

A hibás dolgozatok beküldői bizonyára nem elég figyelmesen olvasták el a szöveget, vagy nem gondolkodtak el azon, hogy mit jelent a terepen kijelölni egy pontot. Így aztán abba a hibába estek, hogy egy 7 km-es és egy 3 km-es sugarú kört akartak rajzolni. Még ha a terep teljesen sima, akkor sem hiszem, hogy ezt a szerkesztést el lehetne végezni. Azok már egy kicsit ráéreztek a feladat lényegére, akik lekicsinyítve megrajzolták a háromszöget, megmérték a rajzon pl. a PAB szöget, s azt mondták, hogy ilyen irányba haladva 7 km-t, már ki tudom tűzni a P pontot. Ez már majdnem jó megoldás, csak azt kellett volna tisztázni, hogy az irányt hogy tudom meghatározni a terepen (pl. szögmérővel). A feladat gyakorlati megoldását illetően nem volt hiány ötletekben: az autó, helikopter, CB-s rádión keresztül mindenféle javaslat előfordult arra, hogy szöveget és nagy távolságot hogy tűzzünk ki a terepen.