

(OM-1 20 միավոր) Ձեզ տրված քարտեզի վրա նշեք ձիշտ 5 աստղ աղյուսակից, նրանց վերցնելով փոքրիկ շրջանների մեջ, օրինակ՝ (O), գրեք նրանց մոտ իրենց համապատասխան կողերը: Եթե նշեք 5 ից ավելի, նշված կհամարվի միայն ըստ կողի հերթականությամբ սկզբինները:

Code	Name	Bayer Name
S1	Caph	β Cas
S2	Asellus Australis	δ Cnc
S3	Acrux	α Cru
S4	Alphard	α Hya

Code	Name	Bayer Name
S5	Sheliak	β Lyr
S6	Albireo	β Cyg
S7	Rasalhague	α Oph
S8	Kaus Australis	ϵ Sgr

(OM-2 15 միավոր) Ձեզ տրված քարտեզի վրա նշեք ձիշտ 3 գալակտիկա աղյուսակից, նրանց դիրքը նշեք '+' նշանով, գրեք նրանց մոտ իրենց համապատասխան կողերը: Եթե նշեք 3 ից ավելի, նշված կհամարվի միայն ըստ կողի հերթականությամբ սկզբինները:

Code	Name	M
G1	Triangulum Galaxy	M 33
G2	Whirlpool Galaxy	M 51
G3	Southern Pinwheel Galaxy	M 83

Code	Name	M
G4	Virgo A	M 87
G5	Sombrero Galaxy	M 104

(OM-3 5 միավոր) Գծեք Էկլիպտիկան քարտեզի վրա հնարավորինս ճշգրիտ և նշեք 'E' տառը նրա մոտ:

(OM-4 5 միավոր) Հնարավորինս ճշգրիտ քարտեզի վրա նշեք Աշնանային գիշերահավասարի դիրքը '+' նշանով և նրա մոտ գրեք 'A' տառը:

(OM-5 5 միավոր) Գծեք քարտեզի վրա տեղական միջօրեականը Բհուբանեշվարում ձմեռային արևադարձի օրը (22 Դեկտեմբեր) տեղական կեսգիշերին և նրա մոտ գրեք 'M' տառը: