



Colégio
Jardim São Paulo

Ano: 4^{os} Anos

Turma: Todas

Data: 03/02

Para Casa: Folha de revisão (Anexo 12)



São Paulo, _____ de _____ de 2012.

Língua Portuguesa

1. Leia e copie:

Por que os *icebergs* não afundam?

Glauber Giordano Moraes Lima

Os *icebergs* têm densidade menor do que a da água do mar. Eles são formados por água doce, que é menos densa que a água salgada que os rodeia. Além disso, quando a água congela, ela aumenta de volume porque suas moléculas passam a ocupar um espaço maior, porém sua densidade diminui. Isso explica também porque uma pedra de gelo flutua em um copo de água.

2. Retire do texto:

- a) três substantivos:
- b) uma palavra proparoxíttona:
- c) duas palavras trissílabas:
- d) uma palavra dissílabas e oxítona:

Matemática

Resolva:

- a) $62 + 12 + 145 = \underline{\quad}$
- b) $129 \div 3 = \underline{\quad}$
- c) $51 \times 4 = \underline{\quad}$
- d) $346 - 125 = \underline{\quad}$

Ass: _____