

UNIDADE ESCOLAR: E.M. MARLENE HENRIQUE ALVES

Aluno(a):

Data:

Professor(a):

Turma: 3º ano

Componente Curricular: Ciências da Natureza

Habilidades: (EF03CI08) Observar, identificar e registrar os períodos diários (dia e/ou noite) em que o Sol, demais estrelas, Lua e planetas estão visíveis no céu.

Leia o texto em seguida, realize a atividade.

DIA E NOITE; ASTROS

TEXTO 1

OI! TUDO BEM? MEU NOME É LINO. QUERO SER UM CIENTISTA. MINHA PROFESSORA ME DISSE QUE TODOS NÓS PODEMOS SER CIENTISTAS, MAS PRECISAMOS SER CURIOSOS.



EU GOSTO MUITO DE SABER SOBRE ANIMAIS, PLANTAS E PEQUENOS ORGANISMOS QUE NÃO CONSEGUIMOS VER COMO NOSSOS OLHOS. TAMBÉM GOSTO DE LER.

UM DIA, EU ESTAVA LENDO A ESTÓRIA DE JOÃO E MARIA. ESTAVA ESCRITO QUE, AS PEDRINHAS DEIXADAS POR JOÃO NO CAMINHO, BRILHAVAM COM A LUZ DA LUA. FIQUEI CONFUSO: O SOL É QUE TEM LUZ OU A LUA?

PESQUISEI E APRENDI QUE A LUA É UM ASTRO ILUMINADO, PORQUE NÃO TEM LUZ PRÓPRIA. E O SOL É UM ASTRO LUMINOSO, PORQUE TEM SUA PRÓPRIA LUZ.



1- DE ACORDO COM O TEXTO, A LUA É UM ASTRO QUE NÃO TEM LUZ PRÓPRIA.

MARQUE COM UM X OS ASTROS SEM LUZ PRÓPRIA:



- () PLANETAS
- () COMETAS
- () ESTRELAS

2- O SOL TEM LUZ PRÓPRIA, LOGO É UMA:



- () ESTRELA
- () CONSTELAÇÃO
- () GALÁXIA

3- A LUA GIRA EM TORNO DO NOSSO PLANETA. ELA É UM:

- SATÉLITE ARTIFICIAL
 SATÉLITE NATURAL

4- A LUA, A TERRA E SOL TÊM TAMANHOS MUITO DIFERENTES.

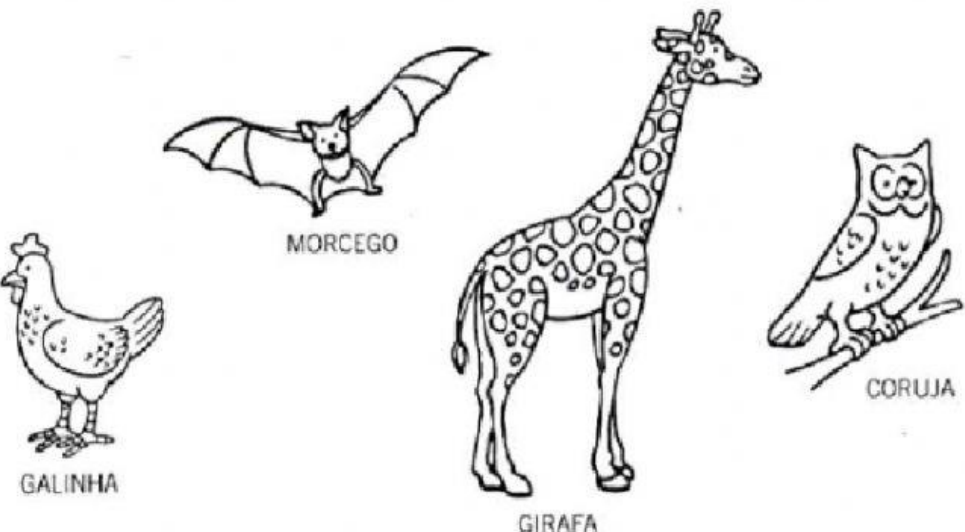
A) QUAL É O MAIOR? _____

B) QUAL É O MENOR? _____

5- COMPLETE A FRASE:

OS COMETAS NÃO POSSUEM ____ PRÓPRIA. LOGO, SÃO
ASTROS _____.

6- MUITOS ANIMAIS GOSTAM DE SAIR DURANTE A NOITE PARA PROCURAR ALIMENTO. SÃO ANIMAIS DE HÁBITOS NOTURNOS. MARQUE OS ANIMAIS ABAIXO QUE POSSUEM ESSES HÁBITOS. CAPRICHE!!!!



Fonte: www.pae-seduct-campos.com