

Nome \_\_\_\_\_

### **Dia (24/08) – Matemática**

Lucia saiu de casa com 276 reais em sua carteira. Ela pagou uma conta no valo de 185 reais e gastou 16 reais em uma lanchonete. Quantos reais sobraram na carteira de Lucia?

Ângela colheu na granja 1 256 ovos até a hora do almoço. Ao final do expediente havia colhido 2643 ovos ao todo. Quantos ovos ela colheu no período da tarde?

### **Português**

Leia o texto "Pedro".

Era uma vez um casal que só depois de muito esperar e pedir aos deuses conseguiu ter um filho. O menino nasceu com saúde e era bem bonito, mas nunca cresceu, por isso recebeu o nome de Pedro. Quando chegou a hora de mandá-lo conhecer o mundo, seus pais lhe deram uma agulha para servir de espada, uma cuia de comer arroz para ser seu barco e um par de palitos para fazer às vezes de remos. Assim equipado, Pedro partiu, navegando até a capital, Quioto, onde foi ter ao casarão de uma família que se encantou com ele e o convidou para morar ali.

Um dia Pedro viajou com a filha de seus anfitriões, uma linda jovem que gostava muito dele. No caminho um ogro os atacou, dizendo que queria raptar a moça. "Primeiro vai ter que lutar comigo!", o corajoso rapaz exclamou, brandindo a agulha.

Então o ogro riu, agarrou-o e sem perda de tempo o engoliu.

Lá no estômago do ogro, Pedro o espetou tanto com sua agulha que o malvado papão o cuspiu fora. Assim que se viu livre, o moço lhe furou os olhos com a agulha. O ogro gritou de dor e correu, deixando cair um pequeno objeto de metal. "É um martelo mágico que realiza desejos", a jovem explicou. "Então me dê uma martelada, para ver se me faz crescer", o rapaz falou. A filha de seus anfitriões lhe martelou a cabeça com toda a força... e Pedro se transformou num samurai alto e garboso, com quem ela logo se casou.

7) Após ler o texto registre o que se pede:

Três adjetivos: \_\_\_\_\_

Dois substantivos comuns: \_\_\_\_\_

Dois substantivos próprios: \_\_\_\_\_

Duas palavras com lh \_\_\_\_\_

Duas palavras com s estando com som de z.

\_\_\_\_\_

Duas palavras com s estando com som de s

---

Escreva o que se pede.

Uma frase interrogativa ( Que faz uma pergunta )

---

Uma frase exclamativa ( Que exclama, mostra surpresa)

---

Uma frase afirmativa ( Que afirma)

---

**Dia (25/08)**

**Português**

Era uma vez uma velhinha

Sérgio Capparelli

Era uma vez uma velhinha

Que o de comer não tinha,

Só pão, arroz, carne, farinha, Ovos, frutas e sardinha.

Coitada dessa velhinha:

Ela ficava muito triste

Depois de comer um leitão

E dúzias de empadinhas.

- Eu vivo passando fome,

Engolindo pão de ló,

Tutu, bife, salsichão.

E geleia de mocotó.

Dizia triste a velhinha,

Sentindo falta de ar: - perco o meu apetite

Acabou-se de almoçar.

A velhinha reclamava,

Se sobremesa não havia,

Só bolo, torta, queijada,

E todo tipo de iguaria.

Perdia o sono, se dormia,

E o apetite, se comia.

- Não sei o que faço, dizia,

Lambuzada de ambrosia.

Morreu de mal de rugas

Mais curvada que um três

E agora debaixo da terra

Queixa-se de fome, talvez. (folclore Espanhol)

1. De que trata o texto “Era uma vez uma velhinha”?

---

---

---

---

---

---

---



$$\begin{array}{r} 634 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 342 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 463 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 723 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 532 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 642 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

Em uma adição, a primeira parcela é igual a 2589 e a segunda parcela, 3678. Qual é o total dessa adição?

Em certa loja, o preço a prazo de um fogão é de 670 reais. À vista, esse tem um desconto de 86 reais. Qual é o preço desse fogão à vista?

**Dia (26/08) - Português**

**RECRUTA ZERO** MORT WALKER



“A Gazeta”, Vitória, 15 de abril de 2011, p.4.

Assinale a resposta correta

O texto lido é do gênero:

- a) piada
- b) propaganda
- c) conto
- d) tira

Coloque as palavras em ordem alfabética.

pão - arroz - carne - farinha - ovos - frutas – sardinha - mocotó

Separe as palavras adequadamente.

maisvaleumpássonamãodoquedoisvoando

filhodepeixepeixinhoé

---

talpaitalfilho

---

emcasadepedreirospeitoédepau

---

### **Matemática**

Resolva as divisões abaixo.

$$1675:5=$$

$$954:3=$$

$$5652:4=$$

$$98:2=$$

$$87:3=$$

Coloque os resultados das operações em ordem decrescente.

---

Coloque os números abaixo em ordem crescente.

94 – 1100 – 456 – 1089 - 990 – 107 – 345 – 53 – 2100 - 10000

---

### **Ciências**

Observe a imagem.



Essa visão é bem comum aos nossos olhos?

---

---

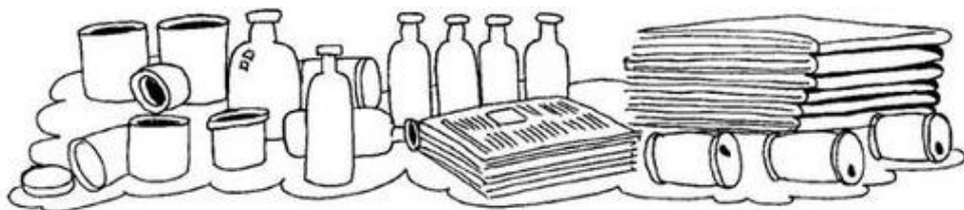
Como fazer para mudar a realidade do meio onde vivemos?

---

A maior parte do lixo acumulado nesta imagem são garrafas.

Leia o texto abaixo e reflita.

## Reaproveitando o Lixo.



Muitas coisas que jogamos no lixo não são lixo, isto é, podem ser reaproveitadas. Jornais, revistas, cadernos, latas, garrafas e vidros são vendidos e voltam para as fábricas, para ser transformados em novos papéis, latas e vidros.

Assim, estamos ajudando a conservar a natureza. É das árvores que se faz o papel e, se não o reaproveitarmos, muito mais árvores vão ser cortadas.

Faça agora a distribuição consciente escrevendo ao lado produtos que podem ser descartados em cada latão.



---

---

---



---

---

---



---

---

---

**Dia (27/08) - Português**

### O melhor milho

Conta-se a história de um agricultor que, há vários anos, tinha a melhor plantação de milho da região.

Na altura da entrega de um prémio, um jornalista ali presente perguntou-lhe qual era o seu segredo.

— Eu partilho sempre a semente do meu milho com os meus vizinhos.

Perante o ar de admiração de todos eles respondeu.

— O vento leva o pólen do milho maduro de campo para campo. Se os meus vizinhos cultivarem milho inferior, a polinização degradará a qualidade do meu milho. Por isso, para eu poder ter milho bom, tenho de ajudar os meus vizinhos a cultivarem milho bom também.

O mesmo se passa com outras dimensões da vida.

Se quiseres ser feliz, tens de ajudar os outros a encontrarem a felicidade.

O bem-estar de cada um está ligado ao bem-estar de todos.

Responda as questões abaixo:

1) Qual é o título do texto?

---

2) Qual é a história que se contava sobre o agricultor?

---

---

3) Quando a jornalista perguntou ao agricultor qual era o seu segredo o que ele respondeu?

---

---

4) Qual a justificativa do agricultor para suas atitudes?

---

---

---

---

---

---

5) Explique com suas palavras a seguinte frase: "O bem-estar de cada um está ligado ao bem-estar de todos."

---

---

---

---

---

## Matemática

Resolva as situações problema.

Seu Sebastião, vendedor de sorvetes colocou no carrinho 300 picolés nos sabores leite e fruta. Sabendo que ele vende 145 picolés de fruta e 89 picolés de leite, quantos picolés ainda não foram vendidos?

Damião e sua esposa estão juntando dinheiro para comprar um computador que custa 1899 reais. Pedro tem 656 reais e sua esposa tem 497 reais. Quantos reais os dois têm? Quantos reais faltam para eles comprarem o computador?

## Dia (28/08) - Português

Leia o texto A borboleta e responda as questões.

A borboleta é o mais belo dos insetos. As borboletas voam de flor em flor, bebendo seu líquido doce, o néctar. Ao mesmo tempo, ajudam as flores a se transformar em frutos, porque carregam pólen de uma flor a outra. As borboletas botam os ovos que se transformam em lagartas. As lagartas comem folhas e trocam de pele várias vezes e ficam de cabeça para baixo, depois elas se transformam em casulos ou pupas. Uma ou duas semanas depois, o casulo se abre e sai uma linda borboleta. Algumas espécies vivem apenas algumas semanas, outras chegam a viver quase um ano.

Disponível em:< <http://paraisodosprofessores.blogspot.com.br/2011/10/as-borboletas-texto-informativo.html>>. Acesso em: 06 maio 2014.

Qual o assunto do texto?

---

Qual o título do texto?

---

De qual fonte ele foi retirado?

---

Explique o ciclo de desenvolvimento da borboleta.

---

---

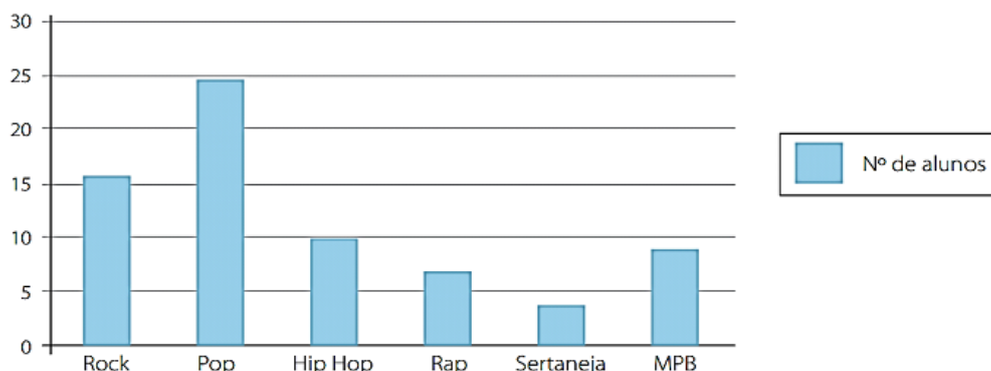
---

---

## Matemática

Observe o gráfico e responda.

A professora da EJA 3ª e 4ªséries fez uma pesquisa com os alunos para saber a preferência musical dos alunos. O gráfico abaixo mostra o resultado obtido:

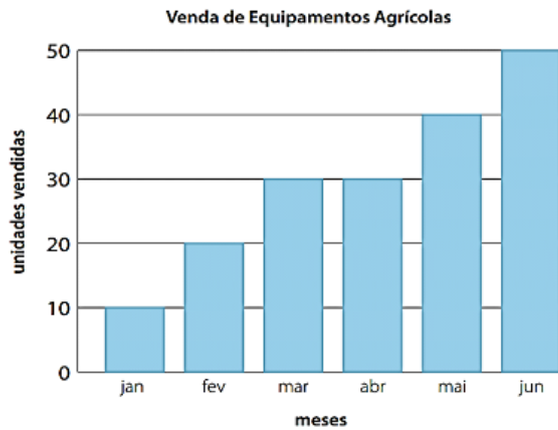


Com base no gráfico anterior é possível dizer que:

- a) O estilo musical preferido pela maioria dos alunos é Hip Hop.
- b) A maioria dos alunos prefere Sertaneja.
- c) O estilo musical preferido pela maioria dos alunos é Pop.
- d) O estilo musical menos ouvido é MPB.

2 O gráfico a seguir apresenta as vendas de equipamentos agrícolas de uma indústria:

Pode-se afirmar que:



- a) foram vendidos 90 equipamentos até abril.
- b) as vendas aumentaram mês a mês.
- c) foram vendidos 100 equipamentos até junho.
- d) o faturamento da indústria aumentou de março para abril.