

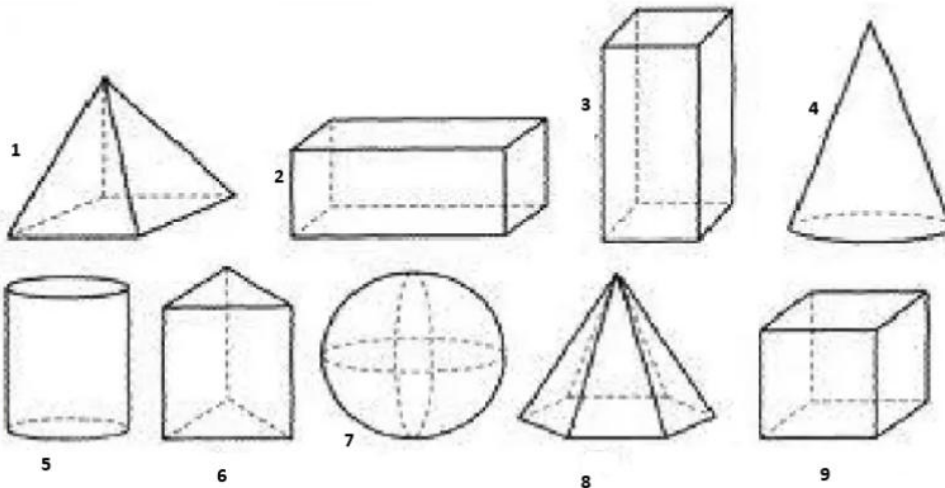


COLÉGIO RUI BARBOSA

“Educa teu filho no caminho que deve andar, e quando grande não se desviará dele” Prov.22.6

1º Trimestre	Data: ___/03/2026	Prof.ª: Marcela	Bateria EXATAS
Aluno (a): _____		5º Ano do Ensino Fundamental I	

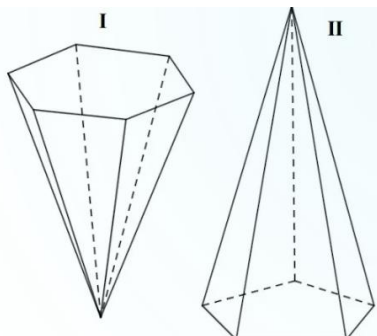
1- Observe as imagens abaixo e complete:



- Indique pelo número correspondente.

- Os poliedros _____
- Os não poliedros _____
- Os Prismas _____
- As Pirâmides _____

2- Analisando as pirâmides a seguir marque a opção correta.



1. As pirâmides 1 e 2 são, respectivamente, pirâmide de base hexagonal e pirâmide de base pentagonal.
2. A pirâmide 1 possui 12 arestas, já a pirâmide 2 possui 10 arestas.
3. A pirâmide 1 possui 6 vértices, já a pirâmide 2 possui 5 vértices.

Marque a alternativa correta:

- A) () 1. V; 2. V; 3. V
B) () 1. V; 2. F; 3. V
C) () 1. F; 2. F; 3. V
D) () 1. V; 2. V; 3. F

3- Classifique as imagens abaixo, se elas são **círculo** ou **circunferência**



--	--	--	--

4- Qual das alternativas abaixo apresenta uma igualdade verdadeira?

- a) () $12 + 6 - 2 = 8 + 6 + 4$
b) () $28 - 9 + 3 = 17 + 12 - 7$
c) () $7 + 13 - 4 = 19 + 5 - 6$
d) () $26 - 14 - 3 = 18 - 6 - 1$

5- Camila foi ao consultório médico e entrou no elevador do prédio com mais 4 pessoas. No andar seguinte, entraram mais 3 pessoas. Considerando que a capacidade máxima do elevador é de 600 Kg e que a média de peso dessas pessoas é de 60Kg, quantas pessoas ainda poderão entrar no elevador sem ultrapassar sua capacidade máxima?

Cálculo:

Resposta: _____

➤ CIÊNCIAS



- 1- Nos Oceanos vivem diversas espécies de algas e microalgas (fitoplâncton).
- Pelo que elas são responsáveis?



- 2- Quais são os grupos principais dos invertebrados marinhos?

- 3- Encontre neste diagrama seis nomes de animais marinhos, e pinte.

T	C	A	M	A	R	Ã	O	Q	T	X	A
U	A	I	J	K	L	M	P	O	L	V	O
B	R	Y	W	I	J	P	Z	X	E	U	Z
I	O	L	B	A	L	E	I	A	C	V	Y
X	P	T	U	W	R	C	H	F	O	C	A
T	U	B	A	R	Ã	O	B	N	P	T	L
S	W	U	B	G	O	L	F	I	N	H	O

a) Escreva os nomes encontrados.

4- Conforme o diagrama acima escreva a que grupo pertence cada um dos animais marinhos encontrados.

NOME	CLASSIFICAÇÃO

5- O que os oceanos nos oferecem?

- a) () São fontes de alimentos e fármacos, servindo também como via de transporte e como locais nos quais muitas atividades humanas acontecem, como turismo, esporte, lazer e práticas religiosas.
- b) () Várias espécies de peixes, que nadam por todo oceano atravessando os continentes, gerando sua imensa criação.
- c) () Oferecem centros de pesquisas especializadas na preservação da fauna marinha brasileira, como os seguintes centros de pesquisas: Projeto Tamar, Projeto Baleias – Jubarte; Projeto Baleia- Franca, entre outros.
- d) () Oferecem seres produtores, ele forma a base da cadeia alimentar oceânica, servindo de alimentos e produção de produtos industrializados, para todos que necessitam de algum atendimento.

➤ GEOGRAFIA

1- O Brasil tem paisagens muito variadas; arredondadas, planas mais altas, mais baixas, pontiagudas; algumas são recobertas por florestas outras por campos.
Essas formas dá-se o nome de relevos. No Brasil eles são agrupados em três grandes conjuntos.

- Como são chamados esses conjuntos de relevos?

2- Como se define uma depressão no contexto do relevo?

- a) Área mais elevada que as regiões vizinhas
- b) Superfície plana de grande extensão
- c) Região com altitude superior a 300 metros
- d) Superfície mais baixa que as áreas vizinhas

3- Relacione.

- 1- Planalto
- 2- Planície
- 3- Depressão
- 4- Chapadas
- 5- Serra
- 6- Escarpa

- Borda ou descida do planalto
- Área elevada, de topo plano e grande extensão, sobre o planalto.
- Superfície que tem mais de 300 metros de altitude. pode ser plana ou ondulada.
- Superfície mais baixa que as áreas vizinhas
- Relevo acidentado com picos e desníveis.
- Superfície plana e de baixa altitude (até 100 metros).

4-O clima é o resultado da ação de vários fatores em determinado lugar. Pinte o mapa abaixo conforme a classificação da legenda dos climas do Brasil.



- VERDE a região com clima Equatorial
- VERMELHO a região com clima Tropical
- AMARELO a região com clima Semiárido
- AZUL a região com clima Tropical de altitude
- ROXO a região com clima Subtropical
- MARROM a região com clima Tropical atlântico

5-Ligue as imagens com os tipos de vegetação que representam.



Cerrado

**Floresta
Amazônica**

Pantanal

Pampa

**Mata
Atlântica**

Caatinga