

A földfelszínről egy 500 m hosszú fémcső megy le az olajkútba. A cső felső vége zárva van. Az olaj aljáról egy gázbuborék kezd felemelkedni (lásd az *ábrát*). Feltételezzük, hogy a cső elég erős és az olaj összenyomhatatlan. Változik-e a nyomás a cső felső végénél? Mi lehet a jelenség gyakorlati haszna?

