

Les 98 Bewerkingen: BRUTO NETTO TARRA

Wat?



BRUTO = ALLES

NETTO = INHOUD

TARRA = VERPAKKING

Wat moet je onthouden in deze les?

Hoe bepaal je het brutogewicht? Bruto = netto + tarra

Hoe bepaal je het nettogewicht? Netto = bruto - tarra

Hoe bepaal je het tarragewicht? Tarra = bruto - netto

Rekenen met bruto, netto en tarra

Vanmorgen stond er een vrachtwagen voor de schoolpoort. Ik zag op een plaatje staan:

Tarra 3000 kg, bruto maximum 10 000 kg.

Wat wil dat zeggen?

De vrachtwagen weegt 3000 kg

De vrachtwagen en de lading (inhoud) mogen samen maximum 10 000 kg wegen.



Hoeveel mag de lading (inhoud) = NETTO dan maximum bedragen?

BRUTO - NETTO = TARRA

10 000kg -?..... = 3000kg

10 000kg - 7000kg = 7000 kg

De vrachtwagen mag maximum 7000 kg goederen laden.

Reken uit en vul de tabel in. Hoe moet je dit doen?

	Bruto	Tarra	Netto
A	400 kg	?	244 kg
B	750 g	140 g	?
C	5 000 kg	?	3 100 kg
D	4,8 kg	300 g	?
E	2 ton	?	1450 kg
F	1,2 kg	350 g	?

- A Tarra = Bruto – netto $\rightarrow 400\text{kg} - 244\text{kg} = 156\text{ kg}$
 B Netto = bruto – tarra $\rightarrow 750\text{ g} - 150\text{ g} = 610\text{ g}$
 C Tarra = Bruto – netto $\rightarrow 5\,000\text{kg} - 3100\text{ kg} = 1900\text{ kg}$
 D $4,8\text{ kg} = 4800\text{ g} \rightarrow 4800\text{ g} - 300\text{ g} = 4500\text{ g} = 4,5\text{ kg}$
 E $2\text{ ton} = 2\,000\text{ kg} \rightarrow 2000\text{ kg} - 1450\text{ g} = 550\text{ g}$
 F $1,2\text{ kg} = 1200\text{ g} \rightarrow 1200\text{ g} - 350\text{ g} = 850\text{ g}$

