



## *L'histoire du système solaire*



Nicolas Copernic (1473-1543)



Galilée (1564-1642)



En t'aidant du document ressource « L'histoire du système solaire », réponds aux questions suivantes :

Q1 : Qu'est-ce que l'astronomie ? A quelle époque a-t-elle débutée ?

Q2 : Dessine le système solaire comme on l'imaginait vers -100 ans av JC (partie blanche du cahier).

Q3 : Comment appelait-on ce système ? Quels scientifiques croyaient en cette théorie ?

Q4 : Pendant les temps modernes, quelle nouvelle théorie, concernant le système solaire, voit le jour ?

Q5 : Qui est l'auteur de cette nouvelle vision du système solaire ? Dessine le système solaire qu'il a imaginé.

Q6 : Pourquoi Galilée fut-il célèbre ?

Q7 : Quand la théorie de Copernic a-t-elle été adoptée ?

Q8 : Citez quelques avancées qui ont permis les progrès de la connaissance du système solaire.

Q9 : Quel a été le premier humain à aller dans l'espace ? En quelle année ?

Q10 : Qu'a fait Neil Armstrong qui l'a rendu célèbre ? En quelle année ?

Q11 : Quel spationaute français a passé près de 8 mois dans la station spatiale internationale entre 2016 et 2017 ?