

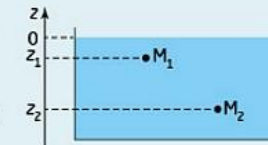
PRESSION ET TENSION ARTERIELLE

LIENS VIDEO

La pression.
Loi fondamentale de la statique des fluides

Loi fondamentale
de la statique
des fluides

$$P_2 - P_1 = \rho g (z_1 - z_2)$$



Anatomie du cœur

Loi fondamentale
de la statique
des fluides

$$P_2 - P_1 = \rho g (z_1 - z_2)$$



La pression artérielle

Loi fondamentale
de la statique
des fluides

$$P_2 - P_1 = \rho g (z_1 - z_2)$$



Mesure de la tension artérielle

Loi fondamentale
de la statique
des fluides

$$P_2 - P_1 = \rho g (z_1 - z_2)$$

