

جعبه‌ای مکعبی شکل به ضلع 1m که تا نیمه از روغن ($s = 0.8$) پر شده است تحت شتاب ثابت $0.2g$ قرار می‌گیرد. شیب سطح آزاد مایع و فشار در امتداد کف جعبه را تعیین کنید.

