

Nos lecteurs demandent

Est-ce qu'un collègue ou un fabricant de casseroles pourrait venir au secours d'un professeur de physique en détresse ?

J'enseigne dans le second cycle. Ma fille, élève de C.E.S., a vu l'année dernière, en 5^{me}, le fonctionnement des bilames. Cette année, en 4^{me}, elle étudie les propriétés des métaux. Faisant une enquête sur les différentes sortes de casseroles, elle s'est étonnée que les fonds constitués d'une couche d'inox à l'intérieur et d'une couche de cuivre apparent à l'extérieur ne forment pas bilames. Ni son professeur, ni le quincailler n'ont su répondre à sa question. Je n'ai pas moi-même de réponse satisfaisante à lui proposer.

De nombreux collègues ont sans doute la réponse.

A. LEROY (*Le Havre*).
