



ATIVIDADES JUNINAS

# Matemática



**3º ano**

**Ensino Fundamental**

Nome \_\_\_\_\_

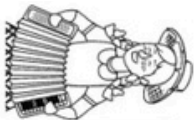
Professor \_\_\_\_\_

Classe \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

Bloa Elio Educar

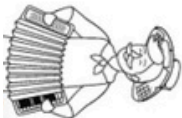
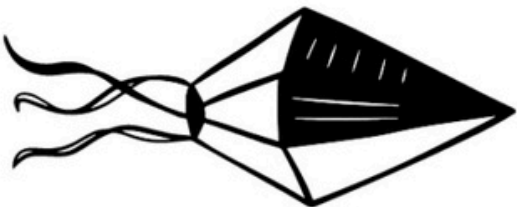
**COMPLETE A SEQUÊNCIA NUMERICA E AJUDE OS AMIGOS SE ENCONTRAREM.**



1	2	4	5	7	8	
	19	17		14		12
	21					10

23		26		29	30
----	--	----	--	----	----

38		36		34	
----	--	----	--	----	--



Nome \_\_\_\_\_

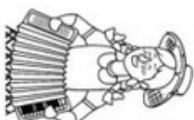
Professor \_\_\_\_\_

Classe \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

Bloa Elio Educar

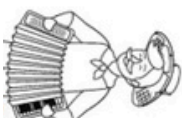
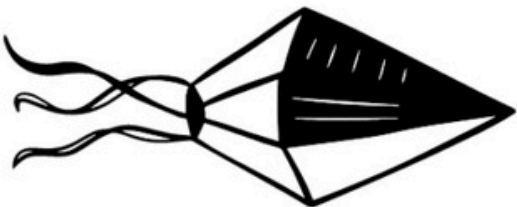
**COMPLETE A SEQUÊNCIA NUMERICA E AJUDE OS AMIGOS SE ENCONTRAREM.**



1	2	4	5	7	8	
	19	17		14		12
	21					10

23		26		29	30
----	--	----	--	----	----

38		36		34	
----	--	----	--	----	--



Nome \_\_\_\_\_

Professor \_\_\_\_\_

Classe \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

Blog Elio Educar

## Atividades de Matemática

RESOLVA AS ADIÇÕES:

$$\begin{array}{r} 85 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ + 09 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

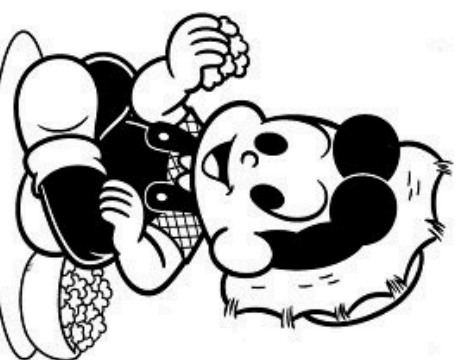
$$\begin{array}{r} 21 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ + 61 \\ \hline \end{array}$$



Nome \_\_\_\_\_

Professor \_\_\_\_\_

Classe \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

Blog Elio Educar

## Atividades de Matemática

RESOLVA AS ADIÇÕES:

$$\begin{array}{r} 85 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ + 09 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ + 61 \\ \hline \end{array}$$



Nome \_\_\_\_\_

Professor \_\_\_\_\_

Classe \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

Blog Elio Educar

## Atividades de Matemática

RESOLVA AS SUBTRAÇÕES:

$$\begin{array}{r} 33 \\ - 05 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ - 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ - 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98 \\ - 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ - 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ - 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94 \\ - 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

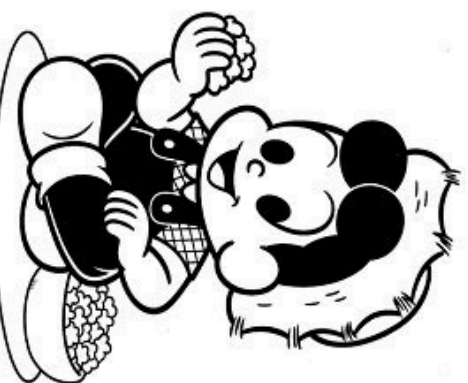
$$\begin{array}{r} 82 \\ - 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88 \\ - 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ - 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ - 37 \\ \hline \end{array}$$



Nome \_\_\_\_\_

Professor \_\_\_\_\_

Classe \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

Blog Elio Educar

## Atividades de Matemática

RESOLVA AS SUBTRAÇÕES:

$$\begin{array}{r} 33 \\ - 05 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ - 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ - 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98 \\ - 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ - 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ - 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94 \\ - 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ - 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88 \\ - 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ - 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ - 37 \\ \hline \end{array}$$



Nome \_\_\_\_\_

Professor \_\_\_\_\_

Classe \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

Blog Elio Educar

## Atividades de Matemática

RESOLVA AS ADIÇÕES:

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ + 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ + 09 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ + 08 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 52 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 61 \\ \hline \end{array}$$

Nome \_\_\_\_\_

Professor \_\_\_\_\_

Classe \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

Blog Elio Educar

## Atividades de Matemática

RESOLVA AS ADIÇÕES:

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ + 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ + 09 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ + 08 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 52 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 61 \\ \hline \end{array}$$

Nome \_\_\_\_\_

Professor \_\_\_\_\_

Classe \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

Blog Elio Educar

## Atividades de Matemática

RESOLVA AS SUBTRAÇÕES:

$$\begin{array}{r} 45 \\ - 05 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 32 \\ - 13 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 17 \\ - 15 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 25 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ - 22 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 98 \\ - 44 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 48 \\ - 26 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89 \\ - 45 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 46 \\ - 33 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 56 \\ - 15 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 72 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ - 22 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 56 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ - 24 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 87 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$



Nome \_\_\_\_\_

Professor \_\_\_\_\_

Classe \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

Blog Elio Educar

## Atividades de Matemática

RESOLVA AS SUBTRAÇÕES:

$$\begin{array}{r} 45 \\ - 05 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 32 \\ - 13 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 17 \\ - 15 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 25 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ - 22 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 98 \\ - 44 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 48 \\ - 26 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 50 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89 \\ - 45 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 46 \\ - 33 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 56 \\ - 15 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 72 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ - 22 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 56 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ - 24 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 87 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$



Nome \_\_\_\_\_

Professor \_\_\_\_\_

Classe \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

## RESOLVA OS PROBLEMAS

A) PARA IR A QUADRILHA, CEBOLINHA SAIU DE CASA ÀS 19:50 E LEVOU 30 MINUTOS PARA CHEGAR NO ARRAIÁ. QUE HORAS CEBOLINHA CHEGOU?

B) MAGALI LEVA 50 MINUTOS DE SUA CASA AO LOCAL DO ARRAIÁ. PARA CHEGAR ÀS 8:30, QUE HORAS ELA PRECISARÁ SAIR DE CASA?

C) CHICO BENTO PARA IR AO ARRAIÁ, SAIU DE CASA ÀS 19:00 HORAS E LEVOU 5 MINUTOS PARA CHEGAR NA CASA DO CASCÃO, ONDE FICOU POR 9 MINUTOS. DA CASA DO CASCÃO ATÉ O ARRAIÁ SÃO 20 MINUTOS. QUE HORAS CASCÃO CHEGOU?



## CÁLCULOS:

A)

B)

C)

Nome \_\_\_\_\_

Professor \_\_\_\_\_

Classe \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

Blog Elio Educar

## Atividades de Matemática

ESCREVA OS NUMEROS QUE O PROFESSOR VAI DITAR



RESOLVA

$\begin{array}{r} \text{D U} \\ 135 \\ + \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} \text{D U} \\ 142 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} \text{D U} \\ 146 \\ - \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} \text{D U} \\ 254 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	---

PROBLEMAS:

LUCAS E MATEUS COMPRARAM FOLHAS DE PAPEL DE SEDA PARA FAZER BANDEIRINHAS PARA A FESTA JUNINA. LUCAS COMPROU 16 FOLHAS, E MATEUS COMPROU 11 FOLHAS. QUANTAS FOLHAS DE PAPEL DE SEDA ELES COMPRARAM JUNTOS?

NA BANDEJA DE PÉS DE MOLEQUE ESTÃO 18 DOCES. JOÃO COMEU 4. QUANTOS PÉS DE MOLEQUE SOBRRARAM NA BANDEJA?

Nome \_\_\_\_\_

Professor \_\_\_\_\_

Classe \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

Blog Elio Educar

## Atividades de Matemática

ESCREVA OS NUMEROS QUE O PROFESSOR VAI DITAR



RESOLVA

$\begin{array}{r} \text{D U} \\ 135 \\ + \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} \text{D U} \\ 142 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} \text{D U} \\ 146 \\ - \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} \text{D U} \\ 254 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	---

PROBLEMAS:

LUCAS E MATEUS COMPRARAM FOLHAS DE PAPEL DE SEDA PARA FAZER BANDEIRINHAS PARA A FESTA JUNINA. LUCAS COMPROU 16 FOLHAS, E MATEUS COMPROU 11 FOLHAS. QUANTAS FOLHAS DE PAPEL DE SEDA ELES COMPRARAM JUNTOS?

NA BANDEJA DE PÉS DE MOLEQUE ESTÃO 18 DOCES. JOÃO COMEU 4. QUANTOS PÉS DE MOLEQUE SOBRRARAM NA BANDEJA?

Nome \_\_\_\_\_

Professor \_\_\_\_\_

Classe \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

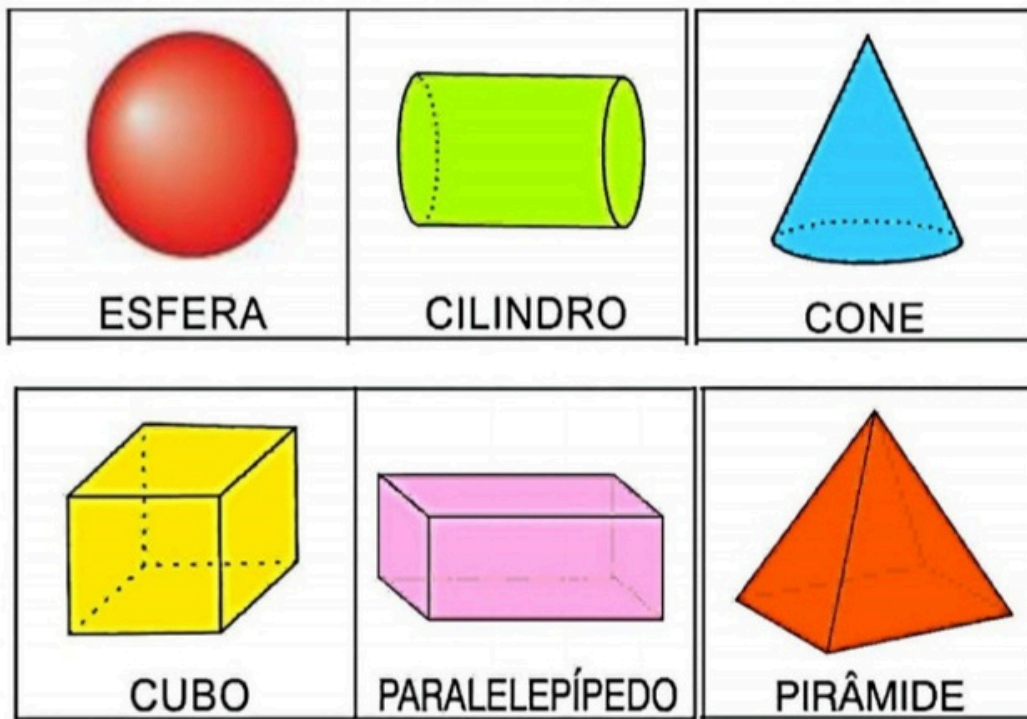
## Atividades de Matemática



A fogueira é um símbolo da Festa Junina e ela é usada para aquecer as noites frias.

A madeira que é usada para fazer a fogueira tem o formato de um **cilindro**.

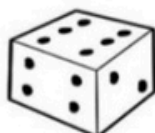
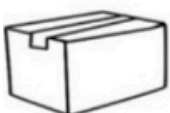
O cilindro é um **sólido geométrico**. Conheça alguns sólidos geométricos:



1- Desses sólidos geométricos apresentados, quais tem a superfície arredondada?

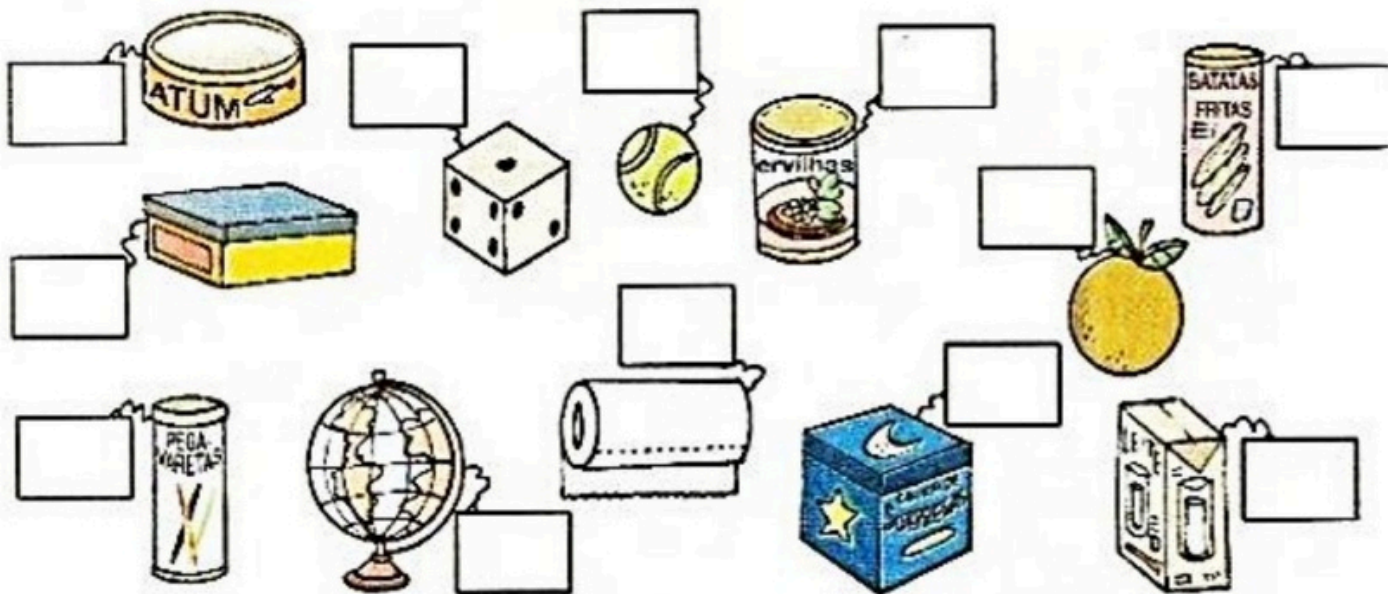
\_\_\_\_\_ e \_\_\_\_\_

2- Observe as figuras abaixo e pinte aquelas que lembram um **cilindro**:



3- Numere as figuras abaixo de acordo com o nome dos sólidos geométricos que essas figuras lembram:

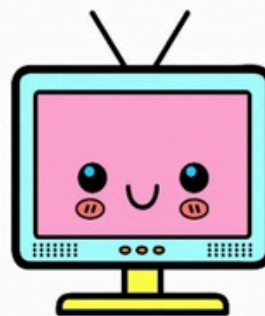
- (1) Cubo      (2) Paralelepípedo      (3) Cone      (4) Esfera      (5) Cilindro



4- Escreva a forma geométrica que as figuras abaixo lembram:



5- Marcos fez aniversário e ganhou de presente algo que lembra uma **esfera**. Observe as figuras e descubra qual presente Marcos ganhou.



Marcos ganhou uma \_\_\_\_\_ de presente de aniversário.



# Gostou desse material?

Nos siga em nossas redes sociais e fique por dentro das nossas atualizações



[@elloeducar](#)



Blog [Ello Educar](#)



[Ello Educar](#)



Fale conosco por meio de nossa e-mail:

[contato@elloeducar.com.br](mailto:contato@elloeducar.com.br)

Ou através de nosso formulário de contato  
[Contato - Ello Educar](#)

 Acompanhe o nosso blog e não perca nenhuma atualização!

Adicione nosso site aos seus favoritos e tenha acesso diário a conteúdos educativos, artigos exclusivos, planos de aula e sugestões de atividades para enriquecer sua prática pedagógica. Inspire-se, compartilhe e transforme sua sala de aula com a gente!



[Blog Ello Educar](#)