



Nome:

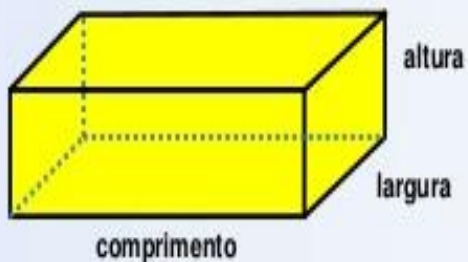
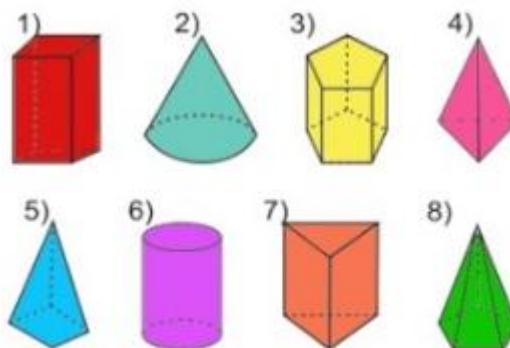
Atividade de Matemática

Figuras geométricas espaciais

➤ Sugestão de vídeo https://youtu.be/_gEm11EDh5U

Sólidos Geométricos

- **Sólidos geométricos** são regiões do espaço limitadas por uma superfície fechada e que contém três dimensões, sendo elas: largura, altura e comprimento

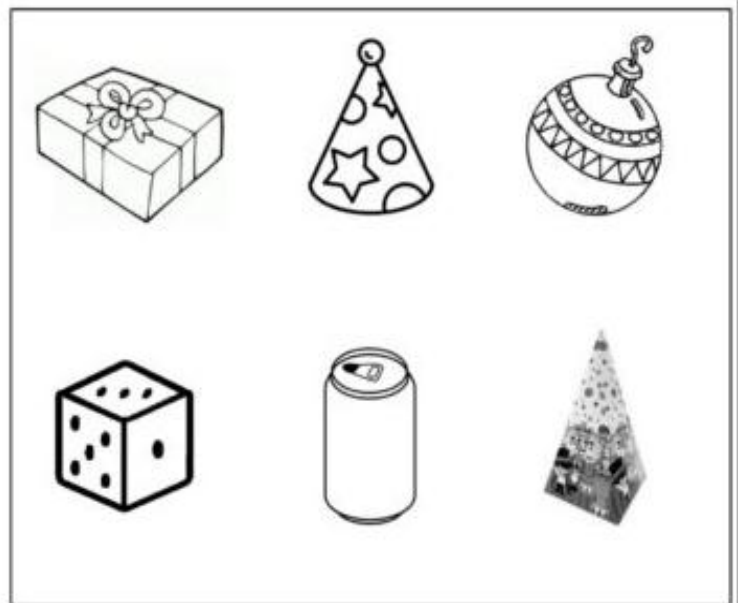
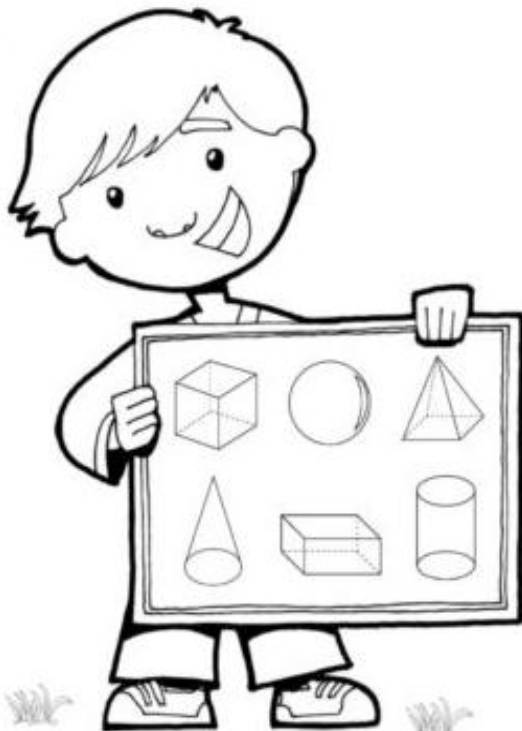


SÓLIDOS GEOMÉTRICOS



OS SÓLIDOS GEOMÉTRICOS SÃO OBJETOS TRIDIMENSIONAIS, OU SEJA, QUE POSSUEM TRÊS DIMENSÕES: ALTURA, COMPRIMENTO E LARGURA.

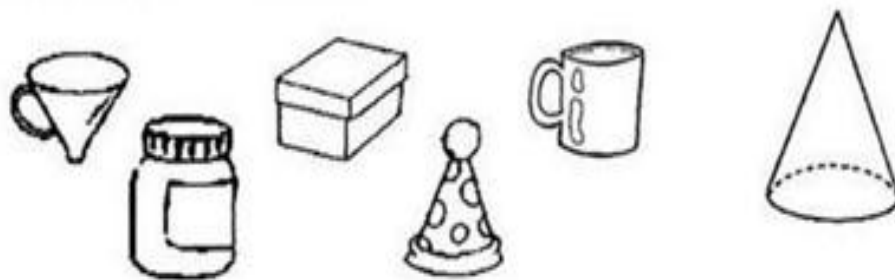
A PROFESSORA DE PEDRO PASSOU UMA TAREFA DE CASA SOBRE OS SÓLIDOS GEOMÉTRICOS. ELE TEVE QUE PESQUISAR 6 (SEIS) TIPOS DE SÓLIDOS GEOMÉTRICOS E LEVAR 6 (SEIS) OBJETOS QUE TIVESSEM A MESMA FORMA DELES. OBSERVE OS SÓLIDOS QUE ELE PESQUISOU E OS OBJETOS QUE ELE SELECIONOU:



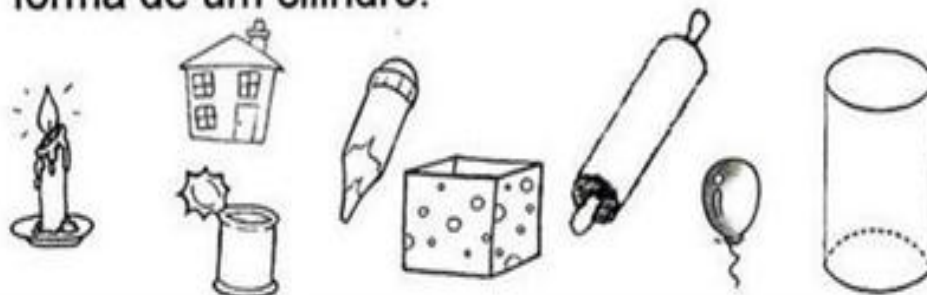
1. AGORA, PINTE:

- A) O CUBO DE AMARELO
- B) A ESFERA DE VERDE
- C) A PIRÂMIDE DE VERMELHO
- D) O CONE DE LARANJA
- E) O PARALELEPÍPEDO DE AZUL
- F) O CILINDRO DE ROSA

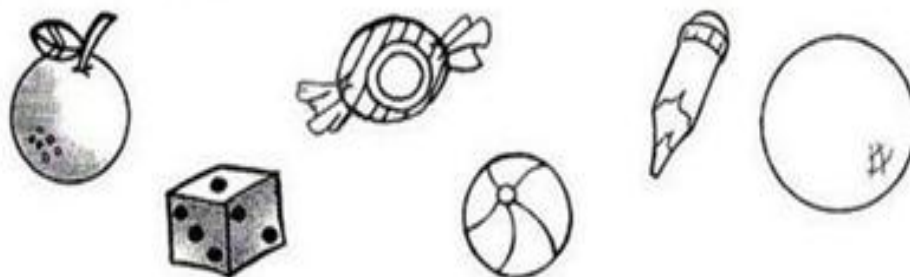
1) – Pinte somente os objetos que lembrem a forma de um cone:



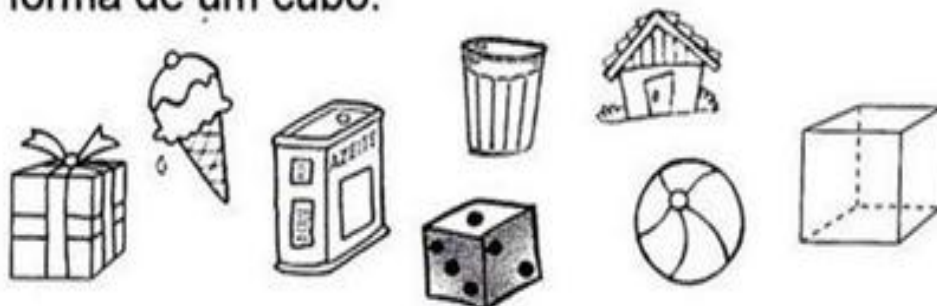
2) – Faça um X nos objetos que lembrem a forma de um cilindro:



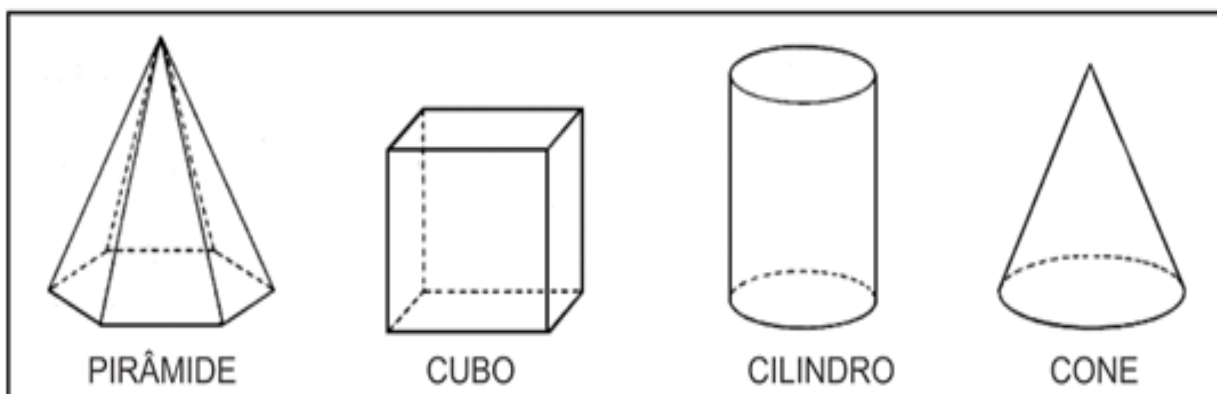
3) – Circule os objetos que lembrem a forma de uma esfera:



4) – Pinte somente os objetos que lembrem a forma de um cubo:

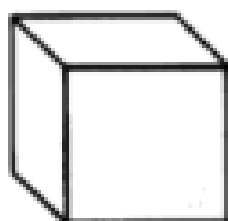


Encontre o nome dos sólidos geométricos no caça-palavras.



P	I	R	Â	M	I	D	E
C	R	A	H	M	A	Â	Ç
I	Ç	R	C	O	S	T	O
L	L	P	C	V	A	B	N
I	O	X	C	U	B	O	J
N	G	G	R	Â	M	E	O
D	Ç	C	U	B	A	Z	N
R	I	R	O	À	G	E	H
O	E	R	V	C	O	N	E

OBSERVE ATENTAMENTE ESTES SÓLIDOS E SEUS NOMES:



CUBO



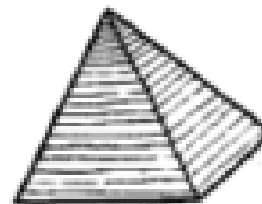
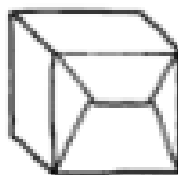
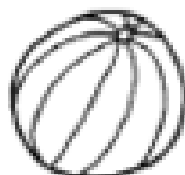
PARALELEPIPEDO



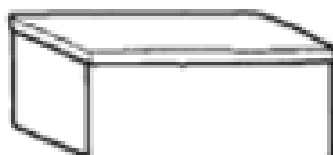
PIRÂMIDE

CASO VOCÊ QUEIRA ROLÁ-LOS PELA MESA, VOCÊ ACHA QUE CONSEGUIRÁ? COM CERTEZA, NÃO! PORTANTO, ESTES SÓLIDOS GEOMÉTRICOS NÃO ROLAM.

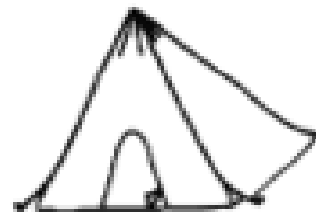
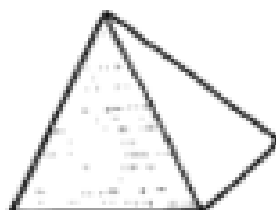
1- PINTE OS OBJETOS QUE LEMBRAM UM 



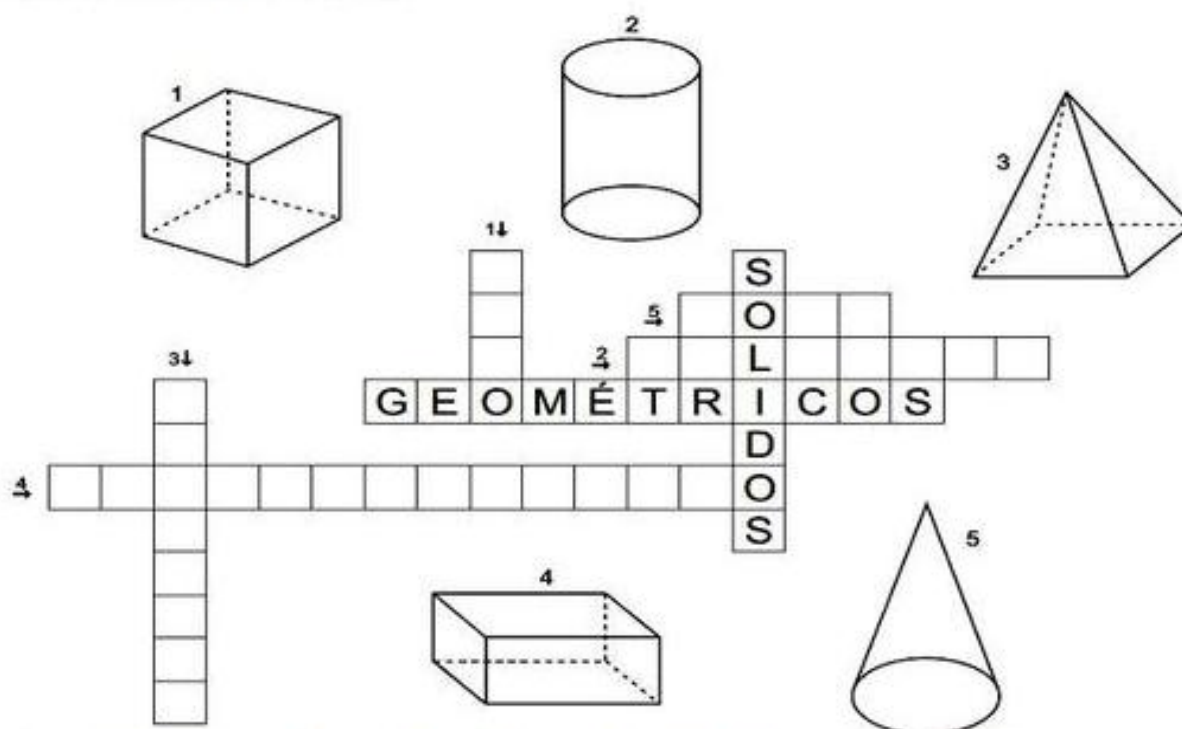
2- PINTE OS OBJETOS QUE LEMBRAM UM 



3- PINTE OS OBJETOS QUE LEMBRAM UMA 



1º) Preencha a cruzadinha:

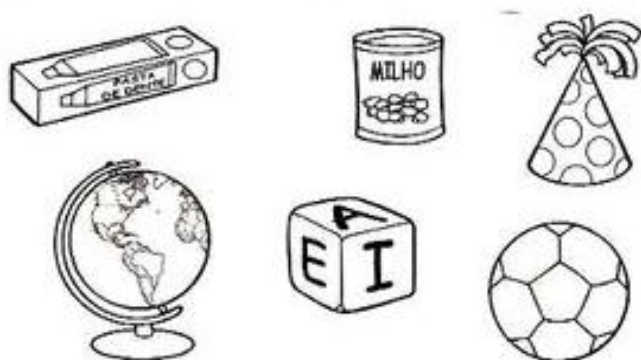


2º) Esta pilha tem a forma de cilindro e a bateria, de paralelepípedo.

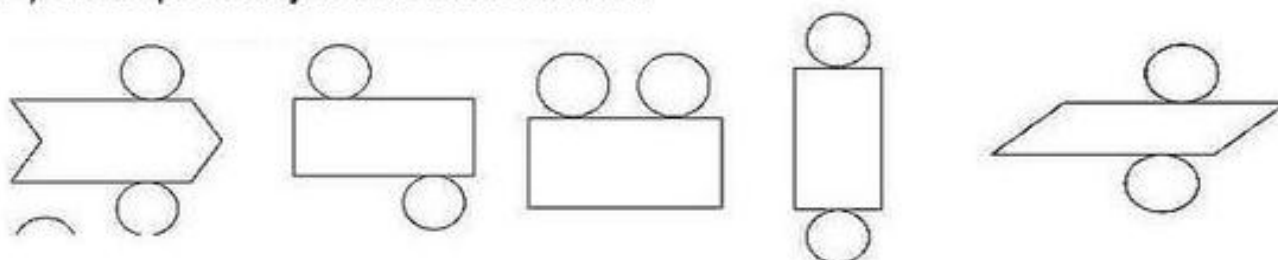


Qual desses objetos não rola com facilidade? Por quê?

3º) Pinte os elementos que lembram uma esfera:



4º) Pinte a planificação correta do cilindro:





Oiiiiiiiiiiii!!!!!!!!!!!!!!

Tudo bem???

*A saudade foi tanta que
não resisti, tive que mandar
este abraço pra você!!!*