

• Тест

Ай

Негізгі

• Айдың Жерді айналып шығуына қанша уақыт (шамамен) кетеді?

- A – 1 күн
- B – 1 ай
- C – 1 жыл

• Ай Жермен салыстырғанда қаншалықты үлкен?

- A – алтыдан бір бөлігі
- B – жартысы
- C – төрттен бір бөлігі

• Ай неден пайда болған?

- A – тастан
- B – мұздан
- C – темірден

• Ай неге жарық?

- A – себебі ол – жұлдыз және жарық шығарады
- B – себебі ол Күн жарығын шағылдырады
- C – себебі ол Жер жарығын шағылдырады

Тереңдетілген

• Юпитердің қанша серігі бар?

- A – 1
- B – 20-ға жуық
- C – 60-тан көп

• Мыналардың қайсысы Юпитердің серігі?

- A – Титан
- B – Каллисто
- C – Диона

• Күн жүйесінде Айдан басқа қанша серік бар?

- A – 8
- B – шамамен 50
- C – 160-тан көп

• Неліктен Айдың кратерлері ешқашан жойылмайды?

- A – себебі Айдың атмосферасы өте жұқа
- B – себебі Ай өте жай айналады
- C – себебі олар қатты тастардан құралған

Ай
Негізгі

• Неліктен аспандағы Ай пішінін өзгерткендей болып көрінеді?

- A – себебі ол нақты сфера емес
- B – себебі Жер айналады
- C – себебі оның бір бөлігі көлеңкеленіп тұр

• Айдың беті қандай?

- A – тегіс
- B – құрғақ және тастақ
- C – суға толы кратерлері бар тастақ

Тереңдетілген

• Айға дейінгі орташа қашықтық қандай?

- A – 10 000 км
- B – 384 000 км
- C – 2 000 000 км