



LA SALLE

CANOAS

O CONHECIMENTO EMOCIONA.

JORNAL DO TURNO INTEGRAL

EDIÇÃO 27 – 5ª ONLINE

Destaques desta edição
Dia do professor



Confira as notícias da semana da criança na pág. 1 e 2

Veja mais sobre o dia do professor na pág. 3 e 4

TICAS DE JOGOS



23. PROF. PAOLA

Nós aderimos
jogos Zombis vs
Plants nos
meios celulares, ipod
e jogos eletrônicos. Jogue
você também!

A turma 1D da prof^a Rose gostaria de agradecer ao colégio por tudo que aconteceu na semana da criança.

OBRIGADO COLÉGIO

LA SALLE CANOAS!

MENSAGENS PARA OS PROFES

"Professor é aquele que dá capacidade ao aluno usando um veículo chamado amor."

"Feliz aquele que transfere o que sabe e aprende o que ensina."

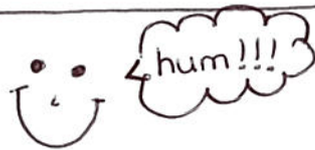
"Quem compartilha o conhecimento merece parabéns todos os dias."

"Conheça todas as teorias, domine as técnicas, mas ao tocar uma alma humana seja apenas outra alma humana."

"O segredo não é correr atrás das borboletas... cuide do seu jardim que elas vêm até você!"

"Professor... que você tenha disposição para levantar todos os dias com o desejo de tornar o mundo melhor."

Receitinha



Bolo de Caneca

Ingredientes:

- 1 ovo
- 4 colheres (sopa) de leite
- 3 colheres (sopa) de óleo
- 2 colheres (sopa) de chocolate em pó
- 4 colheres (sopa) de açúcar
- 4 colheres (sopa) de farinha de trigo
- 1 colher (café) de fermento em pó

Modo de preparo

- Coloque o ovo na caneca e bata bem com garfo.
- Acrescente o óleo, o açúcar, o leite, o chocolate e bata mais.
- Acrescente a farinha e o fermento e mexa delicadamente até incorporar.
- Leve por 3 minutos no microondas na potência máxima.

Dicas

- A caneca deve ter capacidade de 300ml.
- A medida de colher é sempre rasa.
- Você pode servir este bolo com coberturas, caldas, castanhas e sorvete. E pode comer quente!
- O chocolate pode ser trocado por suco de laranja ou de abacaxi para um "bolo de frutas".

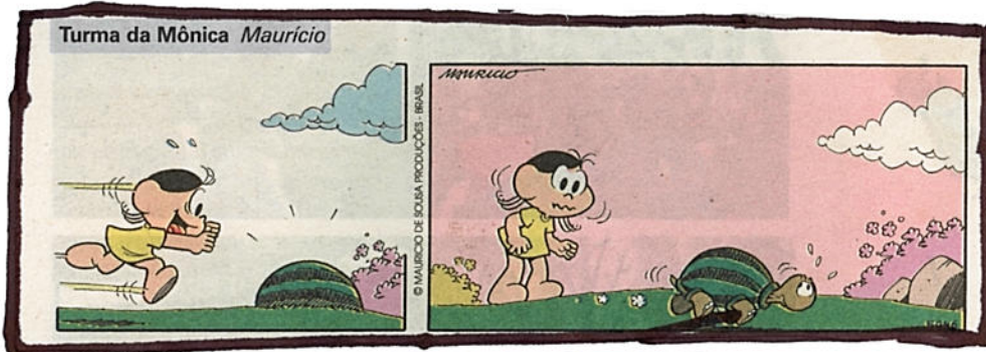
TIRINHAS!

Animatiras



© Editora Abril S.A.

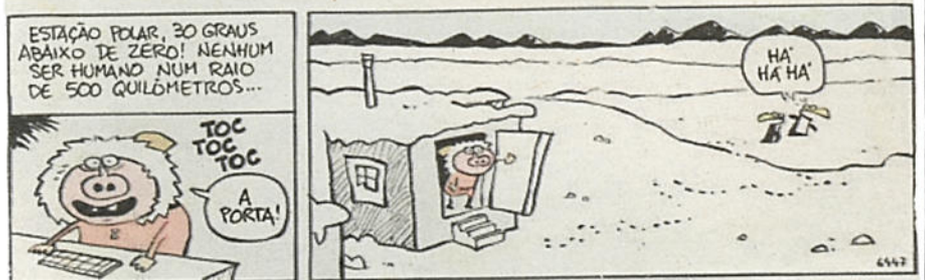
Turma da Mônica Maurício



Frank & Ernest Thaves



Níquel Náusea Fernando Gonsales



EDITORES

TURMA 2D E TURMA INTEGRAL