

2377815; 587323, 2377818; 587302,
2377836; 587285, 2377871; 587249,
2377886; 587190, 2377889; 587083,
2377907; 586993, 2377898; 586904,
2377943; 586885, 2377936; 586889,
2377920; 586865, 2377903; 586837,
2377893; 586787, 2377884; 586747,
2377865; 586699, 2377853; 586677,
2377853; 586643, 2377837; 586615,
2377817; 586629, 2377782; 586659,
2377746; 586667, 2377705; 586658,
2377679; 586648, 2377671; 586605,
2377684; 586572, 2377686; 586548,
2377687; 586530, 2377687; 586503,
2377667; 586497, 2377647; 586511,
2377606; 586500, 2377587; 586485,
2377569; 586473, 2377550; 586450,
2377517; 586425, 2377475; 586415,
2377454; 586369, 2377427; 586313,
2377382; 586283, 2377360; 586243,

2377325; 586214, 2377331; 586192,
2377360; 586198, 2377394; 586208,
2377414; 586208, 2377432; 586228,
2377451; 586241, 2377465; 586241,
2377491; 586230, 2377507; 586219,
2377534; 586216, 2377552; 586185,
2377572; 586182, 2377588; 586200,
2377616; 586228, 2377641; 586238,
2377678; 586190, 2377707; 586134,
2377745; 586088, 2377767; 586007,
2377791; 585967, 2377813; 585938,
2377839; 585892, 2377847; 585817,
2377839; 585817, 2377843; 585794,
2377839; 585748, 2377839; 585684,
2377847; 585660, 2377847; 585627,
2377844; 585588, 2377844; 585566,
2377844; 585561, 2377852; 585572,
2377860; 585606, 2377881; 585649,
2377892; 585686, 2377892; 585737,
2377904; 585796, 2377909; 585842,

2377914; 585821, 2377904; 585821,
2377901; 585852, 2377904; 585880,
2377944; 585890, 2377967; 585880,
2378007; 585888, 2378010; 585917,
2377999; 585949, 2377981; 585962,
2377959; 585981, 2377946; 586002,
2377928; 586029, 2377930; 586061,
2377922; 586082, 2377916; 586082,
2377882; 586083, 2377837; 586115,
2377801; 586161, 2377774; 586206,
2377764; 586246, 2377751; 586270,
2377746; 586326, 2377775; 586343,
2377813; 586364, 2377852; 586367,
2377873; 586378, 2377904; 586391,
2377919; 586415, 2377933; 586441,
2377946; 586473, 2377972; 586484,
2377986; 586506, 2377999; 586538,
2377999; return to starting point.

(ii) **Note:** Map 46 follows: