



NOME: _____ Turma: _____

ATIVIDADE COMPLEMENTAR DE PORTUGUÊS E MATEMÁTICA

Português

1) Numere as frases corretamente:

- 1- Frase afirmativa
- 2- Frase negativa
- 3- Frase exclamativa
- 4- Frase interrogativa

- () Como ir à montanha-russa?
- () Foi na Rússia que surgiu a primeira montanha-russa.
- () A montanha-russa é radical!
- () A montanha-russa não foi sempre do modo como a conhecemos hoje.

2) Observe as frases e reescreva-as substituindo os sinais de pontuação pelos indicados abaixo.

a) Está na hora do almoço.

?

!

b) A menina fez um belo desenho.

?

!

3) Leia as frases observando os sinais de pontuação.

Grupo A	Grupo B
Como você vai para casa?	Que livro colorido!
Quer um pouco de salada?	Salada de frutas deliciosa!
Por que não tomou o leite?	Seu telefone é lindo!

- Agora, complete os espaços.

As frases do Grupo A terminam com o ponto de _____. Elas são frases _____.

As frases do Grupo B terminam com o ponto de _____. São chamadas de frases _____.

4) Complete as frases substituindo as palavras sublinhadas pelos seus coletivos.

a. Os soldados marcham.

O _____ marcha.

b. As estrelas brilham na imensidão do céu.

A _____ brilha na imensidão do céu.

c. Os pintinhos acompanham a galinha.

A _____ acompanha a galinha.

d. Os viajantes estão adorando os hotéis.

A _____ está adorando os hotéis.

e. Ganhei as fotos da minha formatura.

Ganhei o _____ da minha formatura.

5) Ligue os substantivos aos seus coletivos.

conjunto de alunos

árvores frutíferas

animais de uma região

período de dez anos

muitos peixes juntos

- década
- fauna
- classe
- cardume
- pomar

6) Leia e reescreva a notícia trocando as palavras sublinhadas por outras, sem mudar o sentido. Não esqueça de fazer as alterações necessárias.

Os jogadores oficiais do colégio já viajaram para Natal, onde será o último jogo do campeonato.

Os jogadores estão concentrados e os alunos preparados para torcer.

Matemática

7) Existe outra maneira de dizer as horas durante a tarde entre 12 horas (meio-dia) e 0 hora (meia-noite).

Exemplo:



$12 + 3 = 15$, então dizemos: 15 horas ou 3 horas da tarde.

Agora é com você!

- a. 6 horas da tarde é o mesmo que _____ horas. _____
- b. 2 horas da tarde é o mesmo que _____ horas. _____
- c. 13 horas é o mesmo que _____ hora da tarde. _____
- d. 4 horas da tarde é o mesmo que _____ horas. _____

8) Realize a correspondência entre as colunas.

a. 1 semana

24 horas

b. 1 mês

7 dias

c. 1 ano

60 dias

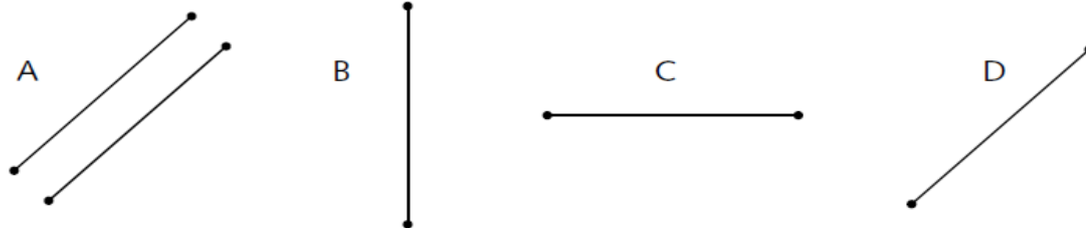
d. 1 dia

28, 29, 30 ou 31 dias

e. 2 meses

12 meses

9) Classifique as retas de acordo com sua posição.



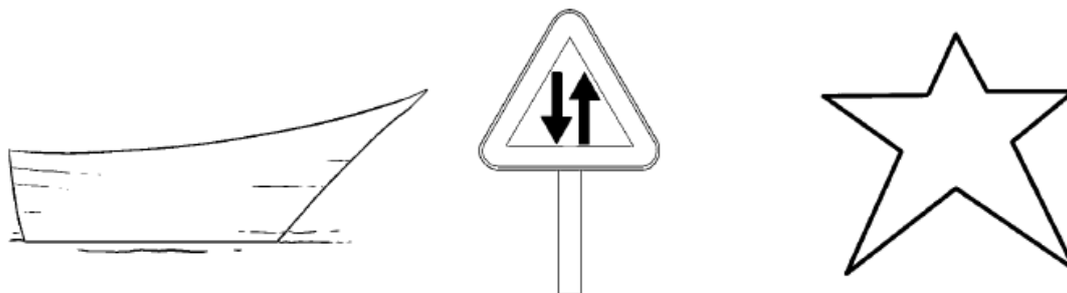
A = _____

B = _____

C = _____

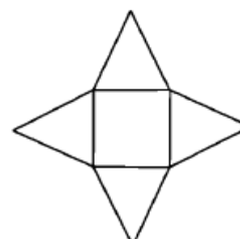
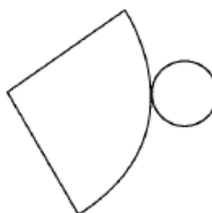
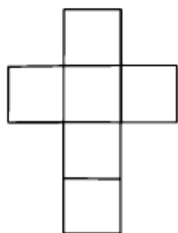
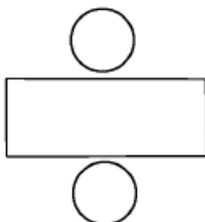
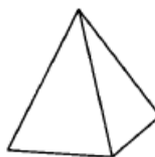
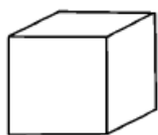
D = _____

10) Observe as imagens a seguir.

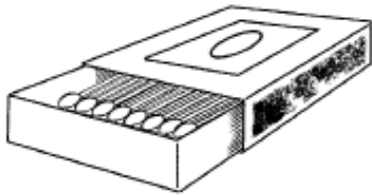


Você reconhece os polígonos nas imagens acima? Escreva-os.

11) Ligue cada sólido geométrico a imagem de sua planificação.

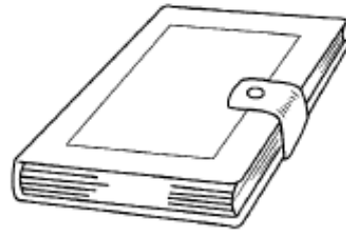


12) Observe os objetos abaixo e circule a medida aproximada de cada um.



5 cm

5 mm



30 cm

1 m



9 cm

30 cm



15 cm

10 m



80 cm

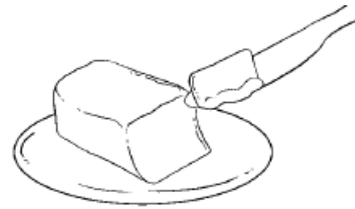
5 m

13) Observe os objetos e escreva as palavras mais ou menos, ao objeto que pesar mais ou menos que 1.000 g.

a.



b.



c.



d.



e.



f.



14) Julia juntou a água que estava em três garrafas de plástico com 500

ml em uma garrafa maior. A garrafa ficou com _____ ml.