

VJEŽBE - zadaci

1. Preduzeće je u toku 2023. godine imalo ukupne fiksne troškove na nivou od 17.514€. Prodajna cijena proizvoda je iznosila 31,8€. Izračunati obim proizvodnje pri kojem se ostvaruje nulta dobit, ukoliko su varijabilni troškovi po jedinici proizvoda iznosili 28€.
2. Obim proizvodnje pri kojem se ostvaruje MTR iznosi 1.800 jedinica proizvoda. Ukoliko ukupni fiksni troškovi iznose 9.000€, a varijabilni troškovi po jedinici proizvoda 18€, izračunati prodajnu cijenu proizvoda.
3. Preduzeće je u 2022. godini ostvarilo obim proizvodnje od 18.000 jedinica proizvoda. Ukupni fiksni troškovi iznose 150.000€, dok su varijabilni troškovi po jedinici proizvoda 12€.
 - i. Odrediti obim proizvodnje pri kojem su ukupni prihodi jednaki ukupnim troškovima, ako je prodajna cijena proizvoda bila 28€. Kako se naziva taj obim proizvodnje? Interpretirati rezultat.
 - ii. Šta se dešava sa obimom proizvodnje dobijenim pod i) ukoliko se prodajna cijena poveća za 20%? Dati komentar.
 - iii. Šta se dešava sa obimom proizvodnje dobijenim pod i) ukoliko se ukupni fiksni troškovi smanje za 10%? Dati komentar.