

<b>ESCOLA MUNICIPAL PROFESSORA LAVÍNIA DE FIGUEIREDO ARNONI</b>		
Nome do aluno:		<b>Semana 12</b>
Professor: Rose, Madalena e Ilza	Data: 28/05/2021	Turma: 5ºs anos
Componente Curricular: Língua Portuguesa	Entregar devolutiva no Google Classroom	

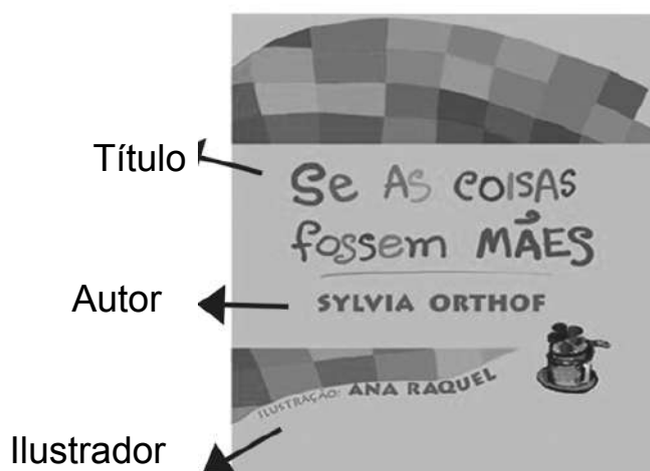
Bom dia.

Para iniciar a nossa aula, acesse a história “Bolinhas de Sabão” que está no Classroom, e leia com bastante atenção.

Assista ao link: <https://youtu.be/LgT0dHGzK1k>- Como ilustrar uma capa

Você leu uma história sobre Bolinhas e sabão. Agora faça a ilustração da capa de um livro baseado na história que você acaba de ler. Tudo no sulfite ou no caderno de Arte manual (utilizando régua, lápis, lápis de cor etc. )

Lembrando que deve conter na capa: A margem. O nome do autor da história. O nome do ilustrador e muita criatividade. Veja o modelo abaixo:



Depois de ter feito a capa, bem caprichado e pintado de acordo com que foi pedido, faça uma resenha da mesma história. Se gostou ou não do livro e por quê? Cuidado com o **achismo**. Seja criativo no comentário e breve.

<b>ESCOLA MUNICIPAL PROFESSORA LAVÍNIA DE FIGUEIREDO ARNONI</b>		
Nome do aluno:		<b>Semana 12</b>
Professor: Rose, Madalena e Ilza	Data: 28/05/2021	Turma: 5ºs anos
Componente Curricular: Matemática	Entregar devolutiva no Google Classroom.	

Você acompanhou a história de Nina, que foi até a lua dentro de uma bolinha de sabão.

E Hoje é o dia do Brincar, então vamos nos divertir em família, mas antes vamos esclarecer algumas curiosidades dessa brincadeira tão antiga e envolvente. Quem não tenta estourar as bolinhas de sabão quando passa perto daquela pessoa que está vendendo brinquedo de fazer bolinhas de sabão.

O que sabemos da história da brincadeira de Bolinhas de Sabão:

Sabe-se que o sabão foi inventado há milhares de anos atrás na Mesopotâmia, mas se popularizou mesmo entre as crianças tempos depois através de uma brincadeira que usava canudos de folhas de mamona para fazer bolinhas de sabão. Ao soprar, a criança empurra a água concentrando-a em um fina camada de sabão que atua como uma película em forma de círculo. Tem algo mais simples, no entanto, tão divertido e gostoso de fazer?

[http://www.festivalsaci.com.br/site/?wp\\_releases=bolinha-de-sabao#:~:text=Release%3A,para%20fazer%20bolinhas%20de%20sab%C3%A3o.](http://www.festivalsaci.com.br/site/?wp_releases=bolinha-de-sabao#:~:text=Release%3A,para%20fazer%20bolinhas%20de%20sab%C3%A3o.)

Acompanhe a receita para fazer a Bolinha de Sabão:

### **Ingredientes para bola de sabão caseira**

- – 250ml de Água
- – 100ml Detergente
- – 2 colheres (chá) de Açúcar ou 50 ml de xarope de milho (encontrado em casas de produtos alimentícios)

### **Modo de preparo:**

Misture o açúcar e a água com uma colher. Se optar pelo xarope de milho, misture este com um pouquinho de água e somente depois junte com o restante da água. Por ser muito denso, demora mais para diluir.

Junte o detergente e misture com a ajuda de uma colher, porém sem chacoalhar ou mexer vigorosamente para que as bolas fiquem maiores. Prontinho, agora o sabão está pronto para se transformar em lindas bolas coloridas!

Antes de fazer a sua Bolinha de Sabão, ajude a Nina as quantidades que ela vai precisar para fazer 3 receitas:

1 - Complete as lacunas com a quantidade necessária para fazer 3 receitas:

\_\_\_\_\_ ml de água

\_\_\_\_\_ ml de detergente

\_\_\_\_\_ 2 colher de chá de açúcar ou \_\_\_\_\_ de xarope de milho.

O canudinho para fazer a bolinha de sabão pode ser feita de diversas maneiras: veja as sugestões abaixo:



É gostoso ver aquelas bolas de sabão gigante: assista o vídeo abaixo e se desafie a fazer:

<https://www.youtube.com/watch?v=CdGbUPRrZ6Q>

Convide sua família ou seus amigos para se divertir com a brincadeira.

#### **EXPERIMENTO CIENTÍFICO**

Reserve um pouco do líquido feito ou faça uma receita do líquido da bolinha de sabão e guarde por dois dias, depois brinque mais um pouco para fazer as Bolinhas de Sabão.

- 1 - As bolinhas ficaram mais firmes? \_\_\_\_\_
- 2 - Ficou mais fácil de obter bolinhas de sabão no assopro? \_\_\_\_\_
- 3 - As bolinhas ficaram mais coloridas? \_\_\_\_\_
- 4 - Dê a sua opinião sobre o que você observou neste experimento? \_\_\_\_\_

Se quiser: tire foto de suas bolinhas de sabão e mande para o classroom.