

As aventuras do Maré na 1ª semana (27a 30 de Janeiro)

Trabalho colectivo realizado pela Carolina, Samuel e Pedro do 3º ano



No dia da sua chegada, como se pode ver nas nossas caras ficámos curiosos com aquilo que estava na mala de viagem do Maré e muito contentes com o nosso amigo. A menina que tem o Maré ao colo chama - se Carolina e ficou apaixonada por ele. Ela foi a primeira a levar o Maré para casa. Esta menina tem uma irmã gémea que se chama Beatriz, e foi a segunda a levá-lo para casa.



No dia 28 de Janeiro o Maré esteve connosco nas experiências sobre a água.

Querem saber como foi?

A questão – problema era: O estado de divisão do gelo influencia o seu tempo de fusão?

-Colocámos um cubo de gelo inteiro num copo.

- Colocámos noutro copo um cubo de gelo partido.

-E colocámos um cubo de gelo triturado noutro copo.

-Os copos estavam num prato, dentro de água, a uma temperatura de 40°C.

-Medimos o tempo de fusão.

Concluimos que: quanto maior for o estado de divisão menor é o tempo de fusão.



Esta semana fizemos umas máscaras de Carnaval e tirámos uma foto com o Maré. Ele adora o Carnaval! E pediu - nos uma máscara de coelho como a nossa.