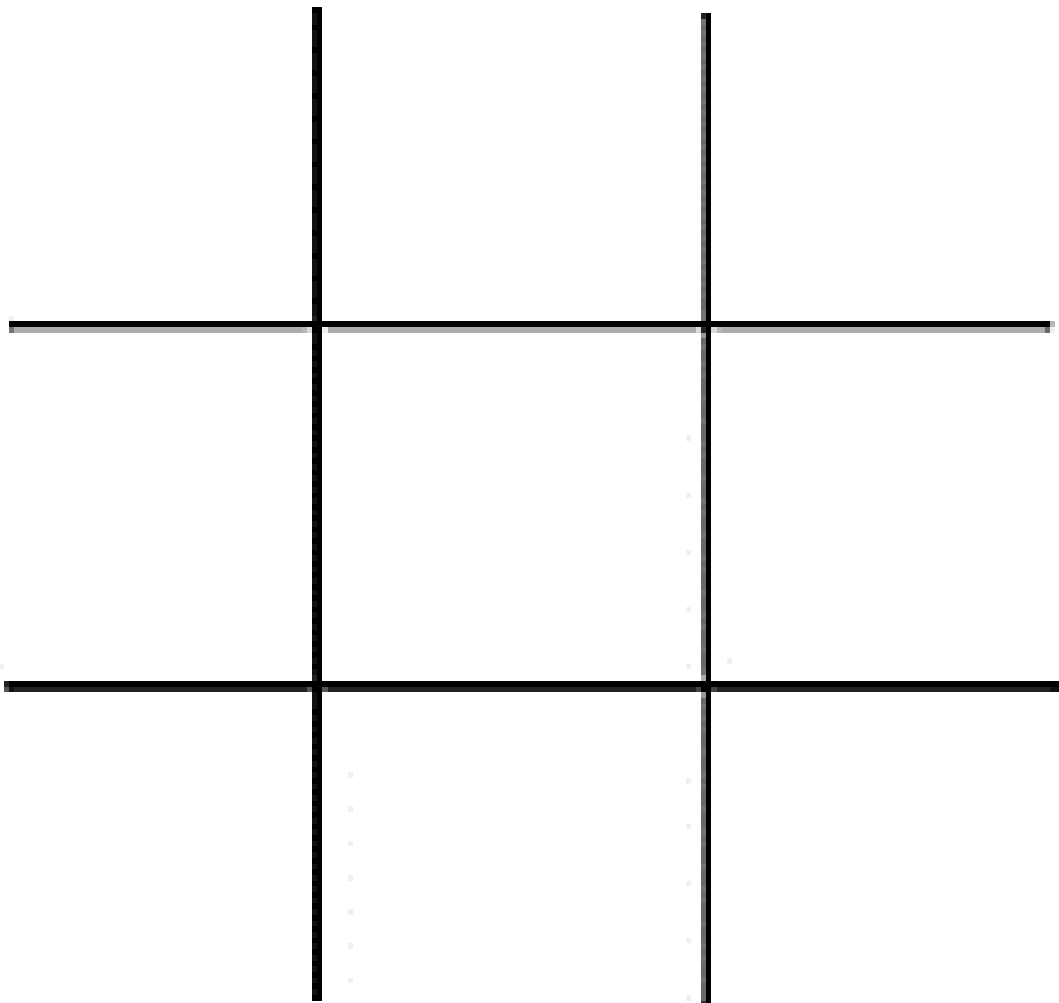


LÍNGUA PORTUGUESA



Jogo da velha verbal

Assita em: https://www.youtube.com/watch?v=-3_VQ0KONuA e aprenda como montar seu próprio jogo. Brincando também aprendemos.



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA TERÇA QUARTA QUINTA SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF05MA03



MATEMÁTICA

Vamos encontrar os pares correspondentes entre a fração e sua representação.

| | | | |
|--|---------------|--|---------------|
| | 1 | | $\frac{1}{3}$ |
| | $\frac{1}{2}$ | | $\frac{1}{5}$ |
| | $\frac{2}{3}$ | | $\frac{1}{6}$ |
| | $\frac{3}{4}$ | | $\frac{3}{5}$ |
| | $\frac{4}{6}$ | | $\frac{2}{4}$ |

