V podjetju TV 24 UR ste izdelali nekaj promocijskih filmov za različna podjetja.

Naredi tabelo v kateri boš:

Naredi tabelo v kateri prikažeš 15 organizacij katerim si prodal promocijske filme.

Prikaži ime podjetja, kratek naslov filma, dolžina filma v minutah.

Izračunaj začetno vrednost prodanega filma, če je cena na minuto 2.000 eur.

Izračunaj vrednost popusta, ki znaša 7% vrednosti filma.

Izračunaj novo prodajno vrednost filma (začetna vrednost – popust).

Izračunaj vrednost davka, ki je 9,5% in se obračuna na osnovi nove prodajne vrednosti.

Vsem filmom, ki so daljši od 3 minut, dodaj poseben dodatek na ceno v vrednosti 30% začetne vrednosti filma.

Izračunaj kakšna bo končna cena posameznega filma.

Stroški, ki so nastali za vsak film so bili 88% končne cene.

Izračunaj kolikšen dobiček boš imel z vsakim filmom.

Izračunaj koliko dobička boš imel z vsemi filmi skupaj.

Naredi novo tabelico in dobiček od vseh filmov skupaj razdeli med 5 oseb, ki so vodilni v podjetju.

Prikaži ime, delež dobička in znesek dobička.

Izdelaj stolpični grafikon in prikaži končno ceno za vsak film.

Komentar 1 - v novem stolpcu izdelaj IF funkcijo in sicer ti naj Excel napiše BRAVO oziroma ŠE KAR,

odvisno od tega ali si imel več kot 7.000 dobička.

Komentar 2: - v novem stolpci naredi: NAJBOLJŠI, pri tistemu, ki dobi največje izplačilo, oziroma OK.

Komentar 3 - v novem stolpci naredi: NAJBOLJŠI, pri tistemu, ki dobi največje izplačilo,

NAJSLABŠI pri tistemu, ki dobi najmanjše izplačilo oziroma OK