

2 liter térfogatú, merev falú edénybe 1 kg tömegű jégtörmelékkel helyezünk, majd az edényt légmentesen lezárjuk. Miközben a hőmérséklet mindvégig  $0\text{ }^{\circ}\text{C}$  marad, a jég teljesen elolvad.

Hány százalékkal változik meg az edénybe zárt levegő nyomása?