**CIÊNCIAS**

1. DESENHE O QUE SE PEDE:

(OBJETIVOS: RECONHECER O MAIOR ASTRO DO SISTEMA SOLAR; IDENTIFICAR QUAL ASTRO ESTÁ MAIS PRÓXIMO DO NOSSO PLANETA).

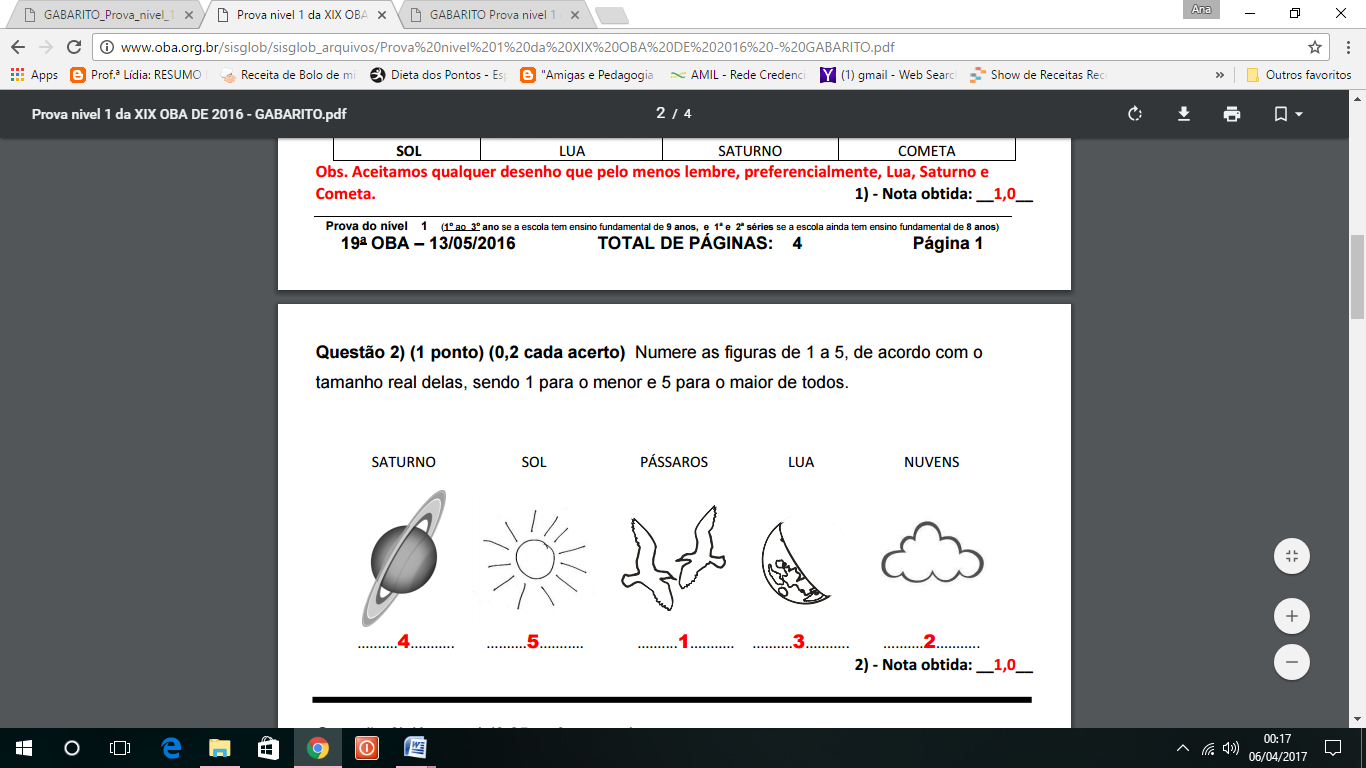
1. **O MAIOR** ASTRO DO SISTEMA SOLAR. B) O ASTRO QUE ESTÁ MAIS

PRÓXIMO DO PLANETA TERRA.

2

1. CIRCULE AS FIGURAS ABAIXO QUE SÃO ASTROS DO SISTEMA SOLAR.

(OBJETIVO: DIFERENCIAR OS OBJETOS E SERES QUE ESTÃO DENTRO DO PLANETA E OS QUE FAZEM PARTE DO SISTEMA SOLAR).



2

1. ESCREVA **CERTO** OU **ERRADO** NA FRENTE DE CADA AFIRMAÇÃO.
2. A TERRA GIRA EM TORNO DO SEU EIXO DE ROTAÇÃO. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. O SOL É UMA ESTRELA. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. O PLANETA TERRA GIRA EM TORNO DO SOL. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. A LUA TEM LUZ PRÓPRIA. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ATIVIDADE REALIZADA: ( ) COM INTERVENÇÃO ( ) SEM INTERVENÇÃO

OBSERVAÇÕES: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ATIVIDADE REALIZADA: ( ) COM INTERVENÇÃO ( ) SEM INTERVENÇÃO

OBSERVAÇÕES: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ATIVIDADE REALIZADA: ( ) COM INTERVENÇÃO ( ) SEM INTERVENÇÃO

OBSERVAÇÕES: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_