

Dækningsbidrag for forlystelse

Lærerark

Det faglige formål med denne opgave, der skal løses i Tivoli, er primært at arbejde med dataindsamling. Der er ikke udarbejdet en facitliste, da de fleste facit vil variere efter forlystelse, dag og tidspunkt.

Opgave 1

Beregning af pris på én turbillet, når man bruger Turpas.

Eleverne kan nemt og hurtigt finde priserne i de grønne billetautomater kaldet "Kiosker", der står rundt omkring i Tivoli.

Turpas: 245 kr. og turbillet: 30 kr.

Opgave 2

Beregning af kapacitetsudnyttelse og indtægter

Det er op til eleverne at finde ud af, hvor mange timer forlystelsen kører på en dag. På skilte ved forlystelserne kan de se åbne- og lukketider.

Opgave 4

Beregning af dækningsbidrag

b. Fx: Kontrollørløn, generelt vedligehold og køb af reservedele, sikkerhedscheck og certificering.

Opgave 5

Det koster fra 30-100 mio. inkl. opsætning og scenografering. Dæmonen har fx kostet 80 mio. Skal man have en af de helt store forlystelser, som man finder i Universal Studios koster de op til 500 mio.

