




3º Ano – Regina Consuelo Rodrigues

Dia 09 de setembro de 2020.



ATIVIDADE HABITUAL DESAFIOS MATEMÁTICOS

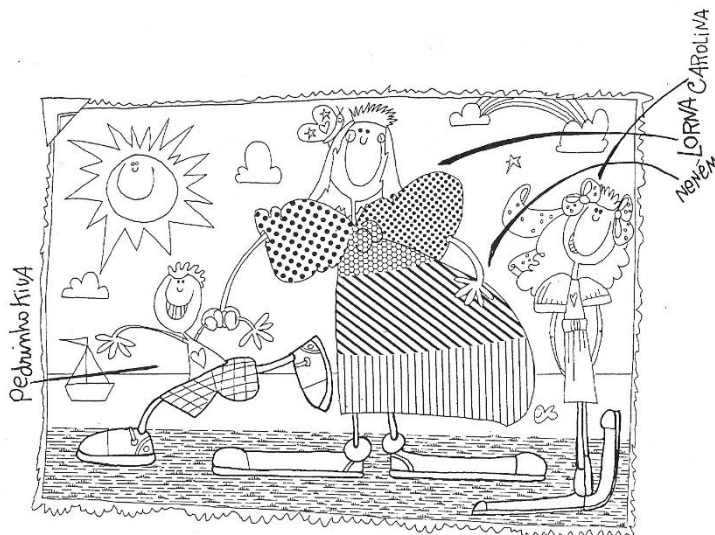
ATENÇÃO!

Todos os registros que forem necessários para a resolução devem ser anotados no 

Lorna vai ter neném daqui a dois meses. Um neném fica nove meses na barriga da mãe. Em que mês Lorna ficou grávida?



CIME "PROFESSORA
ROD
BAIRRO T
FO



TERMINANDO A ATIVIDADE, TIRE UMA 

E

ENVIE PARA A PROFESSORA ANALISAR!



3º Ano – Regina Consuelo Rodrigues



EMAI-ATIVIDADE 13.1 (Parte 1)

CONVERSA INICIAL

Refleta sobre a situação abaixo e depois responda a questão em seu caderno.

- Você já observou quantos formatos diferentes de objetos existem à sua volta? Quais você conhece?

- Que formato tem um chapéu de festa de aniversário?

- E uma lata de milho-verde ou ervilha?

1- Agora, abra o seu livro **EMAI & LER E ESCREVER - ENSINO FUNDAMENTAL VOLUME 1 - 3º ANO** na página 70 e resolva as atividades propostas.

2- Assista ao vídeo complementar: "Sólidos Geométricos para crianças - Vocabulário ensino fundamental I". Disponível em: https://www.youtube.com/watch?time_continue=172&v=gEm11EDh5U&feature=emb_logo

TERMINANDO A ATIVIDADE, TIRE UMA

E

ENVIE PARA A PROFESSORA ANALISAR!






3º Ano – Regina Consuelo Rodrigues

Dia 10 de setembro de 2020.



ATIVIDADE HABITUAL DESAFIOS MATEMÁTICOS

ATENÇÃO!

Todos os registros que forem necessários para a resolução devem ser anotados no 



PENSE RÁPIDO:

**Eu tenho 6 ovos:
Quebrei 2, fritei 2,
comi 2.**

www.matematicagenial.com

QUANTOS SOBRARAM?



TERMINANDO A ATIVIDADE, TIRE UMA 

E

ENVIE PARA A PROFESSORA ANALISAR!



3º Ano – Regina Consuelo Rodrigues



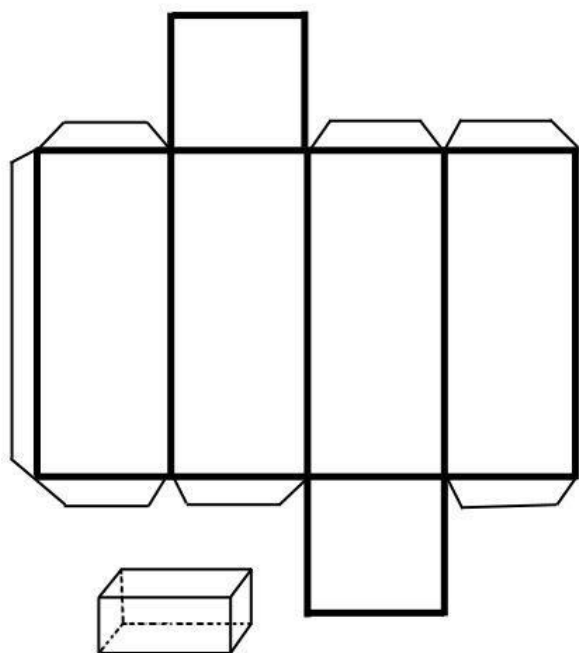
EMAI-ATIVIDADE 13.1 (Parte 2)

CONVERSA INICIAL

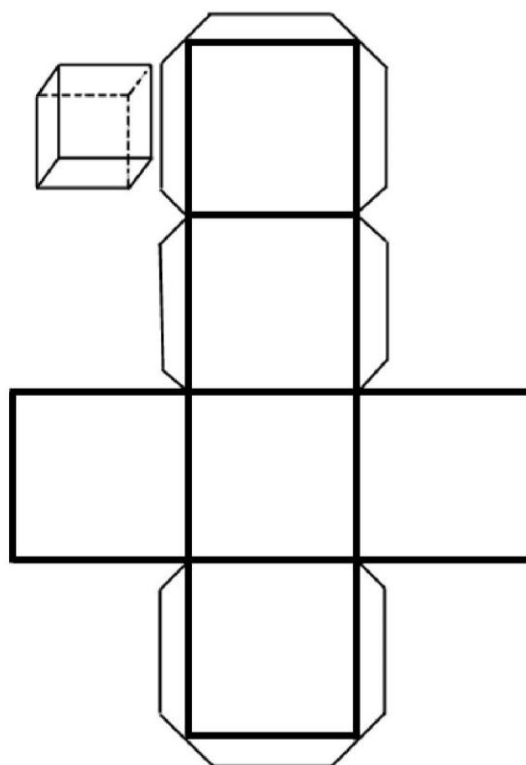
Refleta sobre a situação abaixo e depois responda a questão em seu caderno.

1- Assista novamente ao vídeo complementar: "Sólidos Geométricos para crianças - Vocabulário ensino fundamental I". Disponível em: https://www.youtube.com/watch?time_continue=172&v=gEm11EDh5U&feature=emb_logo, para que consiga dar continuidade e se recordar dos nomes dos sólidos geométricos na atividade seguinte.

2- Agora, recorte e cole os moldes do anexo 6, no livro EMAI Volume I e depois de montar, dê nome para as figuras montadas.



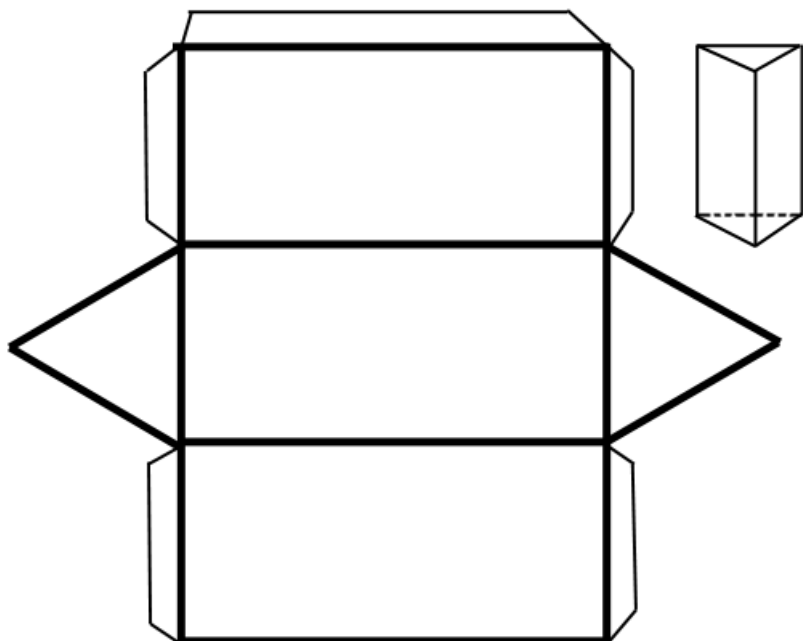
PARALELEPÍPEDO



CUBO



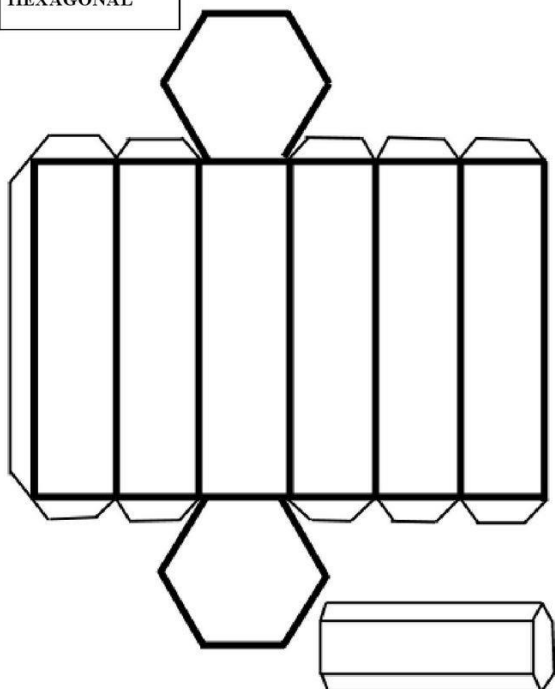
3º Ano – Regina Consuelo Rodrigues



PRISMA DE BASE TRIANGULAR



PRISMA HEXAGONAL



CIME "PROFESSORA JACYRA RIBEIRO GUILARDI"
RODOVIA MUNICIPAL 379
BAIRRO BOA VEREDA – AMPARO – SP
FONE (FAX) – 19 – 3807-9793

PRISMA DE BASE HEXAGONAL

TERMINANDO A ATIVIDADE, TIRE UMA

E

ENVIE PARA A PROFESSORA ANALISAR!






3º Ano – Regina Consuelo Rodrigues

Dia 11 de setembro de 2020.

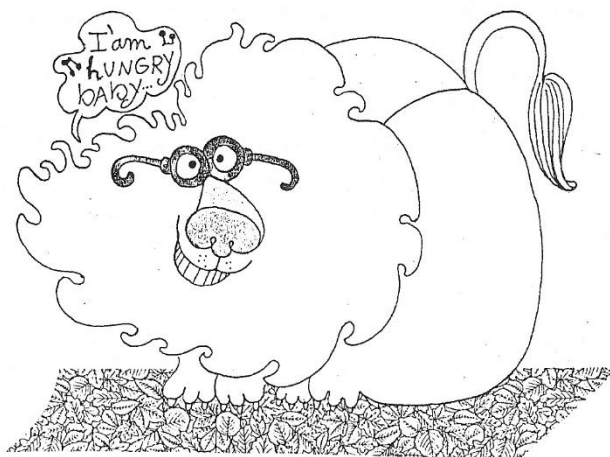


ATIVIDADE HABITUAL DESAFIOS MATEMÁTICOS

ATENÇÃO!

Todos os registros que forem necessários para a resolução devem ser anotados no 

Leonardo é um leão míope. Ele enxerga um bife a trinta e cinco quilômetros com o olho direito e a sessenta e cinco quilômetros com o olho esquerdo. De óculos Leo enxerga o dobro que sem óculos. De binóculo enxerga o triplo que enxerga de óculos. Se tiver batata frita, a sua visão aumenta dois quilômetros em cada vista. A quantos quilômetros Leo enxerga um bife com fritas, de binóculo?



TERMINANDO A ATIVIDADE, TIRE UMA 

E

ENVIE PARA A PROFESSORA ANALISAR!



3º Ano – Regina Consuelo Rodrigues



EMAI-ATIVIDADE 13.2

CONVERSA INICIAL

Refleta sobre a situação abaixo e depois responda a questão em seu caderno.

➤ Em sua casa existem objetos com formatos esféricos? Quais?

➤ Com que figuras geométricas se parece um copo?

➤ Há algum objeto em sua casa com o formato de um cilindro?

Atenção!

Lembre-se que o cone, o cilindro e a esfera fazem parte dos chamados corpos redondos.

Agora, pegue uma caixa de sapato ou uma caixa de pasta de dente, observe todos os lados e responda:

- Nesse objeto, existe alguma superfície arredondada?

Agora, abra o seu livro **EMAI & LER E ESCREVER – ENSINO FUNDAMENTAL VOLUME 1 – 3º ANO** na página 71 e resolva as atividades propostas.

TERMINANDO A ATIVIDADE, TIRE UMA

E

ENVIE PARA A PROFESSORA ANALISAR!

