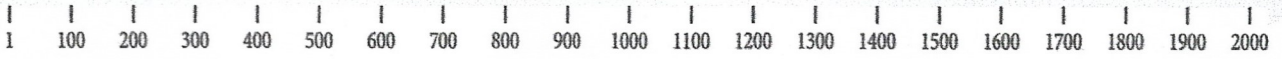


LES SAVANT.E.S AU FIL DU TEMPS



■ Les savants et leur travail

Jusqu'au xvi^e siècle	<ul style="list-style-type: none">- des domaines de recherche: l'astronomie, la médecine, les mathématiques- la manière de travailler: ^{seul} avec peu d'instruments- le nom d'un savant: <u>Postnadamus</u>
À partir du $xvii^e$ siècle	<ul style="list-style-type: none">- des domaines de recherche: Voir <u>$xvii^e$ siècle</u>- la manière de travailler: ^{seul} avec plus d'instruments et en faisant des expériences- le nom d'un savant: <u>Galilée</u>
De nos jours	<ul style="list-style-type: none">- des domaines de recherche: la chimie (voir <u>Marie Curie</u>), la médecine- la manière de travailler: en équipe, avec des instruments perfectionnés

■ Les savantes

Pendant longtemps, les femmes ne pouvaient pas faire d'études.



Marie Curie (photo) a été une des premières savantes.

Elle a fait d'importantes découvertes sur la radioactivité et a reçu 2 prix Nobel.

Ma boîte à mots

l'astronomie: l'étude des astres (des étoiles, des planètes).

un laboratoire: un endroit dans lequel les scientifiques font des recherches, des expériences.

le prix Nobel: un prix que l'on donne chaque année à celui ou celle que l'on considère comme le (la) plus important(e) dans son domaine.

la radioactivité: le rayonnement et l'énergie émis par certaines matières.

un.e savant.e: une personne qui sait beaucoup de choses.

un.e scientifique: une personne qui fait des recherches dans le domaine des sciences.