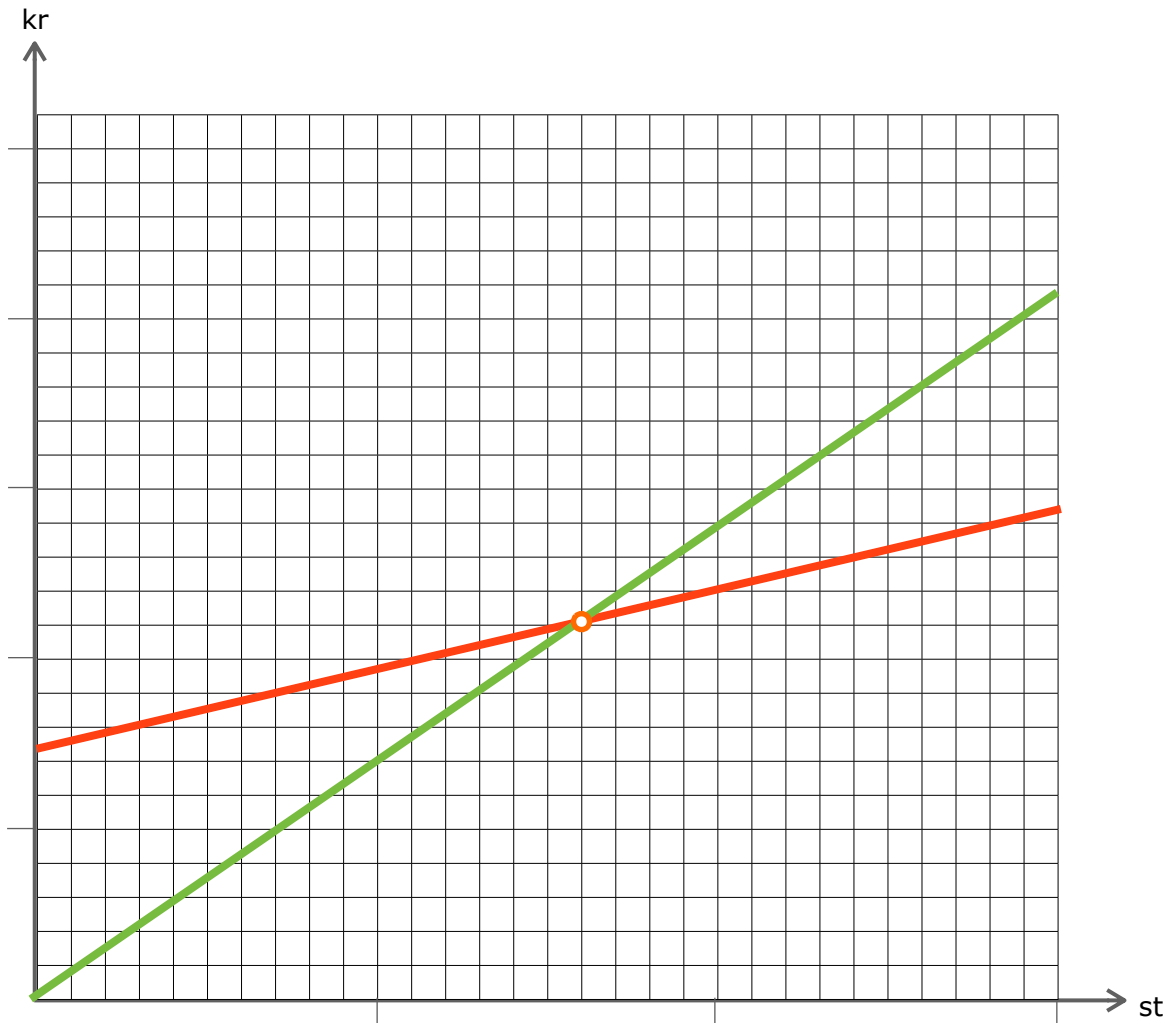


Melinda och Arthur sitter och filosoferar över företagets ekonomi. De vill konstruera en modell i ett kalkylprogram som ska utgå från ett resultatdiagram De ska simulera olika scenarios.



Hur påverkas TI, TK och NP av nedan scenarios?

A.

Hur påverkas TI, TK och NP när försäljningspriset ökar från 500 till 700 kr/st?

svär

**B.**

Hur påverkas TI, TK och NP när RK minskar från 250 kr/st till 200 kr/st?

sva

**C.**

Hur påverkas TI, TK och NP när FK ökar med 100 000 kr?

sva

**D.**

Hur påverkas TI, TK och NP när det säljs 5 000 st fler produkter under mars än planerat?

sva

**E.**

I oktober görs en större marknadskampanj inför julhandeln. Kostnader för en reklamkampanj 200 000 kr genererar försäljningsökning med 15%. Hur påverkas TI, TK och NP?

sva