

Valor afegit i IVA. A continuació tens una taula on apareix els valors afegits que suporta la llet fins que és consumida.

- Cal anotar els imports que manquen. [Tipus de gravamen de l' IVA: 21%]

Venda de tetrabriks de llet

	COMPRES			VENDES			$B = I - D$	$IVArepr-IVAsup$
	Base Imposable ó Valor de la compra	IVA Suportat	Import Total de la factura	Base Imposable ó Valor de la Venda	IVA Repercutit	Import total de la factura	BENEFICI EMPRESARIAL	IVA a ingressar a Hisenda
RAMADER	0,00	0,00	0,00	475,00	99,75	574,75	475,00	99,75
ENVASADORA	475,00	99,75	574,75	950,00	199,50	1.149,50	475,00	99,75
DISTRIBUÏDORA	950,00	199,50	1.149,50	1.900,00	399,00	2.299,00	950,00	199,50
CONSUMIDOR	1.900,00	399,00	2.299,00				Σ 1.900,00	Σ 399,00

①

②

①

②

- Amb quins valors agregats (sumats) de la taula es corresponen els imports que paga el consumidor, pel valor del bé i per la quota d'IVA que el grava? I digues per què coincideixen?

El **consumidor** paga la suma de dos imports: el valor de la venda més l'IVA que grava la mateixa. Pel que fa a la venda, paga els **valors afegits** de totes les empreses, que equivaldria als beneficis de totes les empreses que afegeixen valor a un producte (①). És lògic, perquè cap empresa vol vendre sense aplicar un marge comercial al producte. Del contrari vendrien per sota de cost, i perdrien diners. I com que hi ha un **impost sobre el valor afegit (IVA)**, també paga el **valor afegit** de totes les empreses que han afegit valor al producte, això és així per la mateixa definició de l'impost (②).

- Quin és el marge sobre benefici que pot gaudir cada agent econòmic? Trobes algun marge "estraný"? Explica per què.

	Marge sobre benefici	
Ramader	$\frac{\text{Valor Vendes}}{\text{Valor Compres}} = \left[\frac{950'00}{0} \right] = [\infty]$	Pel ramader, tot el que guanya és benefici perquè no té costos. Evidentment, a la realitat això no succeeix. Percentualment el seu marge seria infinit. És el marge "estraný" que preguntava.
Envasadora:	$\frac{\text{Valor Vendes}}{\text{Valor Compres}} = \frac{950'00}{475'00} = 200\% \Rightarrow 100\% + 100\%$	L'envasadora juga amb un marge del 100% sobre el benefici. És a dir, ven el producte pel doble del que li va costar.
Distribuidora:	$\frac{1900'50}{950} = 200\% \Rightarrow 100\% + 100\%$	La distribuïdora també.
Consumidor:	No té marge perquè no és un negoci	