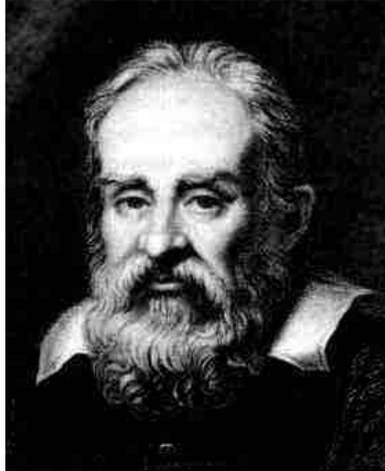
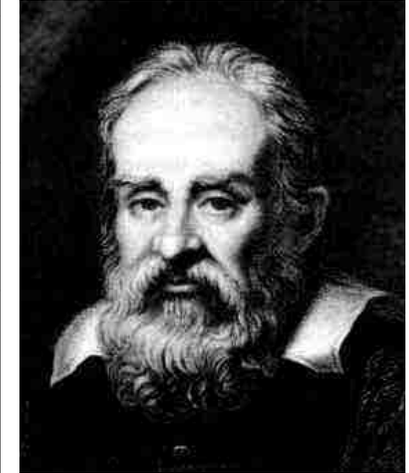


Personnage célèbre	
Prénom - Nom	Galilée
Date de naissance et de décès	1564-1609
Lieu de naissance	Pise
Nationalité	Italienne
Spécialités	Physique Astronomie
Son œuvre	Galilée découvre de nombreuses lois physiques comme celle de la pesanteur, de la mécanique. En 1609, il réalise la première lunette astronomique. Il soutient les théories de Copernic, astronome qui affirme que la Terre tourne autour du Soleil.



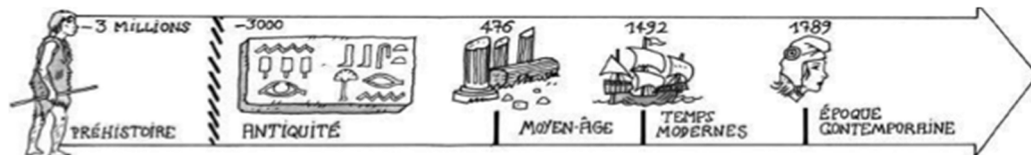
Personnage célèbre	
Prénom - Nom	Galilée
Date de naissance et de décès	1564-1609
Lieu de naissance	Pise
Nationalité	Italienne
Spécialités	Physique Astronomie
Son œuvre	Galilée découvre de nombreuses lois physiques comme celle de la pesanteur, de la mécanique. En 1609, il réalise la première lunette astronomique. Il soutient les théories de Copernic, astronome qui affirme que la Terre tourne autour du Soleil.



Pourquoi le connaît-on ?

.....
.....

Surligne la période pendant laquelle a vécu le physicien.



Pourquoi le connaît-on ?

.....
.....

Surligne la période pendant laquelle a vécu le physicien.

