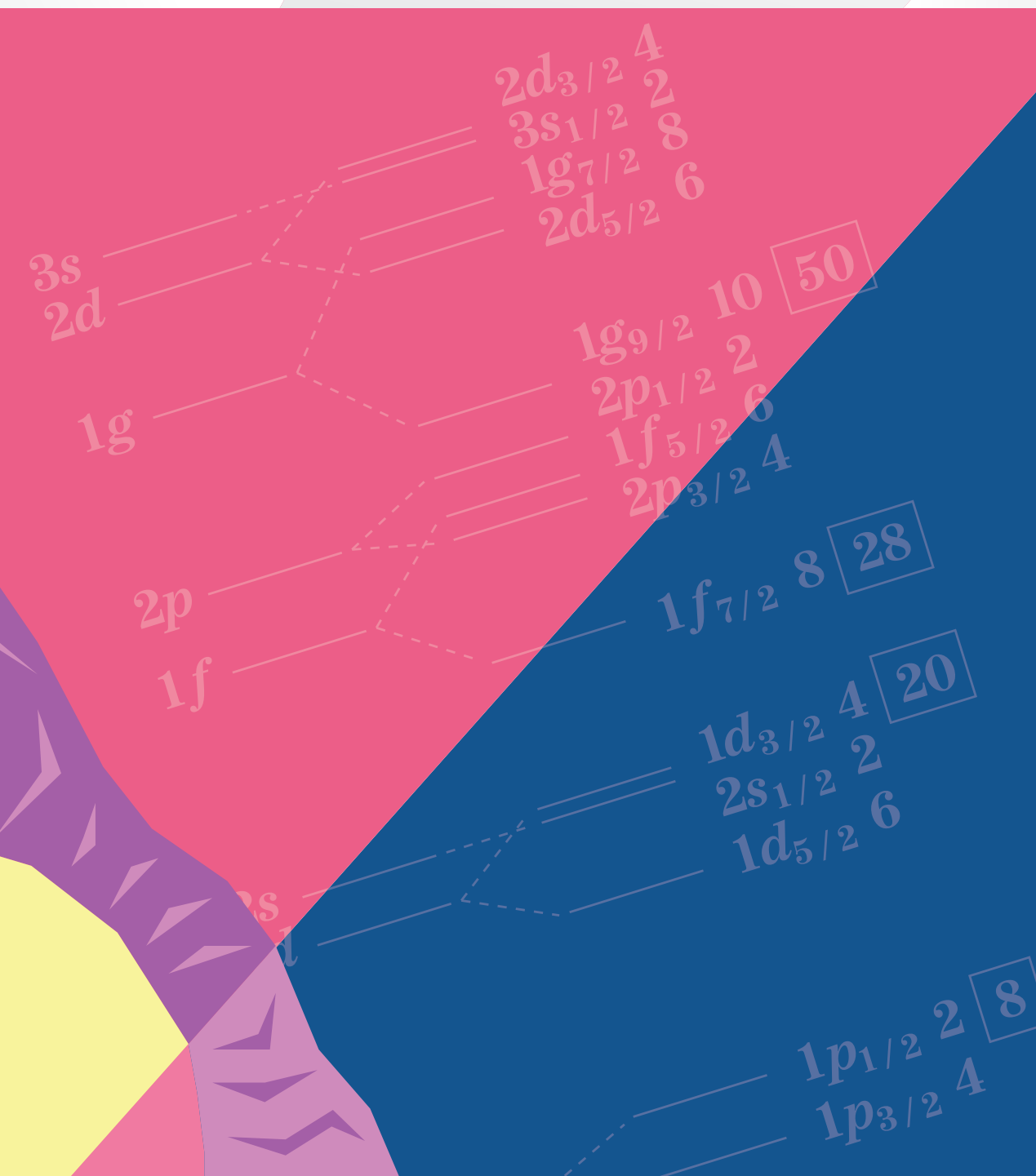


MARIA GOEPPERT MAYER

Nobélisée pour les couches nucléaires



Physicienne déterminée issue d'une longue lignée d'universitaires, Maria Goeppert Mayer a élaboré le modèle mathématique de la structure des couches nucléaires et réalisé d'autres percées qui ont façonné notre compréhension des éléments constitutifs de la nature. Elle a fait partie des lauréats du prix Nobel de physique 1963, devenant la 2^e femme de l'histoire à remporter ce prix.

L'Institut Péricètre s'est engagé à encourager les femmes qui font de la physique et à leur donner des moyens de réussir. Comportant notamment des bourses de recherche et des activités de sensibilisation dans les écoles, les initiatives Emmy-Noether de l'Institut Péricètre visent à stimuler et à soutenir les femmes qui contribuent à notre compréhension de l'univers. Renseignez-vous à perimeterinstitute.ca/les-initiatives-emmy-noether.