

ESCOLA \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

PROF: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_

**Leia:**

### **Fases da Lua**

As fases da Lua são causadas pelas posições relativas da Terra, da Lua e do Sol. A Lua orbita a Terra em média em 27 dias 7 horas 43 minutos.

O Sol sempre ilumina a metade da Lua na direção do Sol (exceto durante um eclipse lunar, quando a Lua passa pela sombra da Terra). Quando o Sol e Lua estão em lados opostos da Terra, a Lua aparece cheia para nós, um disco brilhante e redondo. Quando a Lua está entre a Terra e o Sol, ela aparece escura, a Lua nova. No período intermediário, parece crescer até cheia, e então decresce até a próxima lua cheia.

A borda da sombra (o terminador) é sempre curva, sendo uma vista oblíqua de um círculo, que dá à Lua sua forma crescente ou minguante.

UFRGS. Disponível em: <<http://astro.if.ufrgs.br/moon/moon.htm>>.

**Questão 1** – O adjetivo destacado desempenha a função sintática de adjunto adnominal na frase:

- ( ) “[...] a Lua aparece cheia para nós [...]”
- ( **x** ) “[...] e então decresce até a próxima lua cheia.”
- ( ) “A borda da sombra (o terminador) é sempre curva [...]”

**Questão 2** – Identifique os adjuntos adnominais que caracterizam o substantivo “disco”:

Os adjuntos adnominais “brilhante” e “redondo” caracterizam o substantivo “disco”.

**Questão 3** – Em “[...] exceto durante um eclipse lunar [...]”, o adjunto adnominal sublinhado é:

- ( ) um adjetivo primitivo.
- ( **x** ) um adjetivo derivado.
- ( ) um adjetivo composto.

**Questão 4** – No trecho “[...] sendo uma vista oblíqua de um círculo [...]”, os adjuntos adnominais “uma” e “um” são:

- ( ) numerais.
- ( ) pronomes indefinidos.
- ( **x** ) artigos indefinidos.

**Questão 5** – “[...] sua forma crescente ou minguante”. Assinale os termos que funcionam como adjuntos adnominais nessa parte do texto:

- ( ) “sua”, “forma” e “ou”.
- ( ) “crescente”, “ou” e “minguante”.
- ( **x** ) “sua”, “crescente” e “minguante”.