Opgave

A:

1.350.000

B:

Kosten 90%

Winst opslag 10%

Verkoopprijs 100%

1.350.000

90 x 10= 150.000

C:

Hij maakt van zijn indirecte kosten geen precieze berekening. Hij zou dus ook dat uit kunnen rekenen waardoor hij zijn kosten beter in kan schatten.

D:

Materiaalverbruik 425.000 x 0.94 = 399.500

Begrote directe loonkosten 325.000 x 1.04 = 338.000

E:

727.000

242.333,33

399.500 x 100 = 61

242.333,33

338.000 x 100 = 72

242.333,33

734.342 x 100 = 33

F:

1.61 x 1200: 1932

1.72 x 900: 1548

0.33 x 2100: 693 +

4172

G:

1. 4172/85 x 100 = verkoopprijs

verkoopprijs x 1.19 = 5840

2. 4418,47