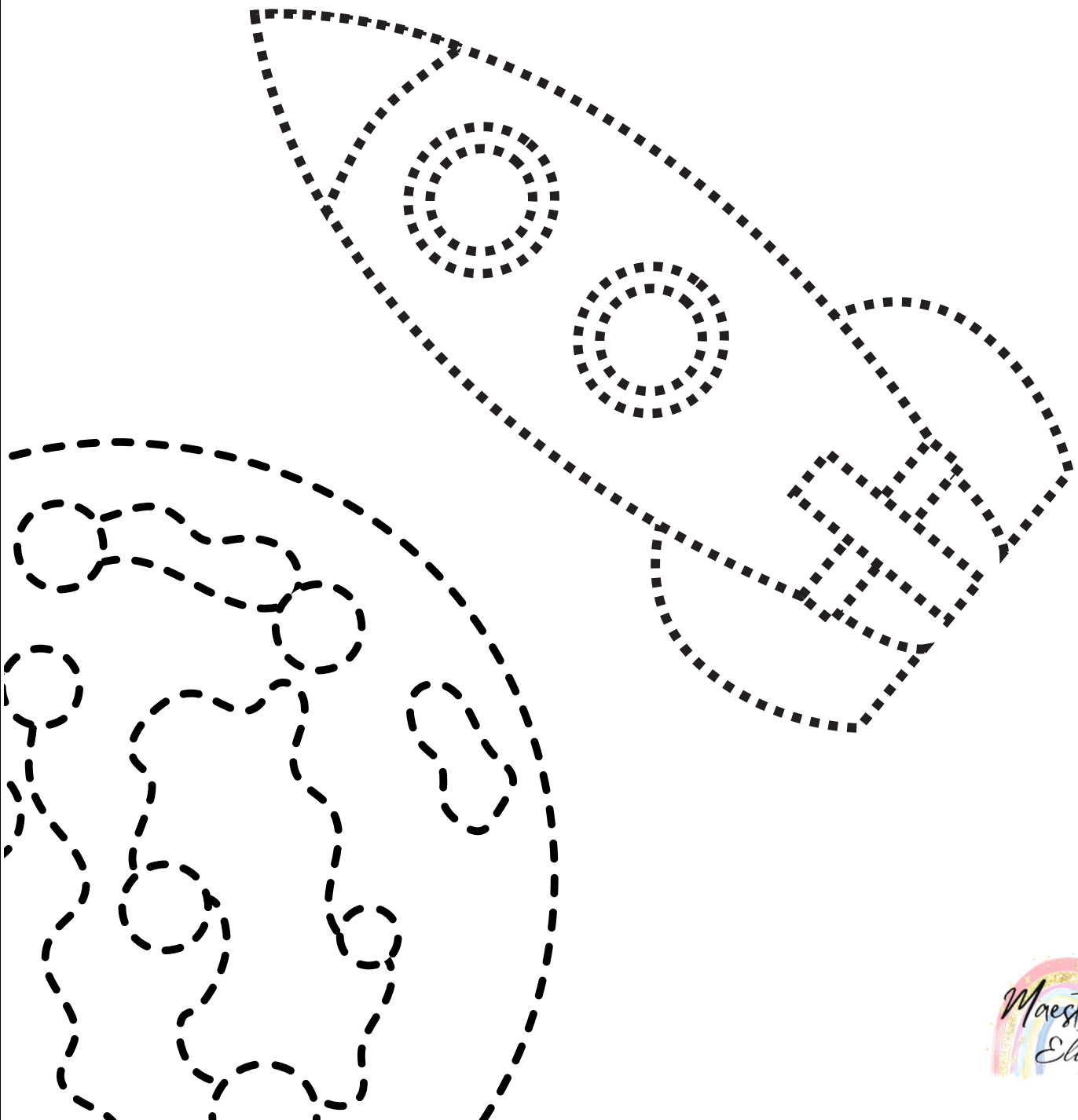
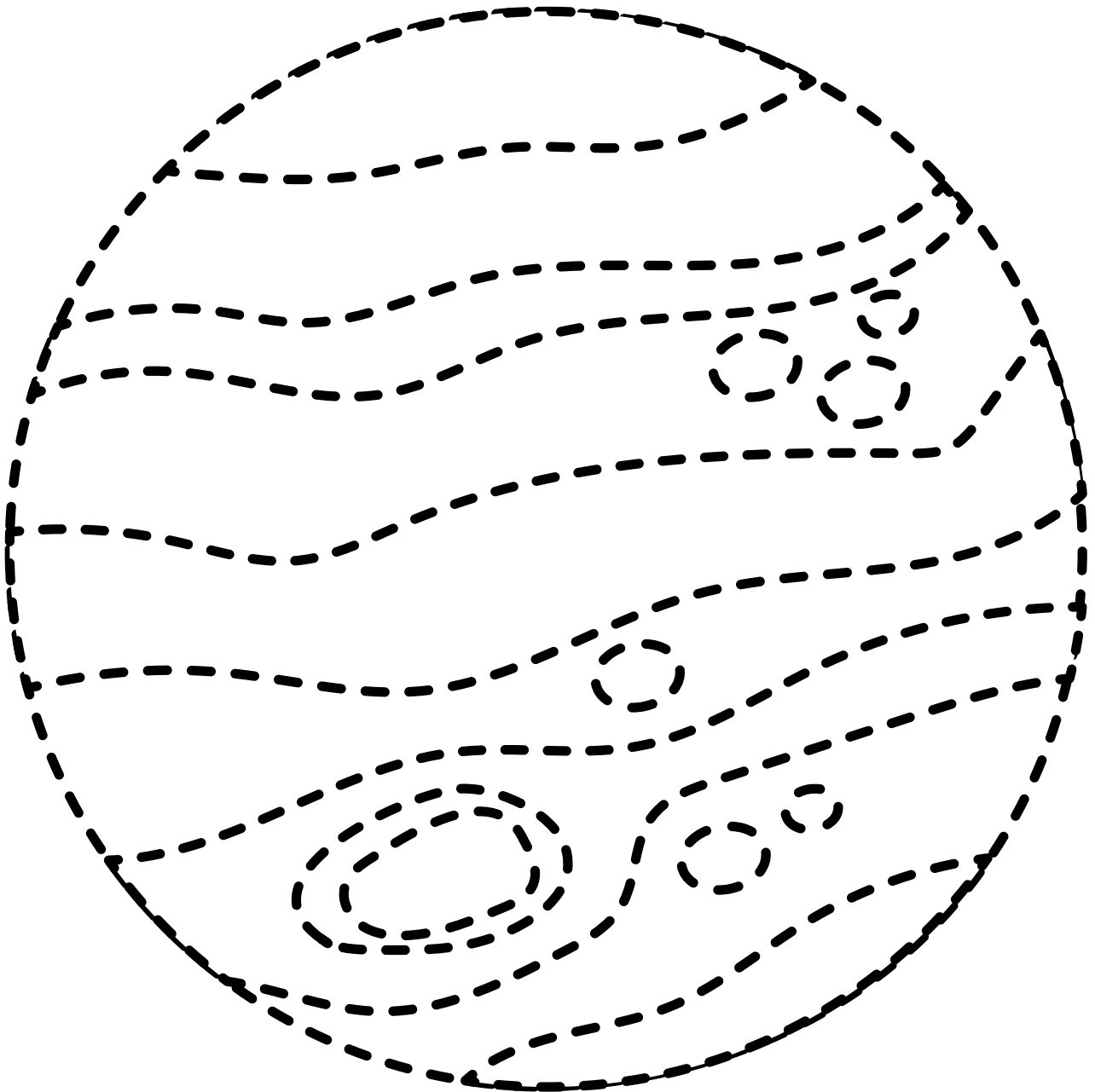


IL SISTEMA SOLARE



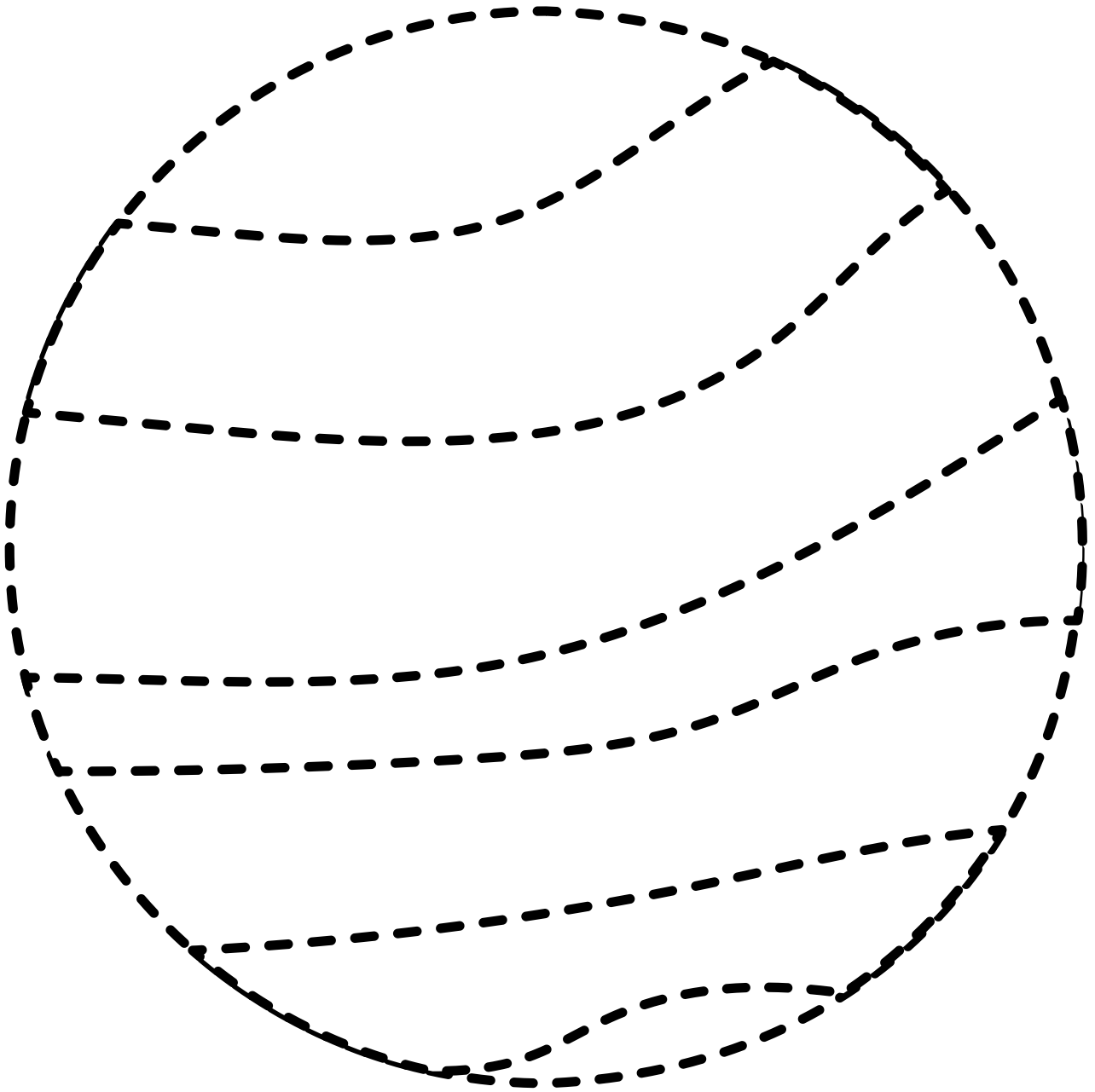
GIOVE



Giove è il quinto pianeta dal Sole. Ha 79 lune ed è il pianeta più grande del Sistema Solare. È grande quanto 121 Terre!

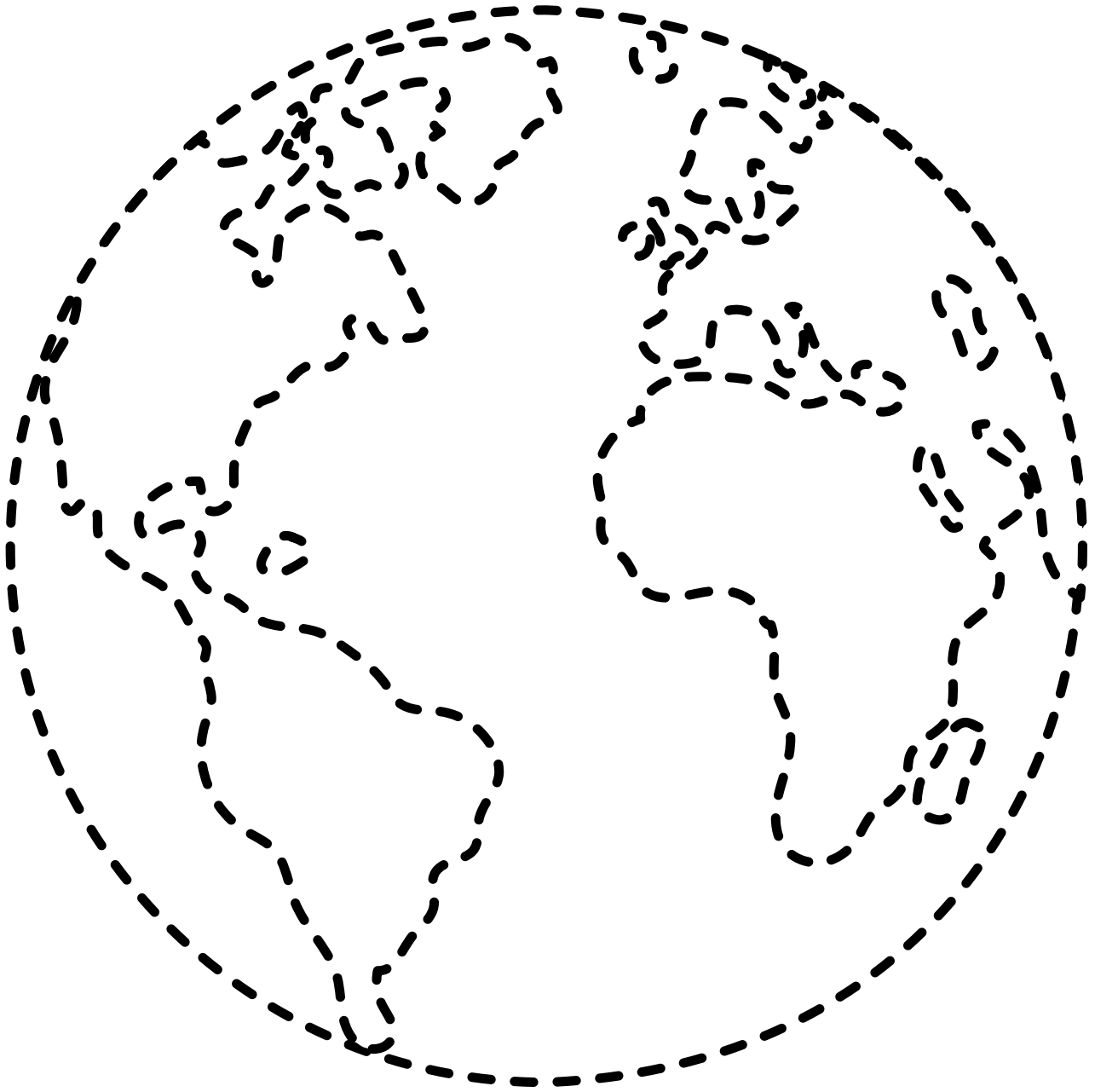


NETTUNO



Nettuno è il pianeta più lontano dal sole ed è chiamato "gigante di ghiaccio". Nettuno ha 14 lune ed è di colore blu.

TERRA

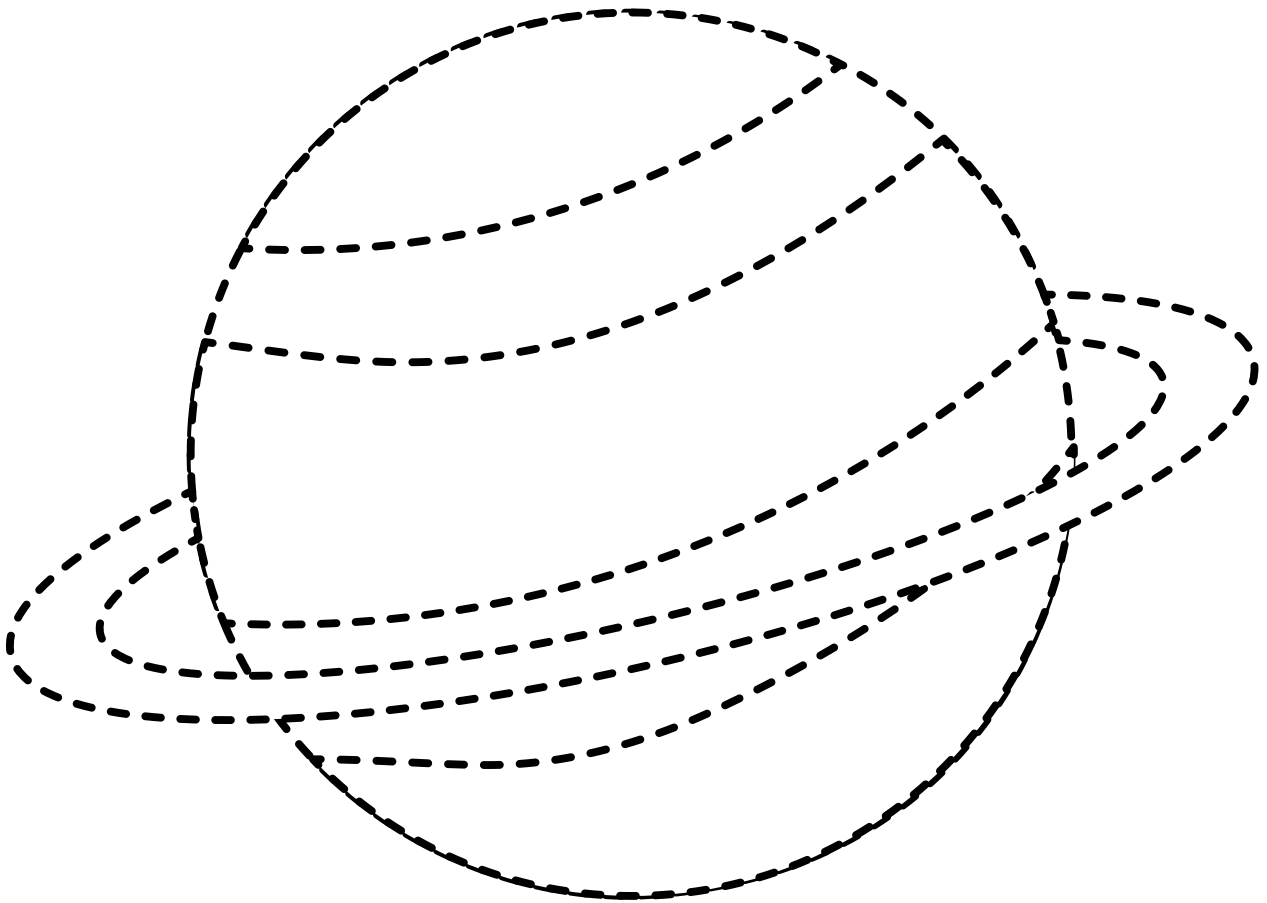


La Terra è il terzo pianeta dal sole. Ha cibo e acqua, il che lo rende sostenibile per la vita.

La Terra ha una sola luna.

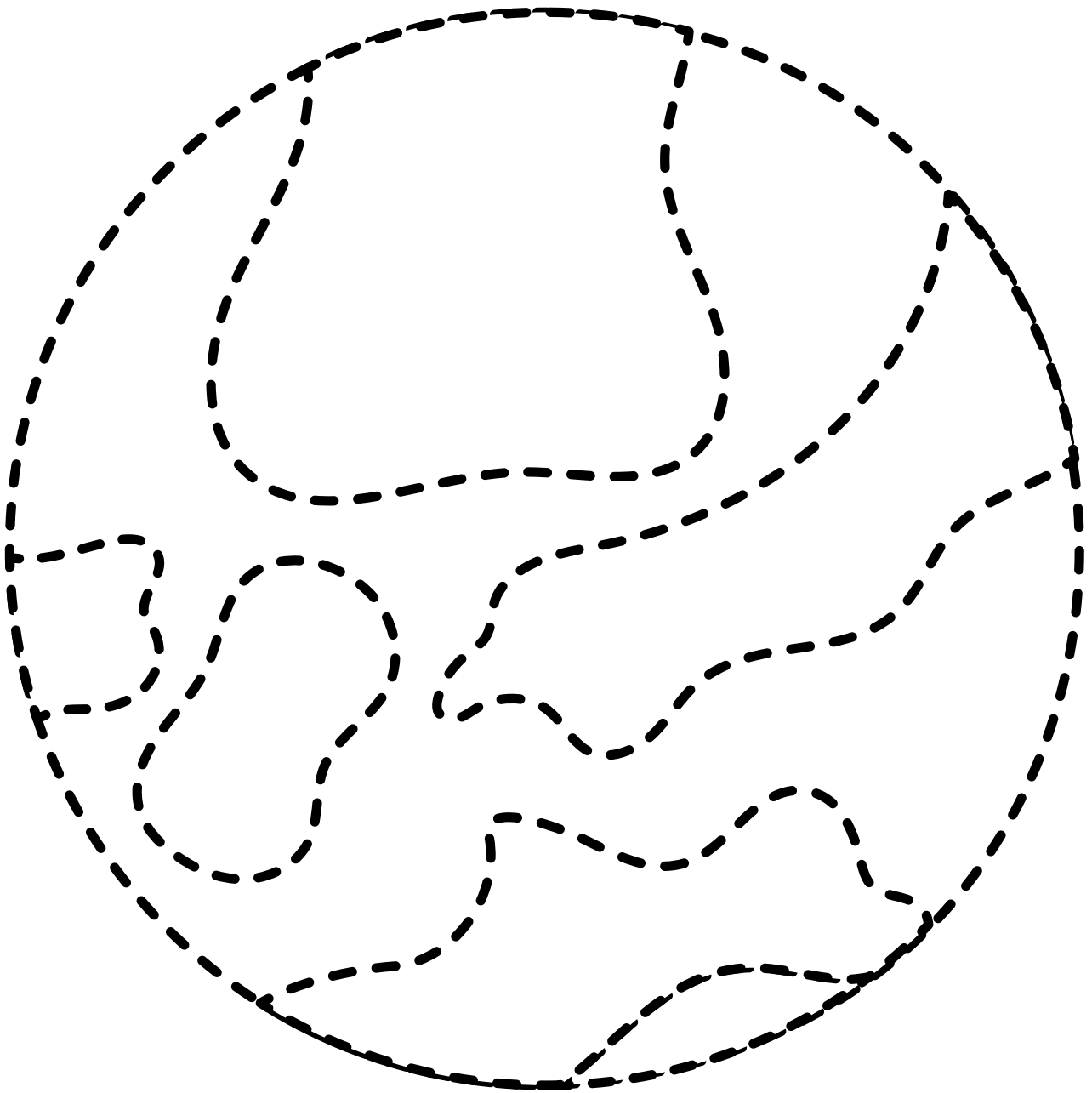


URANO



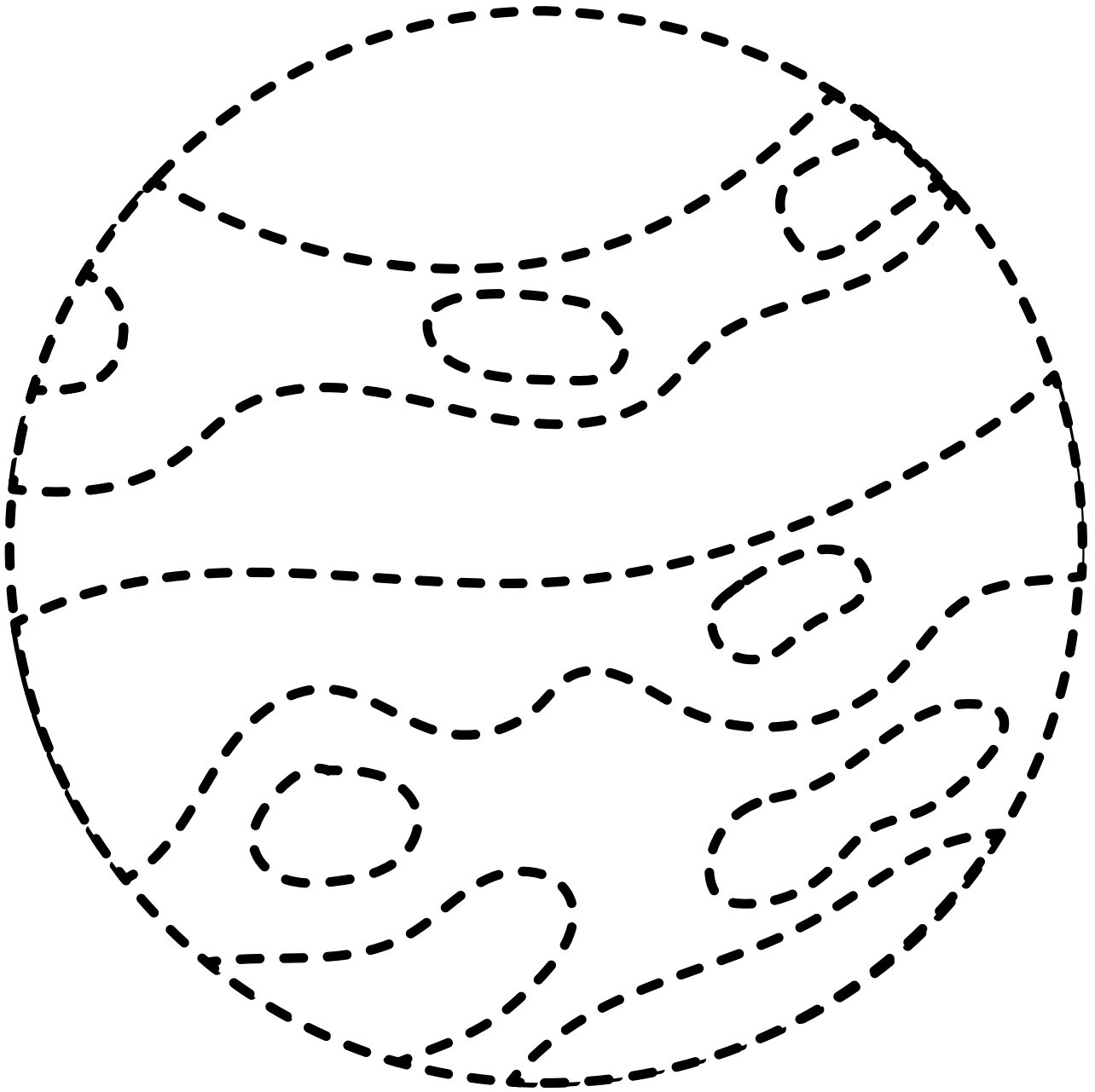
Urano è il settimo pianeta dal sole. È composto da molto ghiaccio. Urano è il più freddo dei pianeti. Ha 27 lune e può essere visto dalla Terra.

MARTE



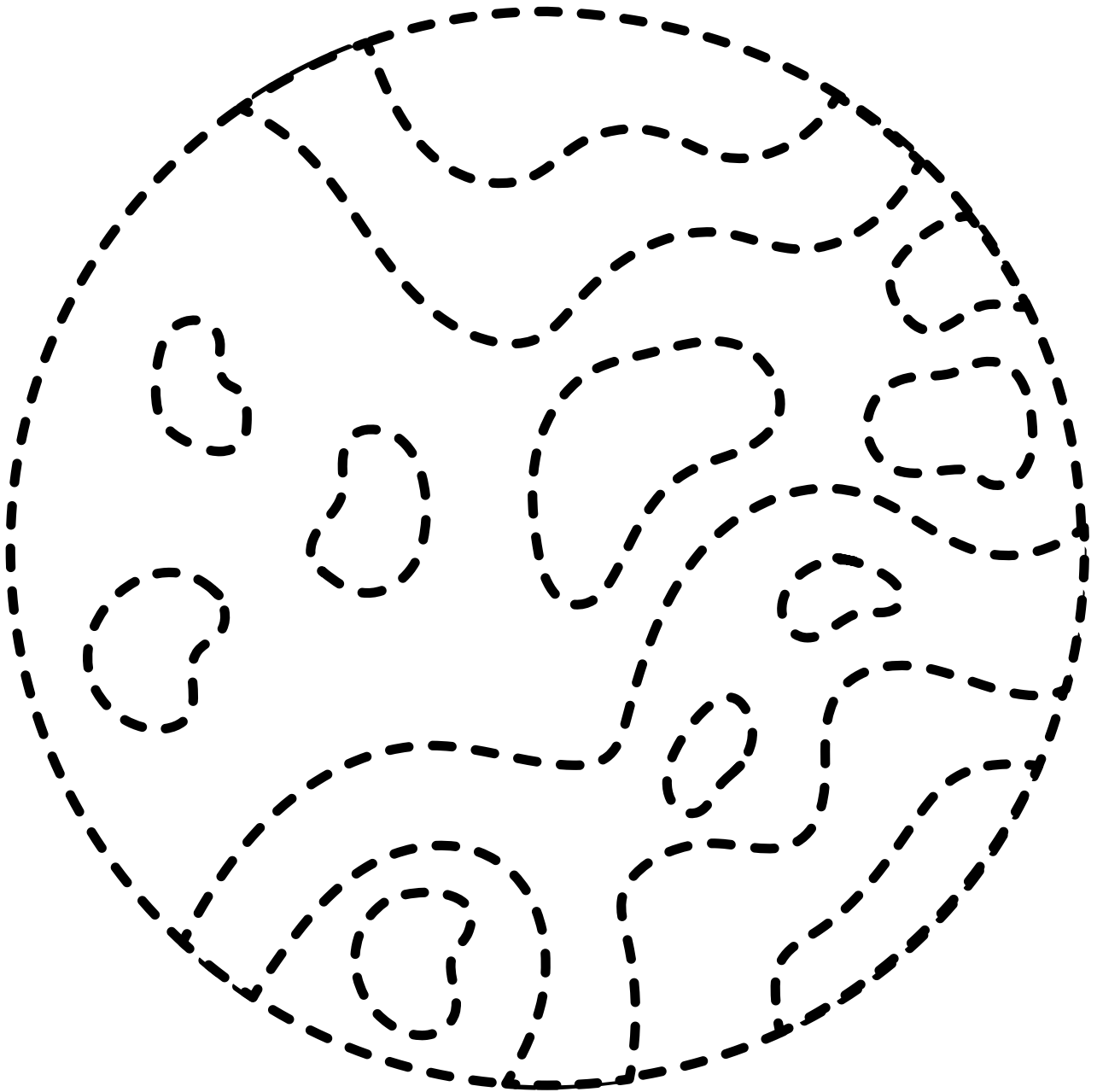
Marte è il quarto pianeta dal Sole. È il secondo pianeta più piccolo ed è grande la metà della Terra. Ha due lune ed è di colore rossastro.

VENERE



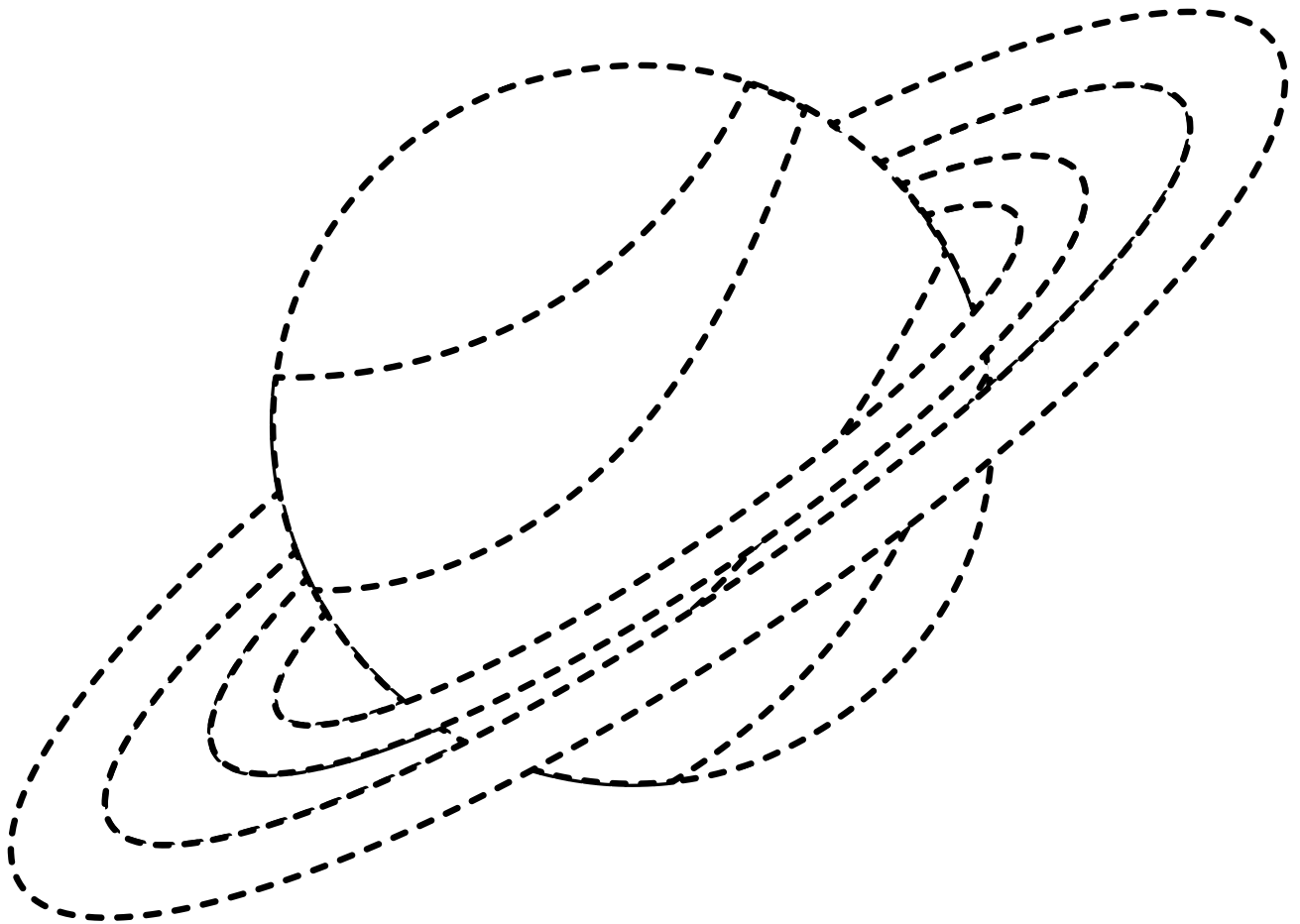
Venere è il secondo pianeta dal sole e non ha lune. Ha il maggior numero di vulcani dell'intero Sistema Solare. Venere è il pianeta più vicino alla Terra.

MERCURIO



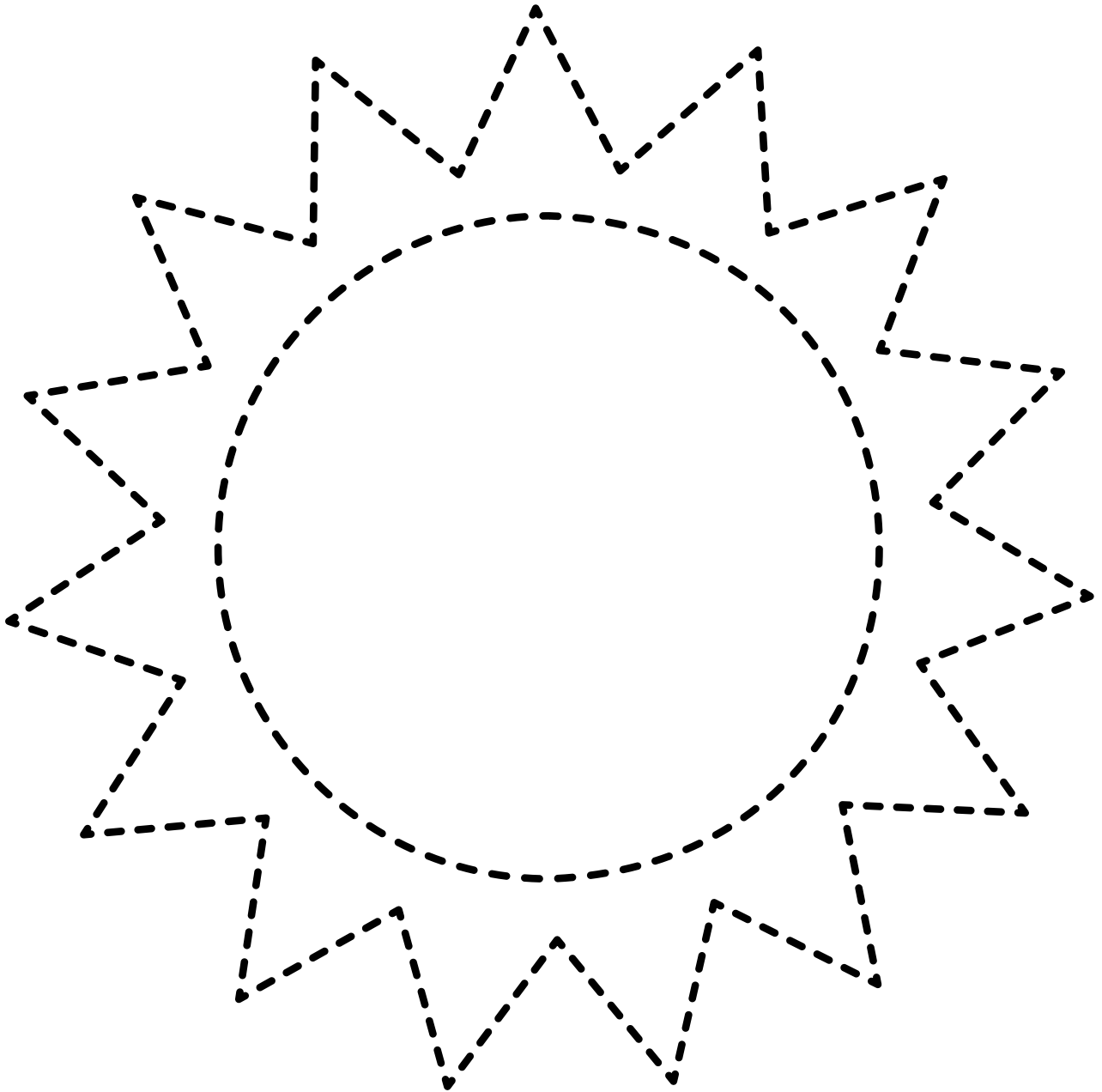
Mercurio è il pianeta più vicino al sole e non ha lune. È il pianeta più piccolo.

SATURNO



Saturno è il secondo pianeta più grande del Sistema Solare e il sesto più lontano dal Sole. Si chiama "gigante gassoso". Saturno ha 82 lune.

SOLE



Il sole è composto da gas in fiamme. È la fonte di vita più importante per tutti gli esseri viventi sulla Terra. Otto pianeti orbitano attorno al sole.

