

**Lições de casa – 27ª semana – 4º ano**  
**Matemática e História**

**Segunda-feira - (23/9)**

Curitiba, 23 de setembro de 2024.

1) Lucas, Enzo e Betina possuem juntos **84** figurinhas. A metade dessas figurinhas é de Betina e Enzo possui uma dúzia de figurinhas. Quantas figurinhas Lucas possui?

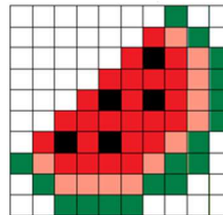
**Terça-feira - (24/9)**

Curitiba, 24 de setembro de 2024.

1) Observe o mosaico que Luisa fez. Depois, escreva as frações e os números decimais que correspondem às cores utilizadas no mosaico. Cole o anexo em seu caderno.

2) Escreva os números decimais do exercício anterior em ordem crescente.

3) Pense e responda: qual é o sucessor do maior número decimal que você escreveu?



	Fração	Número decimal (com algarismos e por extenso)
	$\frac{5}{100}$	0,05 – Cinco centésimos
		
		
		

**Quarta-feira - (25/9)**

Curitiba, 25 de setembro de 2024.

1) O grupo de escoteiros de Gabriel tem **7** crianças e ele precisa distribuir igualmente entre elas **36** barras de cereais e **24** maçãs. Quantas barras de cereal cada um receberá? E quantas maçãs?

a) Sobrará alguma barra de cereal? E maçã?

**Quinta-feira – (26/9) – História**

Curitiba, 26 de setembro de 2024.

1) Observe com atenção o mapa. Cole em seu caderno. Ele apresenta duas teorias que explicam o povoamento da América:

1 – Atravessando o Estreito de Bering

2 – Navegando pela Polinésia.

2) Na sua opinião, qual das duas teorias é a mais correta com relação ao povoamento da América? Por quê?



**Sexta-feira – (27/9) – Ensino Religioso**

**Lições de casa – 27ª semana – 4º ano  
Língua Portuguesa e Ciências**

**Leia a receita para responder as questões.**

**Segunda-feira - (23/9)**

Curitiba, 23 de setembro de 2024.

1) Qual é o gênero textual do texto da lição? Cite duas características deste tipo de texto.

2) Esse texto é organizado em dois tópicos, quais são eles? Por que são importantes?

**Terça-feira - (24/9)**

Curitiba, 24 de setembro de 2024.

1) Qual é a medida utilizada para os ingredientes?

2) Para que a medida serve em uma receita?

3) Que outras medidas você já viu em uma receita?

**Quarta-feira - (25/9)**

Curitiba, 25 de setembro de 2024.

1) De que se trata a receita? Você já comeu isso?

2) Por que no ingrediente coco é colocado 'a gosto'?

3) Copie a sentença e faça o que se pede:

**Faça bolinhas e coloque-as em uma forma.**

a) Análise morfológica com símbolos gramaticais.

b) A quem se refere o pronome oblíquo "as"?

c) Desenhe como seria esta cena.

**Quinta-feira – (26/9) – Ciências**

Curitiba, 26 de setembro de 2024.

1) O habitat do peixe-palhaço (o famoso Nemo) são as águas tropicais e subtropicais, em recifes de coral e em regiões pouco profundas dos oceanos Pacífico e Índico. Explique, com suas palavras, o que aconteceria com os peixes-palhaço caso os recifes do coral, habitat deste animal, não existissem mais.

Para responder essa questão, você pode consultar o vídeo disponível neste link ou QR code:

[https://www.youtube.com/watch?v=PZI8cQW384k&ab\\_channel=jokatoon](https://www.youtube.com/watch?v=PZI8cQW384k&ab_channel=jokatoon) - Peixe Palhaço - Fantástico A vida como você nunca viu, disponível no canal jokatoon.

**Receita de Bolachinhas de Maizena**

**Ingredientes**

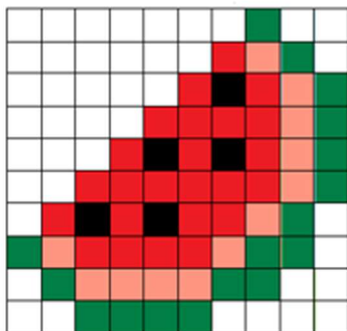
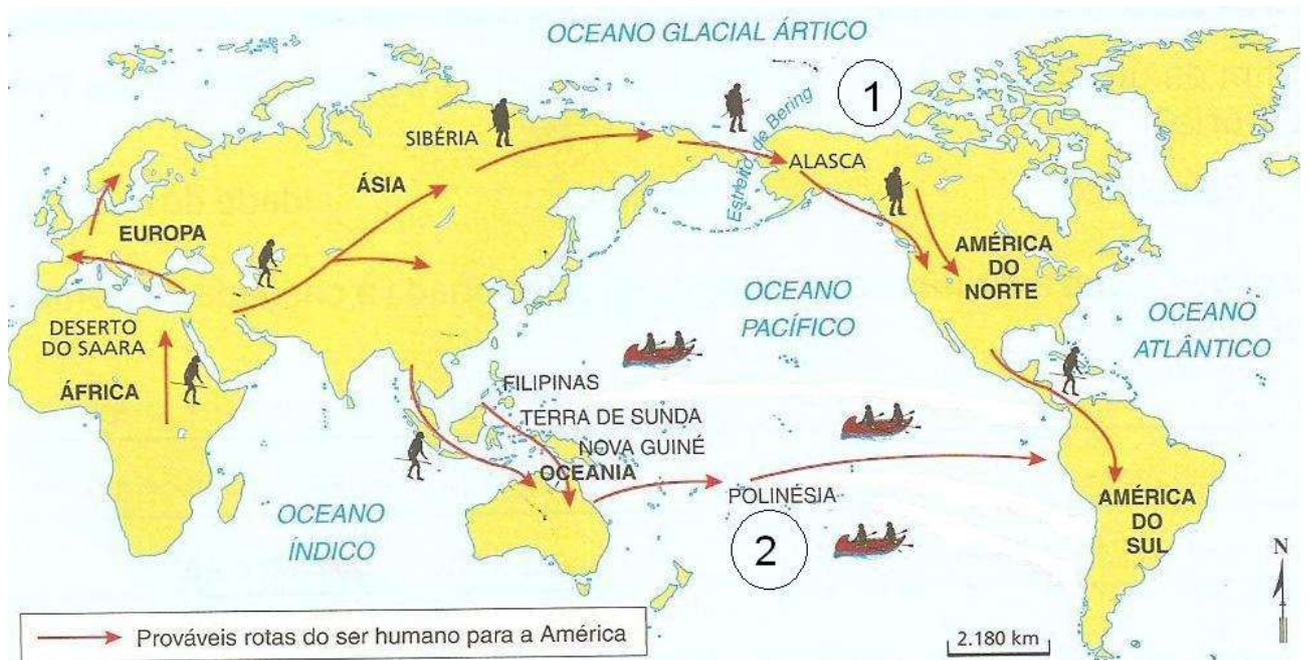
- 1 xícara chá de farinha de trigo
- 4 xícaras (chá) de maizena
- 1 xícara (chá) de açúcar
- 2 xícaras (chá) de margarina sem sal
- Coco ralado a gosto

**Modo de Preparo**

- Misture bem todos os ingredientes até que fique uma massa consistente e firme.
- Faça bolinhas e coloque-as em uma forma (não há necessidade de untar a forma).
- Use um garfo para apertar as bolinhas até que elas fiquem achatadas. Isso vai dar um acabamento às bolachinhas.
- Leve ao forno médio por aproximadamente 10 minutos.



**Sexta-feira – (27/9) – Ensino Religioso**



	Fração	Número decimal (com algarismos e por extenso)
■	$\frac{5}{100}$	0,05 – Cinco centésimos
■		
■		
■		