

1.) Nenne 2 Völker, die zur Entwicklung der Astronomie beigetragen haben und beschreibe ihre Verdienste/Erkenntnisse! (2)

I) :

II) :

2.) Ergänze die Tabelle zu den beiden wichtigsten Weltbildern! (4)

Haupt-Aussage	Alles dreht sich um die Sonne im Mittelpunkt.	Alles dreht sich um die Erde im Mittelpunkt.
Weltbild <i>Weltbild</i> <i>Weltbild</i>
„Begründer“ <i>im Jh.</i> <i>im Jh.</i>
Formuliere eine weitere Aussage im Satz !

Copyright © Frank Haberecht

3.) Nenne einen weiteren Astronomen, der die Astronomie maßgeblich weiterentwickelt hat! (1)

4.) Nenne 2 Sternbilder des nördlichen Sternhimmels, deren Sterne alle Zirkumpolarsterne sind! (3)

I) II)

Nenne 3 Sternbilder aus dem Wintersechseck!

I) II) III)

Nenne ein Sternbild des Sommerdreiecks!

1.) Nenne 2 Völker, die zur Entwicklung der Astronomie beigetragen haben und beschreibe ihre Verdienste/Erkenntnisse! (2)

I) :

II) :

2.) Ergänze die Tabelle zu den beiden wichtigsten Weltbildern! (4)

Haupt-Aussage	Alles dreht sich um die Sonne im Mittelpunkt.	Alles dreht sich um die Erde im Mittelpunkt.
Weltbild <i>Weltbild</i> <i>Weltbild</i>
„Begründer“ <i>im Jh.</i> <i>im Jh.</i>
Formuliere eine weitere Aussage im Satz !

Copyright © Frank Haberecht

3.) Nenne einen weiteren Astronomen, der die Astronomie maßgeblich weiterentwickelt hat! (1)

4.) Nenne 2 Sternbilder des nördlichen Sternhimmels, deren Sterne alle Zirkumpolarsterne sind! (3)

I) II)

Nenne 3 Sternbilder aus dem Wintersechseck!

I) II) III)

Nenne ein Sternbild des Sommerdreiecks!