

# ESCOLA MUNICIPAL DO CAMPO SANTO ANTÔNIO

Educação Infantil e Ensino Fundamental Anos Iniciais

Sertãozinho, S/Nº Fone: (45) 991029591

E-mail: escolarural@hotmail.com

CAMPO BONITO

CEP: 85.450-000

PARANÁ

## 3º ANO – ATIVIDADES REMOTAS

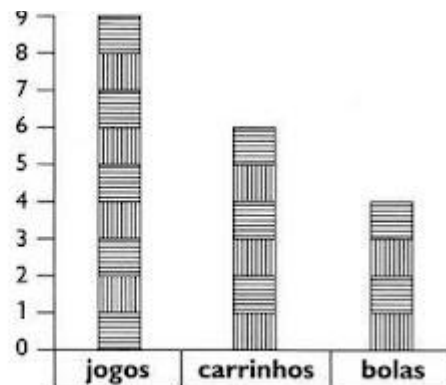
ESCOLA MUNICIPAL DO CAMPO SANTO ANTONIO

PROFESSORA REGENTE: PAMELA FICAGNA

ALUNO(A): \_\_\_\_\_

### MATEMÁTICA – PROF.<sup>a</sup> JULIANA

01) OBSERVE O GRÁFICO DE BRINQUEDOS DE ARTHUR. CADA BARRA CORRESPONDE A UM BRINQUEDO.



2) Agora, responda:

RESPONDA:

- QUANTAS BOLAS ARTHUR TÊM? \_\_\_\_\_
- QUANTOS CARRINHOS? \_\_\_\_\_
- QUANTOS JOGOS? \_\_\_\_\_
- QUANTOS JOGOS ARTHUR TÊM A MAIS QUE BOLAS? \_\_\_\_\_
- QUANTOS CARRINHOS FALTAM PARA ARTHUR FICAR COM A MESMA QUANTIDADE QUE TEM DE JOGOS? \_\_\_\_\_
- MARQUE A RESPOSTA CERTA PARA AGRUPAR UMA DEZENA DE BRINQUEDOS DE ARTHUR, É SÓ ADICIONAR:  
 JOGOS E BOLAS                       CARRINHOS E BOLAS                       CARRINHOS E JOGOS
- QUANTOS BRINQUEDOS ARTHUR TÊM AO TODO?  
\_\_\_\_\_

02 – (SAEMS) O QUADRO ABAIXO MOSTRA OS PONTOS CONQUISTADOS POR QUATRO PILOTOS NO CAMPEONATO DE FÓRMULA JOVEM.

PILOTOS	PONTOS
PESADO	111
CHUMA	92
RAICO	109
RUBÃO	99

QUEM GANHOU ESSE CAMPEONATO?

- a) PESADO                      B) CHUMA                      C) RAICO                      D) RUBÃO

03 – OBSERVE A ADIÇÃO ABAIXO.

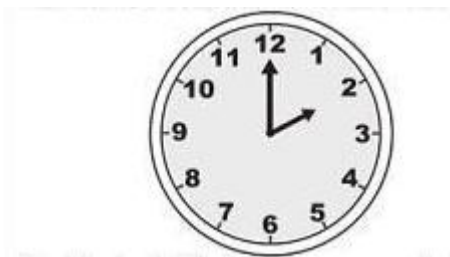
$855 + 217$
-------------

04 - QUAL É O RESULTADO DESSA ADIÇÃO? (FAÇA A CONTA E DEIXE NA FOLHA

- a) 1 062                      B) 1 072                      C) 1 082                      D) 1 092

05 – OBSERVE OS NÚMEROS 32 – 26 – 19 – 34 – 17 – 21. ESCREVA-OS EM ORDEM CRESCENTE:

06 – JOÃO FOI ATÉ A COZINHA DE SUA CASA PARA VERIFICAR AS HORAS. OBSERVE ABAIXO O HORÁRIO QUE O RELÓGIO DESSA COZINHA MASCAVA.

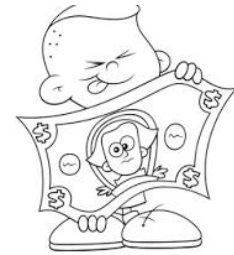


QUAL É O HORÁRIO INDICADO POR ESSE RELÓGIO?

- ( ) 12 HORAS                      ( ) 12 HORAS DE 10 MINUTOS                      ( ) 14 HORAS  
( ) 14 HORAS E 12 MINUTOS

07 -

6- Vendendo limonada Artur ganhou as notas abaixo.



Quanto de dinheiro Artur tem?

---

08 -

3- João está pintando quadros para uma exposição . Ele já pintou 28 quadros e ainda falta pintar 33. Ao todo, João terá quantos quadros na exposição?



CÁLCULO

RESPOSTA

09 – O DADO (CUBO) PODE SER REPRESENTADO PELA FIGURA:



10-



NA BRINCADEIRA, CADA CRIANÇA JOGA TRÊS BOLAS PARA TENTAR ACERTAR A BOCA DO PALHAÇO.

PAULO ACERTOU 3 BOLAS NA BOCA DO PALHAÇO. CADA ACERTO VALE 5 PONTOS.

QUANTOS PONTOS PAULO MARCOU?

---

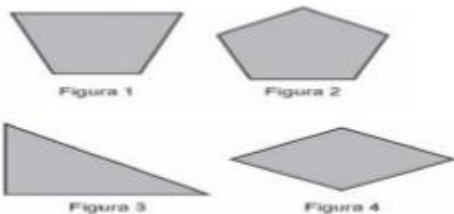
11 – A DIRETORA COMPROU 48 OVOS PARA A BRINCADEIRA DO OVO NA COLHER.



NO NÚMERO 48 O VALOR POSICIONAL DO ALGARISMO 4 É;

- ( ) 4            ( ) 40            ( ) 400            ( ) 4 000

12- LUANA E ALMIR DESENHARAM ESSAS FIGURAS GEOMÉTRICAS:

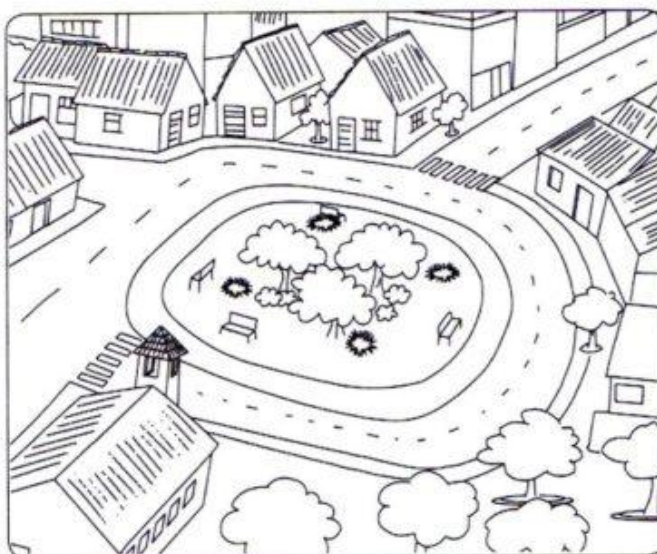


QUAL DESSAS FIGURAS É O TRIANGULO?

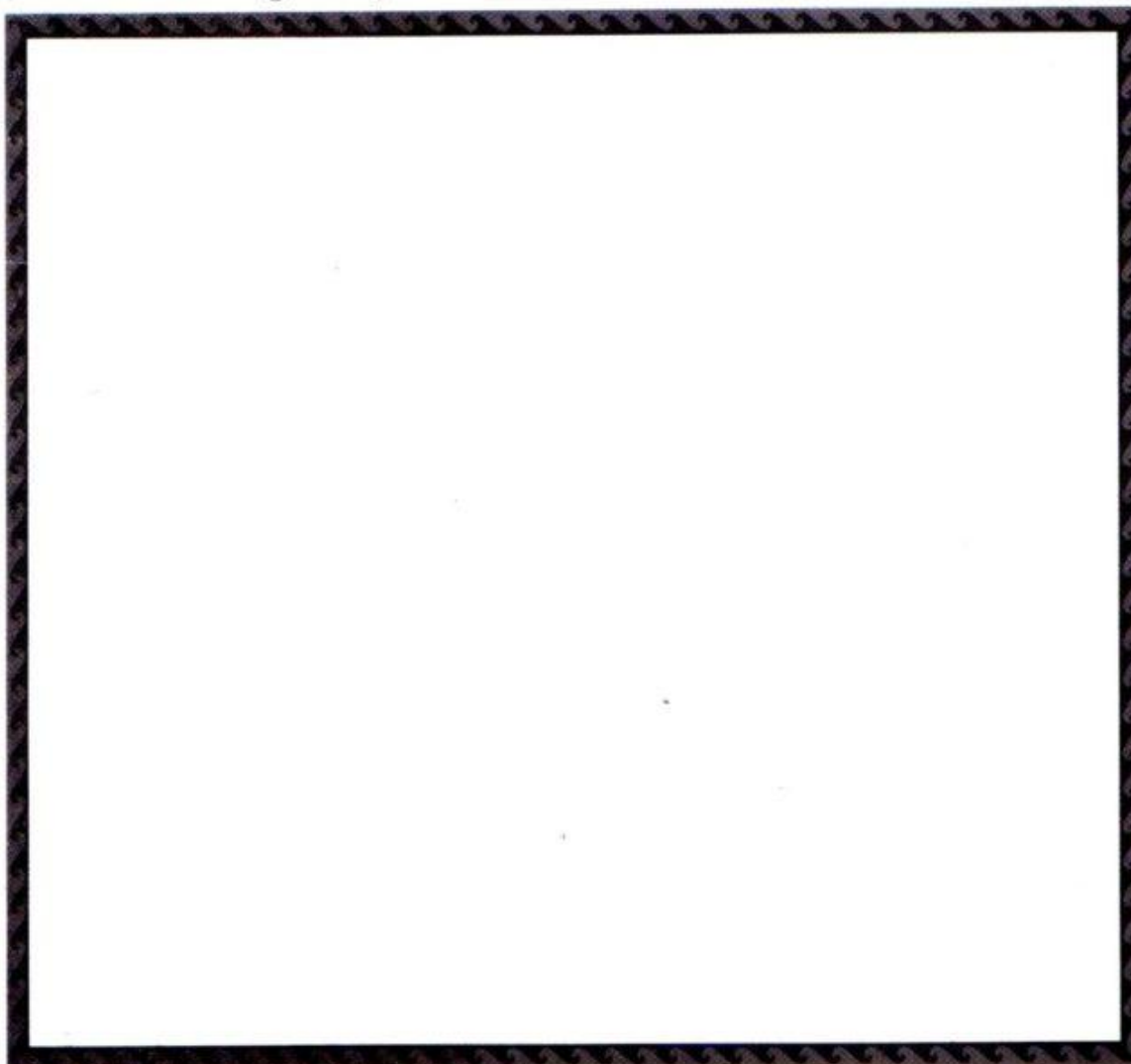
- a) FIGURA 1            B) FIGURA 2            C) FIGURA 3            D) FIGURA 4

# Bairro

O bairro é uma parte da cidade.  
Os bairros são diferentes.  
Cada um tem um nome.  
A reunião de vários bairros  
formam a cidade ou a zona  
urbana.  
Várias cidades formam o estado.  
Toda cidade é uma parte do  
Brasil.  
A reunião de vários estados  
formam o Brasil.



▲ Recorte e cole figuras que lembram o seu bairro.



2- REALIZE UMA ENTREVISTA COM ALGUM DE SEUS FAMILIARES, SOBRE A COMUNIDADE EM QUE VIVE.

A) QUAL É O SEU NOME?

B) QUAL É SUA IDADE?

C) QUAL É SEU ENDEREÇO?

D) VOCÊ NASCEU EM QUE CIDADE?

E) VOCÊ PARTICIPA DE ALGUMA ASSOCIAÇÃO DA COMUNIDADE?  
QUAL?

F) HÁ QUANTO TEMPO VOCÊ MORA NESTA COMUNIDADE?

G) DURANTE O TEMPO EM QUE VOCÊ MORA NA COMUNIDADE, ELA  
PASSOU POR ALGUMA MUDANÇA? QUAL?

H) HÁ ALGUM FATO QUE ACONTECEU NA COMUNIDADE E QUE FOI  
MARCANTE PARA VOCÊ? O QUÊ?

I) GOSTARIA QUE ALGO MUDASSE? O QUE E POR QUÊ?

**CIÊNCIAS – PROF<sup>a</sup>. PATRICIA**  
**MEIOS DE PROPAGAÇÃO DA LUZ**

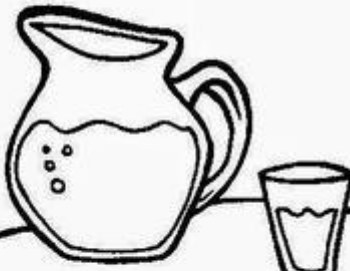
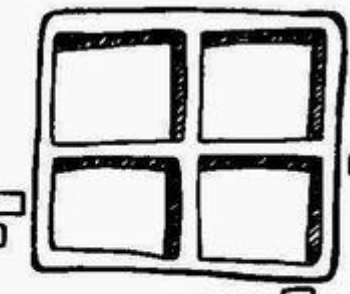

**MEIOS TRANSPARENTE:** OS OBJETOS SÃO VISTOS COM NITIDEZ ATRAVÉS DELES. A PROPAGAÇÃO DA LUZ SEGUE TRAJETÓRIAS REGULARES POR ESSE TIPO DE MEIO. EXEMPLO: VIDRO LISO.

**MEIOS TRANSLÚCIDO:** PERMITEM A VISUALIZAÇÃO DOS OBJETOS ATRAVÉS DELES, MAS SEM NITIDEZ. A PROPAGAÇÃO DA LUZ SEGUE TRAJETÓRIAS IRREGULARES POR ESSE TIPO DE MEIO. EXEMPLO: SACOLA DE PLÁSTICO.

**MEIOS OPACOS:** NÃO PERMITEM A VISUALIZAÇÃO ATRAVÉS DELES. NÃO PERMITEM A PROPAGAÇÃO DA LUZ. EXEMPLO: PAREDE.

## Qual é a resposta?

♦ Marque com um  as opções corretas.

<p><b>1</b> <b>Corpos transparentes</b></p> 	<p>a) <input checked="" type="checkbox"/> A água, o vidro e alguns plásticos são transparentes.</p> <p>b) <input type="checkbox"/> Os objetos que nos rodeiam através do ar não são transparentes.</p> <p>c) <input type="checkbox"/> São corpos que permitem a passagem da luz, e podemos ver nitidamente os objetos através deles.</p>
<p><b>2</b> <b>Corpos translúcidos</b></p> 	<p>a) <input type="checkbox"/> São corpos que deixam passar a luz, mas não podem ser vistos os objetos.</p> <p>b) <input type="checkbox"/> Vidro comum.</p> <p>c) <input type="checkbox"/> Vidro fosco.</p>
<p><b>3</b> <b>Corpos opacos</b></p> 	<p>a) <input type="checkbox"/> Vidro blindex de box de banheiro.</p> <p>b) <input type="checkbox"/> Caixa de presente, borracha.</p> <p>c) <input type="checkbox"/> São corpos que não deixam atravessar a luz.</p>

DESENHE:

MEIO TRANSPARENTE:

MEIO OPACO:



## LÍNGUA PORTUGUESA – PROF<sup>a</sup>. PAMELA

1- LEIA ATENTAMENTE O TEXTO E DEPOIS RESPONDA AS ATIVIDADES.

### O PRESENTE DE FABI

NO CAMINHO DAS FÉRIAS, FABI PARA.

– PAPAI! MAMÃE! ESTOU CANSADO! MINHAS PATINHAS ESTÃO DOENDO!

– NÃO SE PREOCUPE, MEU FILHO, UMA RAPOSA É ESPERTA. NO PRIMEIRO CARRO QUE PASSAR, VUPT! ENTRAMOS. FIQUE PRONTO!

PAPAI RAPOSA MAL TERMINOU DE FALAR E UMA CAMINHONETE TODA AMASSADA VEM NA DIREÇÃO DELES.

– COÓ COOÓ! – BERRAM AS GALINHAS, AGITADAS, DO FUNDO DE SUAS GAIOLAS.

– É INACREDITÁVEL! – EXCLAMA PAPAI RAPOSA – CAÍMOS SOBRE UMA CAMIONETE CHEIA DE GALINHAS!

– AONDE VÃO, ASSIM? – PERGUNTA FABI.

– AO MERCADO! VÃO SER VENDIDAS, DEPOIS COZIDAS EM PANELAS DE PRESSÃO! FABI NÃO ESTÁ DE ACORDO!

– PAPAI, VOCÊ ME PROMETEU UM PRESENTE DE FÉRIAS, POIS BEM, ACHEI O QUE ME DARIA MAIS PRAZER! VAMOS ABRIR TODAS AS GAIOLAS DAS GALINHAS!

– COÓ! COOÓ! – CACAREJAM OS GALINÁCEOS, FUGINDO – OBRIGADO E BOAS FÉRIAS RAPOSAS!

### QUESTÕES

A) QUAL É O TÍTULO DO TEXTO?

B) POR QUE FABI PARA NO MEIO DO CAMINHO DAS FÉRIAS?

C) ONDE O PAPAI, A MAMÃE E FABI CAEM?

D) PARA ONDE AS GALINHAS DA CAMINHONETE VÃO?

E) O QUE FABI DECIDE FAZER PARA AJUDAR AS GALINHAS?

2- APROVEITE ESSE TEMPO DE QUARENTENA LEIA O LIVRO PROPOSTO POR SUA PROFESSORA E RESPONDA AS ATIVIDADES.

A) QUAL É O TÍTULO DO SEU LIVRO?

B) QUAL ASSUNTO É TRATADO NO LIVRO?

C) QUEM SÃO OS PERSONAGENS?

D) GOSTOU DA HISTORIA? CONTE O MOMENTO QUE MAIS TE MARCOU.

E) FAÇA UM DESENHO QUE REPRESENTA A HISTORIA QUE ACABOU DE LER.

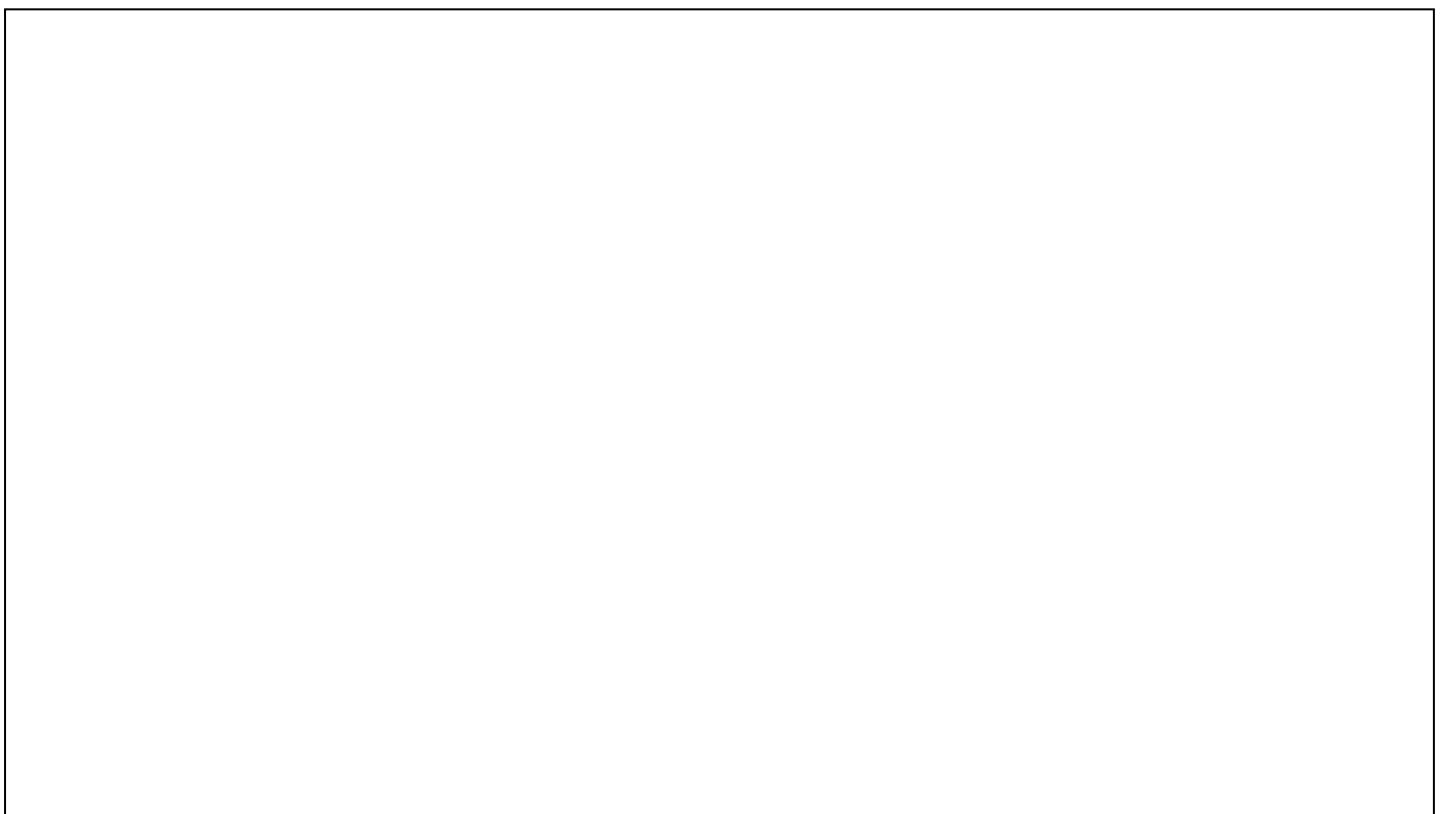
A large empty rectangular box with a thin black border, intended for a drawing that represents the story just read.

**ARTES – PROF<sup>a</sup>. SAMARA**

VAMOS RELEMBRA NOSSO CONTEÚDO EM ARTES **NATUREZA MORTA**. USE A CRIATIVIDADE E PINTE O DESENHO ABAIXO:



AGORA UTILIZE SUA CRIATIVIDADE: COLOQUE EM SUA MESA UM JARRO, UTENSÍLIOS DOMÉSTICOS, ALGUMAS FRUTAS E CRIE SUA **NATUREZA MORTA**



## EDUCAÇÃO FÍSICA – PROF<sup>a</sup>. SAMARA

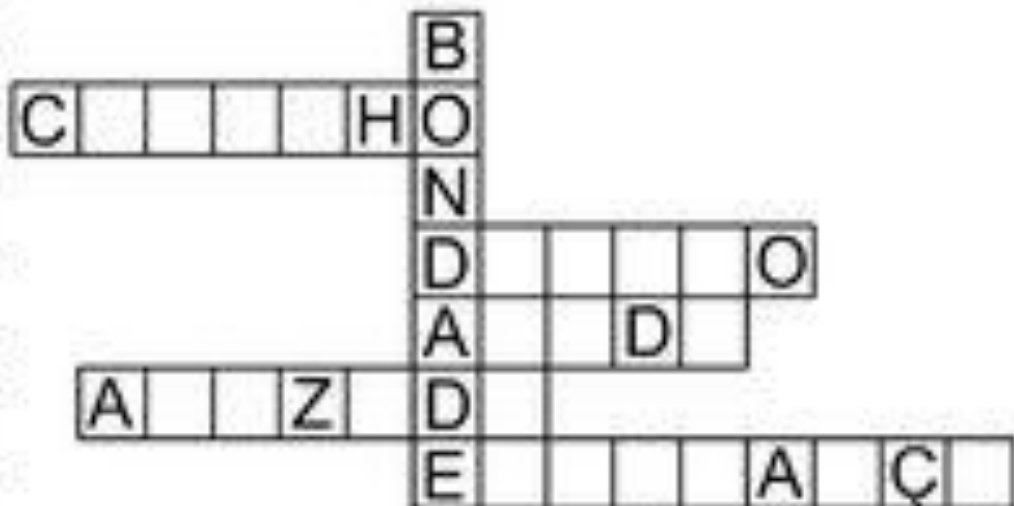
FAZER UMA PESQUISA COM AS PESSOAS DA SUA CASA SOBRE QUAIS AS BRINCADEIRAS ANTIGAS QUE ELES BRINCAVAM QUANDO CRIANÇA ESCREVA E **RETRATE EM FORMA DE DESENHO** NO MÍNIMO 3 BRINCADEIRAS.



## Cruzadinha

7 - Complete a cruzadinha com as palavras do quadro.

AMIZADE - DOAÇÃO - AJUDA -  
CARINHO - ESPERANÇA



8 - Represente por meio de desenho, uma atitude de bondade.