

Bálint ezt mondja: Egy téglalap–keresztmetszetű árokba úgy állítottunk be egymás mellé egy 3 m-es és egy 2 m-es létrát, hogy azok az egyik–egyik alapélre és a szemben levő falnak támaszkodtak. A létrák keresztezési pontja 1 m-re volt attól a faltól, amelynek alapéléhez a 3 m-es létra támaszkodott. – Mutassuk meg, hogy Bálint lehetetlent állít.