

UD4_Sector Públic_Impostos directes i indirectes

A partir de la Flipped Classroom repassarem alguns dels càlculs (estructura 1-2-4) i després intentarem treure conclusions a partir dels resultats obtinguts.

Proposta d'activitat

Una família A de 3 membres, pare mare i filla, ha decidit que necessita comprar roba i fa unes compres en establiments locals del barri. El pare i la mare treballen com a professor i la mare és emprenedora i fa 10 anys que té la seva pròpia empresa, que ofereix serveis d'assessorament informàtic a empreses. Els seus ingressos anuals bruts se situen entorn als 55.000€.

Després de fer una llista d'allò que necessiten compren un jersei, uns pantalons i dues samarretes. El preu (sense IVA) dels productes és 35,50€; 32€; 15€ cada samarreta. Tots quatre productes porten un 21% d'IVA. Determineu el preu final que han de pagar i l'import de l'impost? Quina finalitat té l'impost? Qui obtindrà aquests ingressos i a què es podrien destinar?

Una altra família X de 4 membres, una mare i 3 fills, també necessiten fer unes compres. La mare treballa com a professora i obté uns ingressos anuals bruts de 30.000€.

Després de mirar quins productes els poden anar millor compren per valor de 97,50€ (sense IVA). El tipus aplicat és un 21% d'IVA. Determineu el preu final que han de pagar? Determineu l'import que suposa l'impost? Compareu les quantitats pagades en cada cas (exercici 1 i exercici 2). Compareu també el % pagat? Si mirem el % podem concloure que proporcionalment paguen el mateix? I si mirem l'import? Què en penseu? Hi ha alguna relació del % pagat en funció dels ingressos que obtenen com a salari cada any? Què en podeu dir?

Després la família A ha comprat unes entrades per anar al teatre perquè és l'aniversari de la filla. Han pagat un total de 97,5€ (sense IVA) pel conjunt de les entrades perquè han vingut amics i amigues. A més a més d'aquest import han

UD4_Sector Públic_Impostos directes i indirectes

hagut de pagar un 10 % d'IVA. Feu els càlculs del preu final pagat. Què observeu en relació als exercicis anteriors?

Cada una de les dues unitats familiars també paga l'impost sobre les rendes que obtenen, que ja sabem que és un impost directe. Per simplificar els càlculs apliquem % que no són reals.

Com que les dues unitats familiars obtenen rendes superiors a 20.000€ han de fer els tràmits administratius de l'Impost sobre la renda i el fixeu-vos que els % són progressius:

De 0 a 15.000€	20%
De 15.001 a 25.000	25%
De 25.001 a 35.000	30%
De 35.001 a 60.000	37%
Més de 60.000	45%

Fem els càlculs (simplificats) de quina quantitat paga cada família! Si mireu els resultats, què observeu?

Per aprendre més i estirar fil: Recupereu alguns tiquets de compra de productes diversos i analitzeu-los. Intenteu obtenir la base sobre la qual es calcula l'impost (base imposable), el % d'IVA i el preu final. Feu-ne els càlculs i la reflexió.