

Nome:

Data:

## EM BUSCA DO TESOURO PERDIDO:

### 1. APRESENTAÇÃO: (Com sinalização de parada para as atividades)

Aula 1 (sala de aula)

No Oceano Atlântico existe uma tripulação de piratas que estão em busca de um tesouro perdido, o seu capitão se chama Pirado e eles vivem em um navio enorme, que vaga pelas águas salgadas e turbulentas do oceano.

Eles nos mandaram uma mensagem pedindo a ajuda de todos vocês para que seja possível desvendar os enigmas que serão encontrados nessa aventura, pois eles serão difíceis e totalmente matemáticos. O Pirata Pirado disse que só vocês, do colégio Anne Frank, conseguirão solucionar esses problemas e embarcar com eles nessa aventura.

Cada pista estará escondida em uma ilha diferente e só será possível passar para a próxima, se desvendar o enigma.

E ai, turminha, topam?

**\*Entregar os tapa-olhos e o mapa.**

Então vamos lá, mas antes de embarcarmos nessa aventura, precisamos fazer uma pausa no porto, para calcular a quantidade de comida que iremos levar para a viagem.

**\*Cálculo das comidas. - Lilian**

Agora que já compramos o suficiente para a nossa jornada, vamos embarcar.

**\*Pintar os piratas e colocar no navio. - Rafa**



### 2. ILHA DA ADIÇÃO:

Aula 1 (descendo as escadas)

Finalmente chegamos na primeira ilha, a Ilha da Adição. Para passarmos por ela precisaremos descer uma enorme montanha, recheada de cálculos para somarmos. Será que conseguiremos?

**\*Jogo da montanha. - Samira**



### 3. ILHA DA SUBTRAÇÃO:

Aula 2 (laboratório)

Após dias de navegação chegamos na segunda ilha, a Ilha da Subtração. Nela vamos ter que enfrentar um terrível labirinto, cheio de obstáculos e contas de menos. Espero que a gente consiga passar por essa!



**\*Jogo do labirinto. - Rafa**

Voltando para o navio, acabamos observando o mar e notamos que estamos em águas poluídas, pois muitos animais marinhos estão flutuando mortos pela superfície. Curiosos resolvemos calcular quantos bichinhos



havia sido mortos nessa sujeita.

**\*Cálculo dos animais marinhos. - Silvia**

### 4. ILHA DA MULTIPLICAÇÃO I:

Aula 3 (laboratório)

Depois de toda a loucura que foram aquelas águas poluídas, conseguimos chegar na terceira ilha, a Ilha da Multiplicação. Ao desembarcar, nos deparamos com outro grupo de piratas que não parecem ser amigáveis, então infelizmente teremos que detê-los para conseguirmos achar o tesouro antes deles. Para isso, teremos que treinar a nossa pontaria.



**\*Jogo das argolas. - Silvia**

Prontos? A explosão já vai começar, algo me diz que essa batalha vai ser um estouro.

**\*Jogo dos balões. - Samira**



### 5. ILHA DA MULTIPLICAÇÃO II:

Aula 4 (laboratório)

Conseguimos vencer a batalha, mas a aventura ainda não termina por ai. Nessa quarta ilha, a Ilha da Multiplicação, teremos que enfrentar um enorme círculo de fogo.

**\*Jogo do bambolê. - Silvia**

Ufa, que cansaço. Acho que o tesouro já está próximo, vimos no mapa que ele está no meio desses mares... Mas vamos dar uma pausa, porque depois de toda esses desafios, estamos com fome. O que vocês acham de pescar?

**\*Jogo da pescaria. -Lilian**



Para a surpresa de todos, em meio aos peixes e aqueles anzóis, “pescamos” o baú de tesouros e ele estava cheio de doces para os marujos.

Nos vemos na próxima aventura, companheiros. Abraços.



Fonte das imagens: Google Imagens.

Nome:

Data:

## EM BUSCA DO TESOURO PERDIDO:

### 1. APRESENTAÇÃO:

Aula 1 (sala de aula)

No Oceano Atlântico existe uma tripulação de piratas que estão em busca de um tesouro perdido, o seu capitão se chama Pirado e eles vivem em um navio enorme, que vaga pelas águas salgadas e turbulentas do oceano.

Eles nos mandaram uma mensagem pedindo a ajuda de todos vocês para que seja possível desvendar os enigmas que serão encontrados nessa aventura, pois eles serão difíceis e totalmente matemáticos. O Pirata Pirado disse que só vocês, do colégio Anne Frank, conseguirão solucionar esses problemas e embarcar com eles nessa aventura.

Cada pista estará escondida em uma ilha diferente e só será possível passar para a próxima, se desvendar o enigma.

E ai, turminha, topam?

Então vamos lá, mas antes de embarcarmos nessa aventura, precisamos fazer uma pausa no porto, para calcular a quantidade de comida que iremos levar para a viagem.

Agora que já compramos o suficiente para a nossa jornada, vamos embarcar.



### 2. ILHA DA ADIÇÃO:

Aula 1 (descendo as escadas)

Finalmente chegamos na primeira ilha, a Ilha da Adição. Para passarmos por ela precisaremos descer uma enorme montanha, recheada de cálculos para somarmos. Será que conseguiremos?



### 3. ILHA DA SUBTRAÇÃO:

Aula 2 (laboratório)

Após dias de navegação chegamos na segunda ilha, a Ilha da Subtração. Nela vamos ter que enfrentar um terrível labirinto, cheio de obstáculos e contas de

Voltando para o navio, acabamos observando o mar e notamos que estamos em águas poluídas, pois muitos animais marinhos estão flutuando mortos pela superfície. Curiosos resolvemos calcular quantos bichinhos haviam sido mortos nessa sujeita.



### 4. ILHA DA MULTIPLICAÇÃO I:

Aula 3 (laboratório)

Depois de toda a loucura que foram aquelas águas poluídas, conseguimos chegar na terceira ilha, a Ilha da Multiplicação. Ao desembarcar, nos deparamos com outro grupo de piratas que não parecem ser amigáveis, então infelizmente teremos que detê-los para conseguirmos achar o tesouro antes deles. Para isso, teremos que treinar a nossa pontaria.

Prontos? A explosão já vai começar, algo me diz que

essa batalha vai ser um estouro.



## 5. ILHA DA MULTIPLICAÇÃO II:

Aula 4 (laboratório)

Conseguimos vencer a batalha, mas a aventura ainda não termina por ai. Nessa quarta ilha, a Ilha da Multiplicação, teremos que enfrentar um enorme círculo de fogo.

Ufa, que cansaço. Acho que o tesouro já está próximo, vimos no mapa que ele está no meio desses mares... Mas vamos dar uma pausa, porque depois de toda esses desafios, estamos com fome. O que vocês acham de pescar?



Para a surpresa de todos, em meio aos peixes e aqueles anzóis, “pescamos” o baú de tesouros e ele estava cheio de doces para os marujos.

Nos vemos na próxima aventura, companheiros. Abraços.

Fonte das imagens: Google Imagens.