Modul 1 - Del 3 - Øvelse

- 1. Skriv en funksjon som:
 - 1. Tar inn 1 parameter r (radius)
 - 2. Beregner omkretsen i en sirkel (2 * 3.14 * r) og lagrer resultatet i en variabel
 - 3. Beregner arealet av en sirkel (3.14 * r * r) og lagrer resultatet i en annen variabel
 - 4. returnerer omkretsen og arealet (bruk en return setning).
- 2. Kall på funksjonen med forskjellige verdier for r, og skriv ut returverdiene (kall på print())
- 3. Skriv en annen funksjon som:
 - ber brukeren om å angi 2 tall (kall på input() to ganger og husk å konverterer dem til tall med int() eller float() funksjonen)
 - 2. Multipliserer de to tallene og lagrer resultatet i en variabel
 - 3. Skriv ut formelen (multiplikasjonen) og resultatet (kall på print () og bruk f-strenger)
 - 4. returnerer de to tallene og resultatet (bruk en return setning).