

5 termen:

- ESG
- two sets of pricing
- positioning perspective
- transaction driver
- 2 vormen van risico bij whale curve

2 uitleg vragen

- 3 redenen waarom corporate governance belangrijk is geworden.
- Verschil tussen time estimate en time equations
- Bij case Quality Metal Service Center, dat ze kiezen voor ROI, maar wat een nadeel is tov RI of EVA
- Over Chocolate Biscuits Case: invloed op standaardkost, actuals en variantie analyse als er sprake van overcapaciteit zou zijn:

standaardkost: hoger ingeschat omdat niet alle middelen gebruikt zijn waarop standaardkost wel is gebaseerd.

actual cost: lager omdat niet alle resources gebruikt zijn en de kosten dus niet aan dit product zijn toegewezen (in de assumptie dat bv labor resource ergens anders is ingezet of outsourced was)

Case: 3 medaille fabrikanten N, B en H zijn nu als profit centre uitgebaat, maar worden nu door CFO en CEO als investeringscenter ingezet:

Is dit een goede beslissing volgens jou? (/5p)

- investment centre performance msmt obv ROI/EVA/RI zegt niets over core performance van de producenten
- beter EEC waar een ideale relatie tussen in en output kan verwezenlijkt kan worden en typische resp. center voor manufacturing

Fabriek H is drie keer zo groot als de andere 2 fabrieken, wat betekent dit voor ROI en EVA?

Fabriek B en H gaan investeren in nieuwe machineparken, fabriek N gaat verder werken met afgeschreven machinepark, wat betekent dit voor ROI en EVA?

Fabriek N heeft een moeilijker product en investeert jaarlijks 10% van de omzet in R&D en heeft patenten. Wat betekent dit voor ROI en EVA?