**Oefenopgaven BTW en winstberekening**

Prijs exclusief btw (100%)

Btw ( 21%)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_+

Prijs inclusief btw (121%)

Opdracht 1:

Joost zijn computer is kapot. Hij laat het defect repareren, dit kost €59,50 exclusief btw. Hoeveel betaalt Joost voor de reparatie inclusief btw?

Opdracht 2:

Hans heeft een nieuwe bureaustoel gekocht. Deze kost 199,- inclusief btw. Hij gebruikt deze stoel voor zijn nieuwe bedrijf en hoeft er daarom geen btw over te betalen. Wat moet Hans betalen voor de stoel?

Opdracht 3:

Meneer Heerschop koopt tassen in voor €3,68 per stuk. Elke zaterdag neemt hij deze tassen mee naar de markt in Arnhem om ze daar te verkopen. De verkoopprijs per tas bedraagt €10,-. Hoeveel is de brutowinst per tas?

Opdracht 4:

In de maand maart regent het veel. Kiosk ‘op de Hoek’ verkoopt in deze maand 120 paraplu’s. De verkoopprijs van een paraplus bedraagt €12,-. Hoeveel is de omzet van de kiosk in de maand maart?

Opdracht 5:

Jorna BV. verkoopt pennen voor €0,49 per stuk. Zelf hebben ze deze pennen ingekocht voor €0,22 per stuk. De afzet bedraagt in een bepaalde periode 1.500 stuks. Hoeveel is de brutowinst voor Jorna BV in deze periode?

Opdracht 6:

Bakker Bruinsma bakt bruine bollen. Deze heerlijke bruine bollen, verkoopt hij voor een €1,- per bol. Van deze lekkere bol verkoopt de bakker er 235 per week. De inkoopprijs van het deeg is €0,15 per bol. Daarnaast moet bakker Bruinsma nog kosten betalen voor de oven en zijn hulpbakker. Totaal bedragen deze kosten €95,-. Wat is de nettowinst van bakker Bruinsma?

**Uitwerkingen**

1. (59,50 : 100) x 121 = €71,996 -> €72,- (afronden)
2. (199 : 121) x 100 = €164,46 (afronden)
3. Brutowinst = verkoopwaarde – inkoopwaarde

Brutowinst = €10 - €3,68

Brutowinst = €6,32 per tas.

1. Omzet = Afzet x verkoopprijs

Omzet = 120 x €12

Omzet= €1.440,-

1. Brutowinst = verkoopwaarde – inkoopwaarde

Brutowinst = €0,49 - €0,22

Brutowinst = €0,27 per pen

Brutowinst over de periode is dus €0,27 x 1.500 stuks = €405,-

1. Nettowinst= brutowinst – bedrijfskosten

**Dus eerst:**

Brutowinst = verkoopwaarde – inkoopwaarde

Brutowinst = €1 - €0,15

Brutowinst = €0,85 per bol.

Brutowinst = €0,85 x 235

Brutowinst = €199,75

Nettowinst= 199,75 – 95

Nettowinst= 104,75