



**Município de Itaperuna**  
**Estado do Rio de Janeiro**  
**Secretaria Municipal de Educação**  
**Gestão Pedagógica SEMED**



## I MÓDULO DE APRENDIZAGEM REMOTA

08 a 26/ 02 / 2021

2º CICLO – 4º ANO -ENSINO FUNDAMENTAL

Eixo Norteador: Acolhimento & Reconhecimento & Sondagem

**Olá caro aluno, responsável e professor da Rede Municipal de Educação de Itaperuna!**

O ano mudou.

Nosso jeito de ensinar e caminhar mudou.

Você mudou e nós também.

Graças a Deus permanecemos até aqui, amém!

Mas algo permaneceu igual: nossa amizade com a Educação Pública Municipal.

Sabemos que para enfrentar os desafios de 2021, precisamos de muita inspiração e aprendizado. O jeito de ensinar se transformou, e vai continuar se transformando.

Vamos continuar trazendo ideias e conteúdos inovadores mensalmente por meio dos Módulos de Aprendizagens por ano de escolaridade, para aplicação diretamente com as turmas que virão!

Nós, da SEMED, queremos continuar te ajudando a se inspirar e aprender mais em 2021. Vamos começar com fé que dias letivos melhores virão!

Educação que transforma!





**Aula 2- TERÇA-FEIRA (09/02/2021) - COMPONENTE CURRICULAR: LÍNGUA PORTUGUESA E MATEMÁTICA**

1- Imagine que nessa caixa mágica abaixo existem palavras recheadas de bons sentimentos como: amor, felicidade e tantas outras que vai listar aqui e depois usá-las para produzir um poema bem bonito. Não se esqueça das principais características de um poema como no exemplo abaixo.

Liste as palavras no quadro abaixo:



**POEMA:** é um texto com rimas, versos e estrofes.  
**VERSOS** - São as linhas do poema.  
**ESTROFES** - Nome dado a cada grupo de versos que compõem um poema.  
**RIMAS** - São palavras que combinam



Agora é só deixar a imaginação fluir e escrever o seu poema . Sua participação é muito importante! Faça uma ilustração bem bonita!

2-Vamos para a matemática: converse com alguém da família e procure rótulos de produtos que normalmente fazem parte da lista de compras da sua casa. Recorte os rótulos, cole, faça uma lista dos produtos. Pesquise os preços e some para saber quanto gastaria nessa lista de compras. Não se esqueça, a lista deve conter produtos alimentícios, higiene pessoal, produtos de limpeza etc.

**Lista de produtos**

**Total de gastos**



### O que é História em Quadrinhos?

História em quadrinhos - ou HQ - é o nome dado à arte de narrar histórias por meio de desenhos e textos dispostos em sequência, normalmente na horizontal.

Vamos realizar a leitura da HQ abaixo.



O Menino Maluquinho em quadrinhos, Ziraldo, L&PM.

1) Responda as perguntas.

a) O que diz o personagem do 1º quadrinho? Quem é ele?

---

b) Onde a história está acontecendo?

---

c) O que o Menino Maluquinho diz no segundo quadro?

---

---

d) Na sua opinião o que ele quis dizer?

---

---

e) Quem perdeu a calma na história? Por quê?

---

---

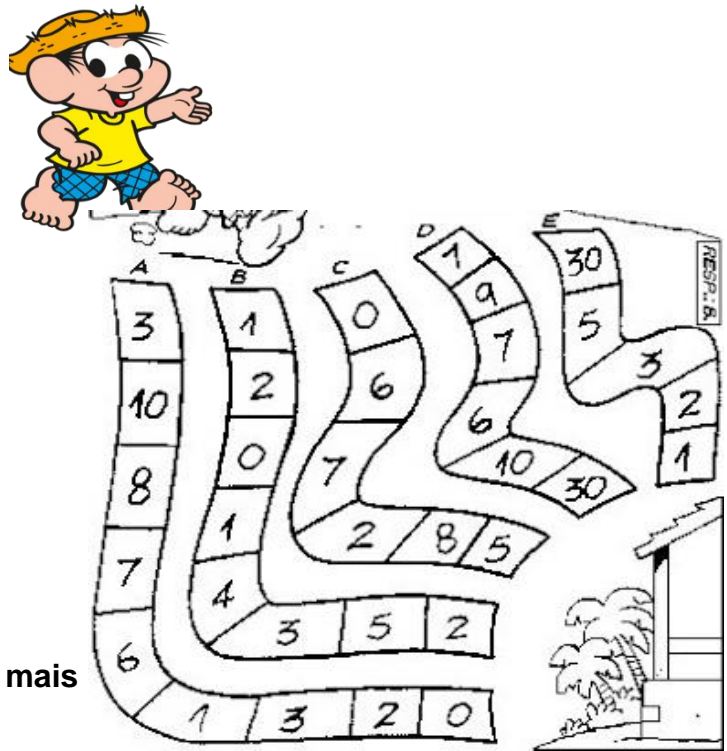
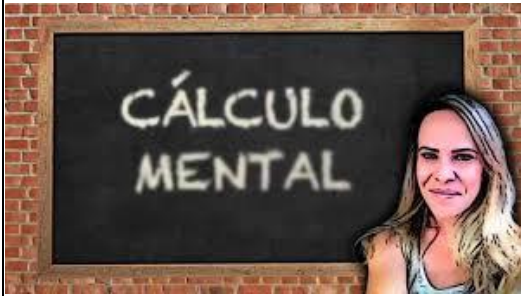
f) Escreva em seu caderno algumas gírias que você já ouviu e também o significado delas.

---

---

***Hora de Produção!*** Agora é a sua vez! Você fará a continuação da HQ que acabou de ler. Em seu caderno faça os quadrinhos (no mínimo 3 e no máximo 6). Pense e escreva um final bem interessante para a história do Menino Maluquinho. Sei que você é capaz!

**Aula 4- QUINTA-FEIRA (11/02/2021) - COMPONENTE CURRICULAR:  
MATEMÁTICA E ARTE**



1- Calcule mentalmente as sequências de números ao lado e descubra em qual letra está o caminho mais curto para o Chico Bento chegar à sua casa.

Lembrando que o caminho mais curto é o resultado em que a soma é menor. Pinte a sequência do caminho mais curto.

O croqui a seguir, representa a parte do bairro onde José, Paulo, Ana e Alex moram.

2- Quem mora mais distante da escola é:

- (A) o José.
- (B) o Paulo.
- (C) a Ana.
- (D) o Alex.

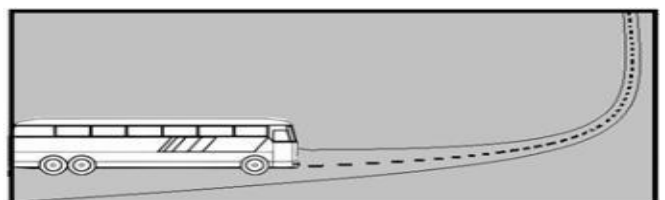


3- Esse é um modelo de maquete que mostra um bairro. Que tal começar a juntar material de sucata para construir a maquete do seu bairro e se puder, tire uma foto. Assim quando retornar para escola mostra para sua professora. Participe!!!!!!

4- Marcos marcou uma viagem para visitar sua tia que mora no interior. O ônibus sairá da rodoviária às 8h30min e chegará ao seu destino exatamente às 11h.

O tempo gasto nesta viagem será de:

- (A) 1h.
- (B) 1h30min
- (C) 2h.
- (D) 2h30min.



Leia a história e responda:



Ziraldo. Curta o Menino maluquinho 3. São Paulo: Globo, 2007. p. 45.

1) Qual é o título da história em quadrinhos? \_\_\_\_\_

2) Qual é o nome do autor dessa história? \_\_\_\_\_

3) Das frases abaixo quais apresentam características das histórias em quadrinhos.

- A. A história é ilustrada.
- B. A história é contada em quadrinhos.
- C. A história tem frases longas.
- D. As ilustrações estão de acordo com o texto.

4) Para você, qual é o significado da expressão “Mãe é mãe”?

5) Você acha que o personagem tem motivos para reclamar da mãe dele?

6) Vamos ajudar o Menino Maluquinho na organização da sua agenda telefônica? Leia os nomes do quadro e escreva em ordem alfabética.

Gisele – Carolina – Bianca – Gustavo – Caio – Hugo – Camila – Edu – Arthur – Rafael – Flávia – Bruno- Eveline- Mateus- João Pedro

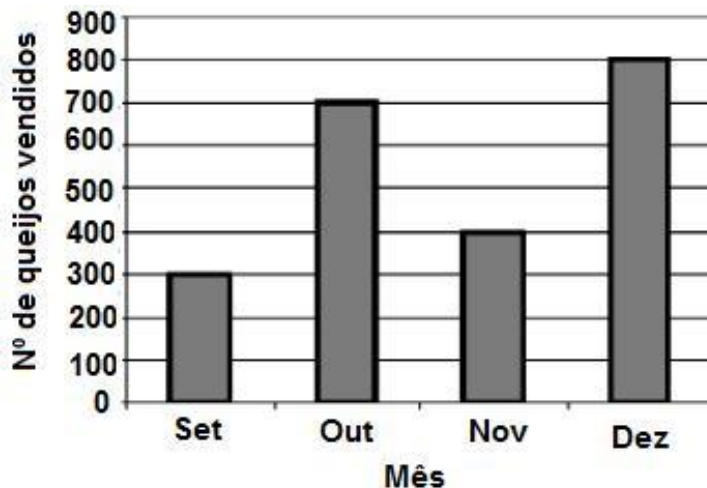


**7-DESAFIO:** O Tema a ser abordado é responsabilidade e liberdade. O que pensa sobre ter liberdade com responsabilidade? Temos liberdade em tempos de pandemia? Como é ter responsabilidade? Pense Seja criativo! A proposta é que crie ideias com o tema através de desenhos, história em quadrinhos, cartazes ...contando com você!!





1-O pai de Daniel que mora na zona rural vende queijos. O gráfico a seguir mostra o número de queijos vendidos em cada mês no período de setembro até dezembro.



2-Quais os meses em que foram vendidos mais que 500 queijos?

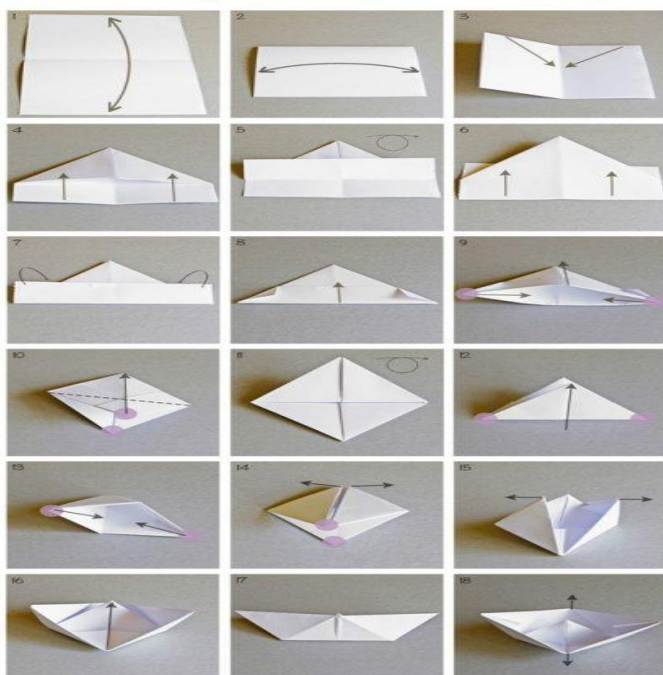
- (A) Dezembro e Novembro.
- (B) Dezembro e Outubro.
- (C) Novembro e Setembro.
- (D) Setembro e Outubro.

3-Na decisão de um campeonato de basquete, foram realizadas 3 partidas. Na primeira compareceram 2.852 pessoas, na segunda havia 1.976 pessoas e, na final, 3.467 pessoas. Quantas pessoas compareceram?

Calcule



Origami Boot



4-Vamos nos divertir!

Origami é a arte da dobradura de papel. A palavra é oriunda do japonês ori, que significa dobrar, e kami, que significa papel. A arte milenar consiste na criação de objetos e formas a partir de um pedaço de papel quadrado, sem cortá-lo, onde as faces podem ser de cores diferentes. A proposta é fazer a dobradura e se divertir!!!!



Hoje é dia de ler! Divirta-se e contagie quem está perto de você!

A leitura de hoje é a Fábula: “O leão e o rato”



Um leão dormia sossegado, quando foi acordado por um rato que passava correndo em cima de seu rosto. Com um ágil ataque ele o agarrou e já estava pronto para matá-lo, quando o rato implorou:

- Por favor, se o senhor me soltar, tenho certeza que um dia poderei retribuir sua bondade.

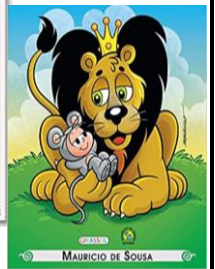
Mesmo rindo por achar ridícula a ideia, o leão resolveu soltá-lo.

Pouco tempo depois, o leão caiu numa armadilha colocada por caçadores. Preso ao chão, amarrado por fortes cordas, sequer podia mexer-se.

O rato, ouvindo seu rugido, se aproximou e roeu as cordas até deixá-lo livre. Então disse:

- O senhor riu da ideia de que eu teria capacidade de ajudá-lo um dia. Nunca esperava receber de mim qualquer favor em troca do seu. Mas, agora o senhor sabe que, mesmo um pequeno rato como eu, é capaz de retribuir um favor a um poderoso leão, como o senhor.

Moral da história: Os pequenos amigos podem se revelar como os melhores e mais leais aliados.



- Responda de acordo com o texto:

1-Porque o leão soltou o rato? \_\_\_\_\_

2-O que aconteceu com o leão para que o rato o ajudasse? \_\_\_\_\_

3-Qual é a moral, ou seja, o ensinamento que a história traz?

**HORA DE PRODUZIR!!!** 4-Reescreva a fábula do seu jeito.



01) Observe o anúncio abaixo e responda:

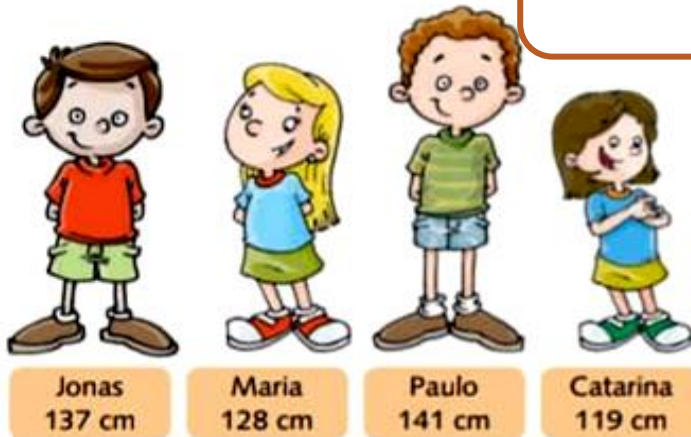
a) O que significa o termo “parcela” que aparece no anúncio?

b) Qual é o preço total do carro?



Cálculo

02) Veja quanto cada criança mede:



- a) Quanto Jonas mede a menos que Paulo? \_\_\_\_\_
- b) Quanto Maria mede a mais que Catarina? \_\_\_\_\_
- c) Quem é o mais alto de todos? \_\_\_\_\_
- d) Quem é o menor de todos? \_\_\_\_\_

03) Com atenção, complete a tabela:

Tinha	Gastei	Sobrou
R\$ 386,00	R\$ 151,00	
R\$ 976,00	R\$ 254,00	
R\$ 1.358	R\$ 241,00	
R\$ 3.478,00	R\$ 1.356,00	

04 – Vamos recordar!! Resolva as multiplicações:

- a)  $123 \times 2 =$
- b)  $234 \times 3 =$
- c)  $213 \times 4 =$
- d)  $532 \times 5 =$
- e)  $621 \times 6 =$
- f)  $123 \times 7 =$
- g)  $212 \times 8 =$
- h)  $263 \times 9 =$

**1) Leia o texto e responda:**

**Os Doutores da Alegria**



Você já imaginou palhaços trabalhando num hospital? E divertindo os pacientes a valer? Pois esse é o trabalho dos Doutores da Alegria, um grupo de artistas que visita os hospitais de várias cidades brasileiras, levando riso e diversão para as crianças que

estão em tratamento. [...]

Veja o que eles dizem sobre seu trabalho:

- Nossos besteirologistas, em duplas, visitam crianças hospitalizadas, leito a leito, duas vezes por semana, durante aproximadamente seis horas por dia, inclusive nas unidades de terapia intensiva e de procedimentos ambulatoriais. A cada seis meses os artistas se revezam entre os hospitais.

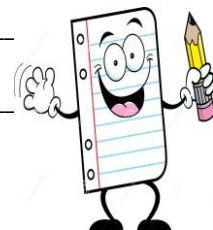
[...] Fonte: [www.doutoresdaalegria.org.br](http://www.doutoresdaalegria.org.br)

a) Quem são os doutores da alegria e o que fazem nos hospitais?

b) Quantos palhaços visitam cada leito?

c) Quantas horas por dia eles ficam no hospital?

d) O que você achou do trabalho desses “Doutores da Alegria”?



**2. Observe na tabela abaixo os brinquedos que os Doutores da Alegria levaram para divertir os pacientes no hospital e responda:**



Brinquedos	Quantidade
Fantoches	12
Piões	10
Bonecas	17
Bolinha de sabão	35
Carrinhos	22
Dominó	9
Nariz de palhaço	15

a- Qual é o total de brinquedos? \_\_\_\_\_

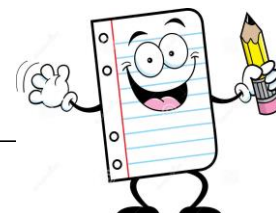
b- Quantas bolinhas de sabão têm a mais que o dominó? \_\_\_\_\_

c- Qual é a diferença de quantidade entre o carrinho e a boneca? \_\_\_\_\_

3- No quinto andar do hospital tem 9 quartos. Cada quarto tem 6 Doutores da Alegria animando a criançada. Qual o total de Doutores do quinto andar?

1-Inicie essa atividade conversando com sua família sobre seu bairro, procure descobrir sobre ele. Use as perguntas abaixo e as imagens.

- Você sabe o nome do bairro onde mora? \_\_\_\_\_
- Ele fica perto ou longe da escola? \_\_\_\_\_
- As pessoas da sua família trabalham no mesmo bairro em que moram? \_\_\_\_\_
- Você gosta de morar no seu bairro? \_\_\_\_\_
- Que tipo de bairro você mora? \_\_\_\_\_
- Que tipo de comércio tem no seu bairro? Cite alguns.  
\_\_\_\_\_
- Conhece alguma indústria? Cite aqui. \_\_\_\_\_



Bairro industrial – onde há indústrias



Bairro residencial – com muitas casas



Bairros comerciais – onde predomina o comércio, lojas

2-Agora que falamos um pouco sobre os bairros converse com sua família sobre ele e responda sobre as questões abaixo.

A-Existem pontos de coleta para reciclagem onde mora? Na sua casa os lixos são separados para serem reciclados?

B-O que conhece sobre o termo reciclagem? Fale a respeito.

---

---