​**Uitvoering:**

* Open **Kostenberekening\_WindesheimRUN -KB**
* Sla het op als Kostenberekening\_WindesheimRUN[jouw naam].
* Geef de cellen in de kolommen prijs per eenheid en (sub)totaal een opmaak met € en twee decimalen.
* Maak een overzicht van de kosten en inkomsten van de WindesheimRUN .
* Bereken alle (sub)totalen met formules.
* Gebruik de Informatie inkomsten op deze pagina en de tabel kosten op de volgende pagina.
* Neem de aantallen en prijzen per eenheid over uit de tabel.

**Bereken:**

* + de (sub)totalen van alle kosten.
  + de inkomsten uit de sponsorpakketten.
  + de inkomsten uit het inschrijfgeld.
  + het deel van de inkomsten uit het inschrijfgeld voor het goede doel en het deel om de kosten te dekken. Gebruik hiervoor formules.
  + het totaalbedrag aan inkomsten om kosten te dekken.
  + het eindsaldo, dus het bedrag dat de organisatie overhoudt.

**Informatie inkomsten:** **​**

* De inkomsten uit sponsoring worden gebruikt om de kosten te dekken.
* Er zijn 3 sponsorpakketten: klein (€ 500,-), middel (€ 1000,-) en groot (€ 2500,-).
* 10 bedrijven kiezen voor een klein sponsorpakket, 7 bedrijven kiezen voor een middel sponsorpakket, 3 bedrijven kiezen voor een groot sponsorpakket.
* Van het inschrijfgeld zal 62% worden afgedragen aan het goede doel en zal 38% worden gebruikt om de kosten te dekken.
* Er zijn 2000 inschrijvingen.
* Deelnemers betalen € 55,- inschrijfgeld.

**Kosten:**

​Afbeelding met tekst, nummer, schermopname, Lettertype

Automatisch gegenereerde beschrijving