

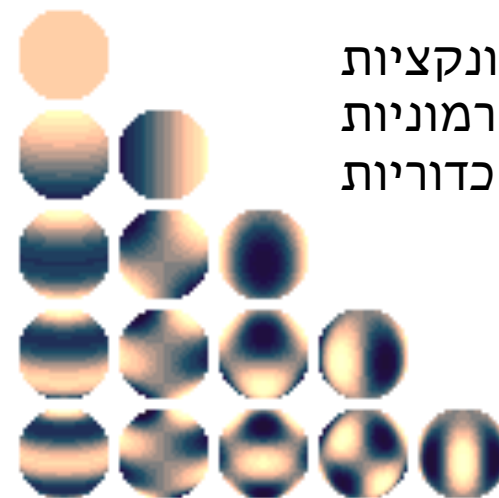
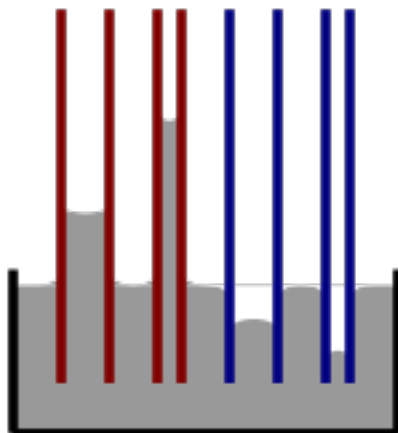
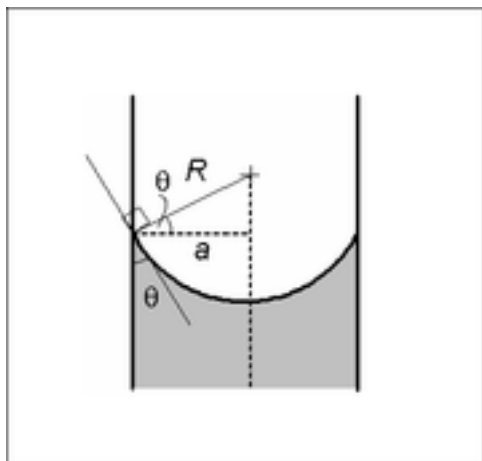
# לפלאס 1749–1827 Pierre-Simon, marquis de Laplace

לפלאסיאן

$$\nabla^2 V = \frac{\partial^2 V}{\partial x^2} + \frac{\partial^2 V}{\partial y^2} + \frac{\partial^2 V}{\partial z^2} = 0.$$



נימיות ומתח פנים של נוזל



פונקציות  
הרמוניות  
כדוריות