

ATIVIDADES



E.M. "Benedita Cordeiro Medelos"

Nome: _____

Professora: Cristina

5° ano B

Data: 29 de novembro a 03 dezembro.

Devolução da apostila: 07 de novembro

SEMANA 29 de novembro a 03 de dezembro

CRONOGRAMA

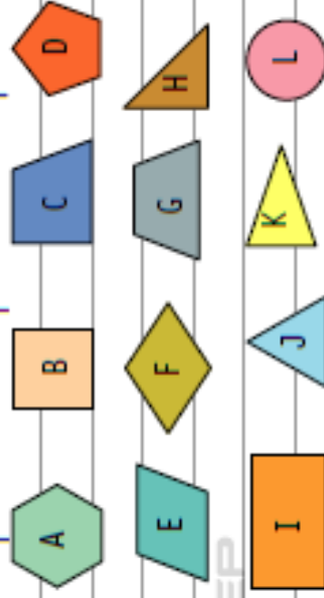
<p>Data: 29/11</p> <p>Língua Portuguesa: Leitura e interpretação de texto “ O rei de Quase-Tudo” (Livro Ápis páginas 250 a 257)</p> <p>Matemática: Polígonos (atividades impressas)</p> <p>História: Direitos e deveres (páginas 73 a 78)</p>	<p>Língua Portuguesa: Adjetivos e substantivos (atividades impressas)</p> <p>Matemática: Situações problemas e operações com divisão e multiplicação. (atividades impressas)</p>	<p>Matemática: situações problemas e operações com adição e subtração. (atividades impressas)</p> <p>Língua Portuguesa: O uso do H. (Atividades impressas)</p>	<p>Língua Portuguesa: Reconto (Orientação no whatsapp)</p> <p>Matemática: Frações de quantidades (atividade impressa)</p>	<p>Arte: árvore de Natal.</p> <p>Geografia : Construção do Brasil. (páginas 79 a 85)</p> <p>Ciências: Refletindo sobre a água (páginas 120 a 121 e 132 a 135 do livro didático)</p>
---	--	--	---	---

Polígonos

Toda linha fechada simples formada apenas por segmentos de reta chama-se **polígono**.



25. Observe o número de lados de cada polígono representado abaixo. Complete as frases e responda às questões.



a) A figura A tem lados e chama-se **hexágono**.

b) Denominamos de quadriláteros às figuras: porque

c) A figura D tem lados e chama-se **pentágono**.

d) O que as figuras H, J e K têm em comum? Como são chamadas?

e) Algumas dessas figuras não são polígonos? Que letra indica a figura? Como ela se chama?

26. Numere a segunda coluna de acordo com a primeira.

- | | |
|---------------------------------------|-----------------|
| (1) polígono de 5 lados () eneágono | () um decágono |
| (2) polígono de 6 lados () hexágono | |
| (3) polígono de 7 lados () decágono | |
| (4) polígono de 8 lados () pentágono | |
| (5) polígono de 9 lados () heptágono | |
| (6) polígono de 10 lados () octógono | |

27. Desenhe:

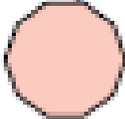
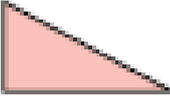
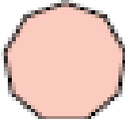
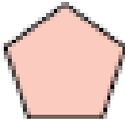
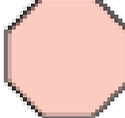
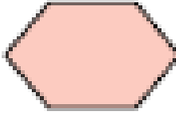
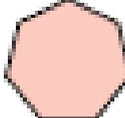
a) um triângulo

b) um decágono

c) um heptágono

d) um pentágono

28. Complete a tabela.

Polígono	Nº de lados	Nome
		
		
		
		
		
		
		
		

DE OLHO NOS SUBSTANTIVOS

☞ Numere os substantivos próprios de acordo com os substantivos comuns.

- | | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| <input type="radio"/> 1 Estado | <input type="radio"/> Alazão |
| <input type="radio"/> 2 Oceano | <input type="radio"/> Europa |
| <input type="radio"/> 3 País | <input type="radio"/> Mercúrio |
| <input type="radio"/> 4 Cavalo | <input type="radio"/> Rex |
| <input type="radio"/> 5 Planeta | <input type="radio"/> Minas Gerais |
| <input type="radio"/> 6 Rio | <input type="radio"/> Marajó |
| <input type="radio"/> 7 Continente | <input type="radio"/> Brasil |
| <input type="radio"/> 8 Cachorro | <input type="radio"/> Lelícia |
| <input type="radio"/> 9 Ilha | <input type="radio"/> Pacífico |
| <input type="radio"/> 10 Menina | <input type="radio"/> Amazonas |



☞ Pesquise, no seu bairro, e escreva:

1- O nome de um supermercado:

2- O nome de uma farmácia:

3- O nome de uma padaria:

4- O nome de um açougue:

5- O nome de um bairro vizinho ao seu:

Faz um círculo à volta do adjetivo e sublinha o nome que ele qualifica.

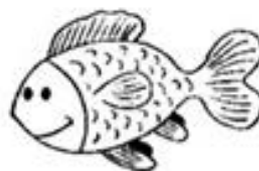
1. Hoje está um dia chuvoso.
2. Ele recebeu um prémio fantástico.
3. Ontem comprei um livro interessante.
4. Ela tem um lápis amarelo.
5. Trata-se de uma casa moderna.
6. Ela é uma senhora simpática.
7. Olha para o céu azul.
8. Ela tem cabelo comprido.
9. Ouve esta canção melodiosa.
10. O açúcar é doce.
11. Quando vendes o teu carro usado?
12. Não consigo encontrar o paraíso perdido.
13. O pai deu-lhe uma bicicleta barata.
14. Estamos a precisar de um computador novo.
15. O cavalo é rápido.
16. A saia é cara.
17. Ela esqueceu-se de trazer o marcador vermelho.
18. Ontem estive um dia bonito.
19. O meu cão é meigo.
20. Algumas pessoas são malcriadas.
21. O João é estudioso.
22. Aquela é a fábrica nova.
23. Ele levou a cadeira partida ao marceneiro.
24. A bola é redonda.
25. Será que ela vai tirar a melhor nota?
26. Eles viram um filme fantástico.



RECONHECENDO ADJETIVOS

1. Sublinhe os adjetivos nestes trechos de cantigas infantis.

A Como pode um peixe vivo
viver fora da água fria...



B Olha a rosa amarela,
tão formosa, tão bela...



C Fui no Tororó
beber água não achei.
Encontrei linda morena,
que no Tororó deixei...



D Samba Lelê está doente,
está com a cabeça quebrada.
Samba Lelê precisava
é de umas boas palmadas...



2. Indique se a palavra destacada está sendo usada como adjetivo ou como substantivo.

a) Meu casaco está tão **velhinho**. _____

b) Vi um **velhinho** atravessando a rua. _____

c) O povo **brasileiro** é animado. _____

d) O **brasileiro** não desiste jamais. _____

TRABALHANDO COM ADJETIVOS

1. Pinte os quadrinhos em que há adjetivo composto.

A blusa rosa

B casaco cor-de-rosa

C carro azul-marinho

D filme divertido

E sessão cultural

F casa verde-clara

2. Indique se a palavra destacada é adjetivo ou substantivo.

a) O **jovem** atleta venceu a maratona. _____

b) Um **jovem** venceu a maratona. _____

c) O povo **baiano** é festivo. _____

d) O **baiano** é hospitaleiro. _____

e) As pessoas estão **doentes**. _____

f) Os **doentes** foram hospitalizados. _____

3. Circule os adjetivos destas frases.

a) A água do mar azul estava fria.

b) As crianças corriam descalças pela praia.

c) Amanhã, chegará o novo professor.

d) A Lua brilha linda e distante no céu.

e) Estes gatos são tão brancos e fofinhos.

f) O vaso que mamãe comprou é belíssimo e caro.

g) Meu cachorrinho é muito guloso.

h) Minha roupa está muito amassada.



RESOLVENDO OPERAÇÕES

Resolva as operações:

a) $12.576 \div 8 =$

b) $11.160 \div 45 =$

c) $16.450 \div 25 =$

d) $12.521 \div 19 =$

e) $567 \times 12 =$

f) $1.234 \times 17 =$

g) $889 \times 7 =$

h) $1.379 \times 34 =$

Numa multiplicação, o multiplicador é 639 e o multiplicando 67. Qual é o produto?

Lúcia comprou 16 sacos com 50 pirulitos em cada saco. Distribuiu 578 entre os alunos da escola e guardou o restante. Quantos pirulitos ela comprou? Quantos ela guardou?

Uma torneira gotejando o dia todo, desperdiça 46 litros de água. Quantos litros de água serão desperdiçados se essa torneira gotejar durante o mês de maio?

A professora Júlia vai fazer uma caixinha de surpresas para distribuir entre seus 25 alunos. Ela comprou 124 barrinhas de chocolate, 226 balas e 50 pirulitos para colocar nas caixinhas. Quantos doces Júlia colocará em cada caixinha?

Um número multiplicado por 42 é igual a 35 574. Qual é o número?

SÓ PROBLEMAS!

No meu colégio, estudam 2 426 alunos no 1º turno, 2 680 no 2º turno e 1 979 no 3º turno. Quantos alunos estudam nos três turnos?

Na biblioteca do colégio, há 2 milhares e 7 centenas de livros de literatura, 5 centenas e 8 dezenas de livros de pesquisa e 1 milhar e 2 centenas de livros infantis. Quantos livros há na biblioteca?

Luciano tem uma coleção de 675 figurinhas. Paulo tem 248 figurinhas a mais que Luciano e Marcos tem 590. Quantas figurinhas têm os três juntos?

Marcelo tem 2 634 selos na sua coleção. Diego tem 419 selos a menos que Marcelo. Quantos selos têm os dois juntos?

Se Gabriel tivesse 185 bolinhas a mais, daria 85 para Alex e ainda ficaria com 415. Quantas bolinhas Gabriel tem?

RESOLVENDO OPERAÇÕES

Resolva as operações:

a) $13.750 - 9.876 =$

b) $10.200 - 6.589 =$

c) $16.789 - 12.845 =$

d) $11.520 - 9.896 =$

e) $7.212 + 8.234 =$

f) $12.956 + 11.859 =$

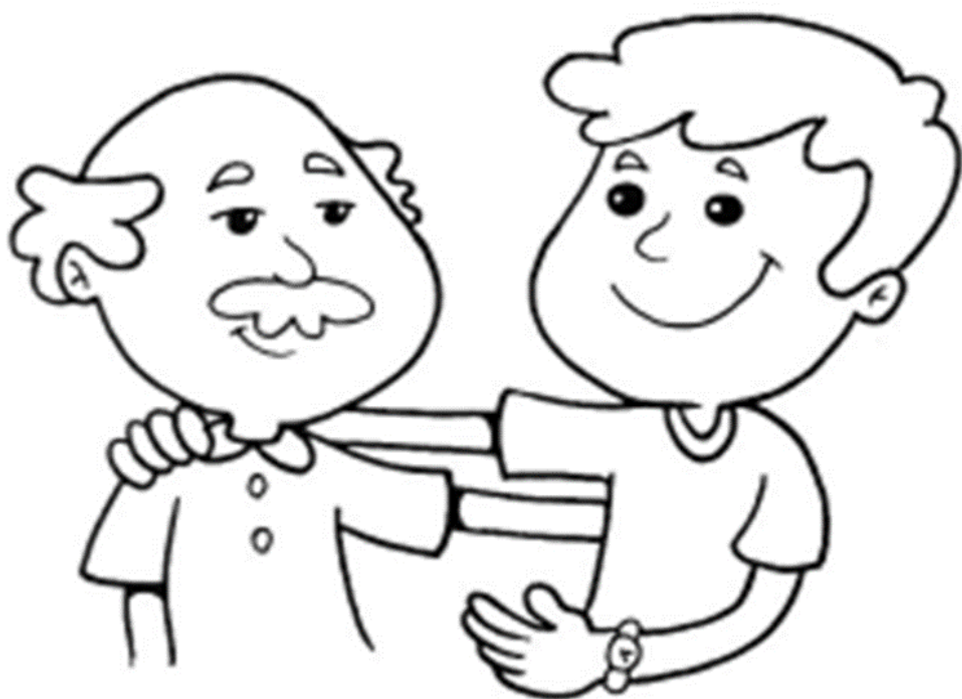
g) $16.548 + 15.730 =$

h) $21.412 + 17.996 =$

NÃO É PROBLEMA!

Recorte, cole no caderno e resolva.

- A) Vovô tem 84 anos. Meu pai tem $\frac{2}{6}$ da idade do vovô. Quantos anos tem meu pai?
- B) No teste de História, havia 30 questões. Luiza acertou $\frac{4}{6}$ do teste. Quantas questões ela acertou?
- C) Mariana tem 140 figurinhas. Vai dar $\frac{2}{7}$ para sua colega. Quantas figurinhas Mariana vai dar? Com quantas vai ficar?
- D) Num hotel há 96 quartos e $\frac{5}{8}$ dos quartos estão ocupados. Quantos quartos estão ocupados? E quantos estão vazios?
- E) Rodrigo comprou uma caixa com 360 lápis. Distribuiu $\frac{4}{9}$ entre as crianças carentes. Quantos lápis Rodrigo distribuiu? Quantos lápis ainda restam?
- F) Numa empresa trabalham 126 funcionários e $\frac{2}{6}$ são mulheres. Quantas mulheres trabalham nessa empresa? E quantos homens?



Vamos trabalhar com cedilha:

- Lembre que : Colocamos a cedilha debaixo do c para lhe dar o som de s inicial.
Exemplos: Criança – moço
- Não se usa cedilha em ce, ci nem no inicio das palavras.
Exemplos: circo, cenoura

1- Coloque a cedilha onde for necessário, depois separe as sílabas das palavras:

- a) Começamos: _____
- b) Acucareiro: _____
- c) Cabeça: _____
- d) Cacique: _____
- e) Moco: _____
- f) Pescoco: _____
- g) Cacador: _____
- h) Entristecer: _____
- i) Braco: _____

2- Complete as palavras com ç, ce, ci, ço, çu e copie-as:

- a) Ta _____
- b) A _____ car _____
- c) Ber _____
- d) Ma _____ o _____
- e) For _____
- f) Re _____ bo _____
- g) Ma _____ neta _____
- h) Pra _____ nha _____
- i) Crian _____ da _____
- j) Almo _____
- k) _____ bola _____
- l) Carro _____

3- Complete as palavras com c ou ç:

- | | |
|---------------------|--------------------|
| a) Feli _____ idade | i) _____ iúme |
| b) Carca _____ a | j) mor _____ ego |
| c) _____ inema | k) ca _____ ula |
| d) Amea _____ a | l) la _____ inho |
| e) _____ édula | m) roman _____ e |
| f) Hortali _____ a | n) dobradi _____ a |
| g) Ro _____ a | o) _____ edilha |
| h) Roli _____ o | |

4- Coloque a cedilha quando necessário:

- a) O cirurgiãõ fez a operacãõ no coracãõ.
- b) A coroaçãõ do princípe provocou emocãõ.
- c) O berco pertence ao filho cacula.
- d) Conheci a dançarina no concerto do pianista.
- e) A carroca cheia de cebola caiu no acude.

5- Copie as palavras com cedilha embaixo das sílabas correspondentes:

BEP

ração - preço - açude - roçado - doçura
tição - berço - caçula - caçador - açúcar
meça - calção - canção - pescoço - atenção
vingança - abraçar - espaço - lenço

Ça : _____

ço: _____

Çu: _____

Ção: _____

6- Preencha a cruzadinha com palavras com c e ç:

- 1- Refeição feita ao meio-dia
- 2- Verdura que compõe a salada
- 3- Injeção que se toma para prevenir doenças
- 4- Giramos a chave nela para abrir a porta
- 5- Chefe dos índios
- 6- Pó cinza utilizado em construções
- 7- Magia que as bruxas fazem
- 8- Quem anda nela, nunca esquece como andar
- 9- O que sobra da laranja depois que a comemos
- 10- Sinônimo de início

