

## ■ Opgave 1

Firma Balans produceert uitsluitend twee typen weegschalen, type Hydra en type Rodra. Uit de voorcalculatie voor 2004 zijn de volgende gegevens bekend:

- Bij de normale productie van 200 Hydra en 400 Rodra zijn de totale kosten € 34.400,-.
- Alle directe kosten zijn (proportioneel) variabel.
- De directe kosten per product bedragen:

	Hydra	Rodra
grondstofkosten	€ 15,-	€ 10,-
loonkosten	€ 25,-	€ 16,-

- 2p 1  Bereken voor 2004 de verwachte totale indirecte kosten van firma Balans bij de normale productie.

De firma past voor haar kostprijsberekening de verfijnde opslagmethode toe.

Van de totale indirecte kosten hangt 30% samen met de directe grondstofkosten en de rest met de directe loonkosten.

- 2p 2  Bereken de twee opslagpercentages voor de indirecte kosten in een geheel percentage nauwkeurig.
- 2p 3  Bereken voor 2004 de fabricagekostprijs van Hydra.