



ALUNO: _____

SÉRIE: 2º ano TURNO: Manhã

DATA: 19 / 06 / 2020

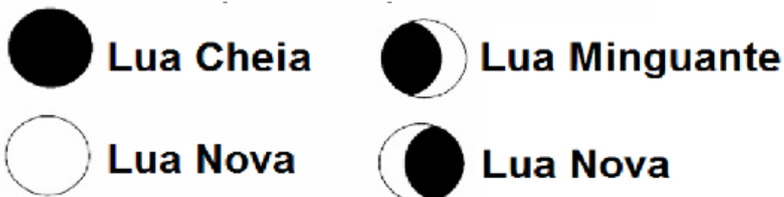
PROFESSORA: Martha Militão

DISCIPLINA: História

A observação da natureza e o registro do tempo

Os satélites não têm luz própria. Eles giram, em volta dos planetas e recebem luz do Sol. A Lua é o satélite natural da Terra.

A Lua é um astro que recebe a luz do Sol e reflete para Terra, como se fosse um espelho. Só é possível ver a parte iluminada da Lua, por isso ela aparece no céu de várias formas. As fases da Lua são:



Há muitos anos, para medir o tempo o homem se baseava nos fenômenos da natureza. Por volta de vinte mil anos atrás, fazia-se a medição de tempo contando os dias entre as fases da Lua.

Com o passar dos anos, muitos instrumentos para contar o tempo surgiram: relógios de sol, de areia, de água, até chegar aos relógios modernos de hoje.

01. Encontre no diagrama, os nomes das quatro fases da Lua e circule-as.

