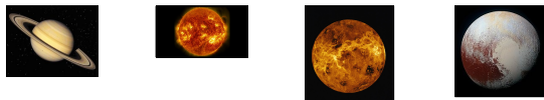


1. E' di tipo roccioso ed è l'ultimo pianeta del Sistema Solare di recente non più considerato "pianeta"

- A SATURNO B SOLE C VENERE D PLUTONE



2. E' il pianeta più luminoso del cielo

- A GIOVE B LUNA C PLUTONE D VENERE



3. È la stella intorno alla quale tutti i pianeti del Sistema Solare orbitano.

- A NETTUNO B URANO C TERRA D SOLE



4. E' di tipo gassoso ed il pianeta più grande del Sistema Solare e la sua massa equivale a quella di tutti i pianeti messi insieme

- A GIOVE B TERRA C PLUTONE D CERERE



5. E' il pianeta più vicino al Sole e proprio a causa di questa sua vicinanza non è semplice osservarlo.

- A TERRA C PLUTONE



- B MERCURIO D SATURNO



6. E' un pianeta di tipo roccioso ed è l'unico nel Sistema Solare in grado di sostenere la vita come noi la conosciamo.

- A PLUTONE C GIOVE



- B MERCURIO D TERRA



7. E' l'asteroide più massiccio della fascia di asteroidi situata tra Marte e Giove.

- A SATURNO C CERERE



- B SOLE D MERCURIO



8. E' uno dei pianeti più famosi, grazie al suo spettacolare sistema di anelli che lo rende unico e caratteristico.

- A GIOVE B LUNA C SATURNO D PLUTONE



9. Ha un aspetto "liscio", privo di strutture e un colore verde-azzurro e possiede 11 anelli piccoli e poco luminosi.

- A TERRA B URANO C LUNA D NETTUNO



10. E' il penultimo pianeta del Sistema Solare e si chiama come il dio del mare

- A NETTUNO B LUNA C GIOVE D PLUTONE



11. E' l'unico satellite del pianeta Terra

- A SATURNO B URANO C TERRA D LUNA

