



C O L É G I O
MAURICIO
SALLES DE MELLO

Brasília, _____ de _____ de 20 _____

Professor(a): _____

Aluno(a): _____

Ano: _____ Turma: _____

PLANO SEMANAL – 5º ANO (Semana de 12 a 18 de maio de 2026)

Livro do mês: *O Encontro da Cidade Criança com o Sertão Menino*. Marco Haurélio. Editora Brasil.

TERÇA-FEIRA: 12/05/2026

LÍNGUA PORTUGUESA

😊 Copie e faça as atividades a seguir em seu caderno.

1. Copie o texto:

UM DIA DE PRINCESA

Matilde era uma menina pobre que queria ser princesa.

Um dia, ela colocou uma vela acesa em cima da mesa, esperando que a transformação acontecesse.

Sua mãe, muito carinhosa, preparando uma comida saborosa lhe falou:

– Matilde, não precisa ficar na incerteza porque hoje você terá um dia de princesa!

2. Copie do texto as palavras escritas com S com som de Z.

3. Encontre no texto as palavras derivadas de:

a) sabor

b) transformar

c) certo

d) carinho

4. Justifique a acentuação nas palavras:

a) você

b) terá

QUARTA-FEIRA: 13/05/2026

MATEMÁTICA

😊 Resolva as questões a seguir em seu caderno e descubra a resposta de cada item.

1. Escreva os números naturais compreendidos entre 45 e 55. Entre esses números, há dois que são números primos. Quais são esses números?
2. A idade de João corresponde ao maior divisor par do número 32, sem ser 32. Qual é a idade de João?
3. Quais são os múltiplos naturais de 17, menores que 100?
4. Complete:
 - a) $D(20) =$
 $D(50) =$
Divisores comuns de 20 e 50:
 $m.d.c.(20,50) =$
 - b) $D(36) =$
 $D(60) =$
Divisores comuns de 36 e 60:
 $m.d.c.(36,60) =$

Escreva pelo menos os dez primeiros múltiplos.

- c) $M(2) =$
 $M(9) =$
Múltiplos comuns de 2 e 9:
 $m.m.c.(2,9) =$
- d) $M(40) =$
 $M(50) =$
Múltiplos comuns de 40 e 50:
 $m.m.c.(40,50) =$

HISTÓRIA

😊 Copie e faça as atividades a seguir em seu caderno.

1. Relacione a segunda coluna com a primeira no que se refere às leis brasileiras em favor dos escravos.

(1) Lei Eusébio de Queirós

(3) Lei dos Sexagenários

(2) Lei do Ventre Livre

(4) Lei Áurea


- () Libertava os escravos com mais de 65 anos.
- () Assinada pela Princesa Isabel, aboliu a escravidão no Brasil.
- () Acabou com o tráfico (comércio) de escravos.
- () Deu liberdade aos escravos nascidos a partir daquela data.

2. Assinale somente as alternativas corretas.

- a) () Todo povo deve ter liberdade e por ela lutar.
- b) () Os escravos nunca se rebelaram, aceitavam passivos as ordens de seus senhores.
- c) () As leis abolicionistas que antecederam à Lei Áurea foram consideradas paliativas, pois apesar de terem sido grandes conquistas não resolveram a situação da maioria dos negros escravos.
- d) () Depois de libertados, os negros livres passaram a ter uma vida digna e feliz.

QUINTA-FEIRA: 14/05/2026

LÍNGUA PORTUGUESA


-  Faça as atividades propostas nas páginas 107 e 108 (MAL/MAU) do livro de Língua Portuguesa.

GEOGRAFIA

-  Faça as atividades do *Aprender é divertido* da página 83 do livro de Geografia.


SEXTA-FEIRA: 15/05/2026

MATEMÁTICA

-  Resolva as atividades da página 127 do livro de Matemática. Faça com organização e capricho!

SEGUNDA-FEIRA: 18/05/2026

CIÊNCIAS

-  Leia com atenção o que está sendo solicitado nas atividades da página 96 do livro de Ciências e resolva o que se pede. Faça seu trabalho com organização e capricho!

INGLÊS

-  Faça as atividades da ficha anexada ao Plano Semanal.

Student: _____

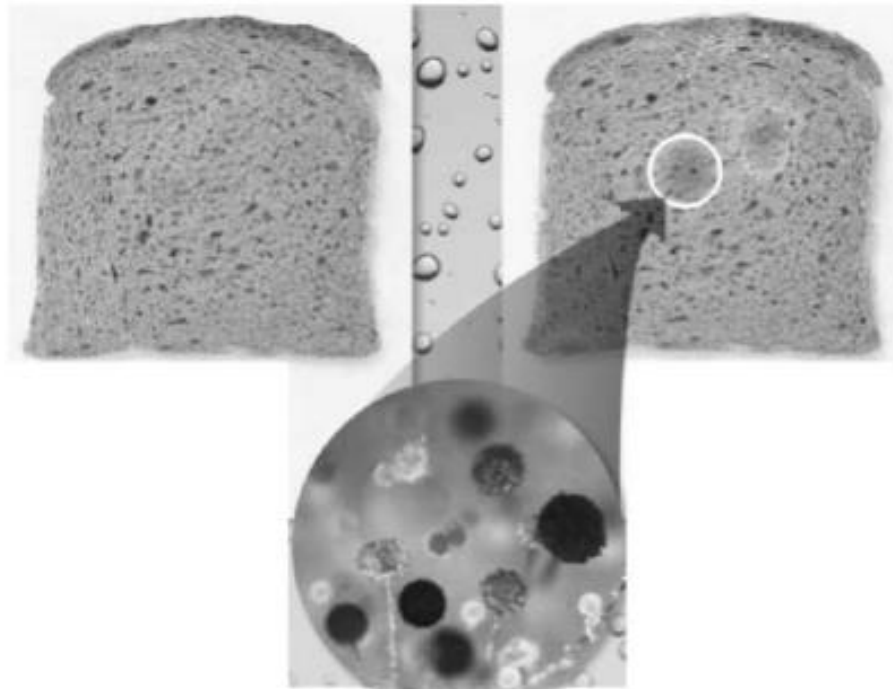
Date: ____/____/____.

Mrs. Maria Clara



A.Fill in the blanks using the words from the box

Decomposes - Experiment - Humid - Mold - Spore



1. This is a science _____.
2. First, you put a slice of bread in a _____ or damp place.
3. After two weeks, mold and _____ will grow on the slice of bread.
4. In this science experiment, _____ grows on bread and _____ it.