

Les planètes du système solaire

1/ Complète

La planète la plus proche du soleil est

La planète la plus éloignée est

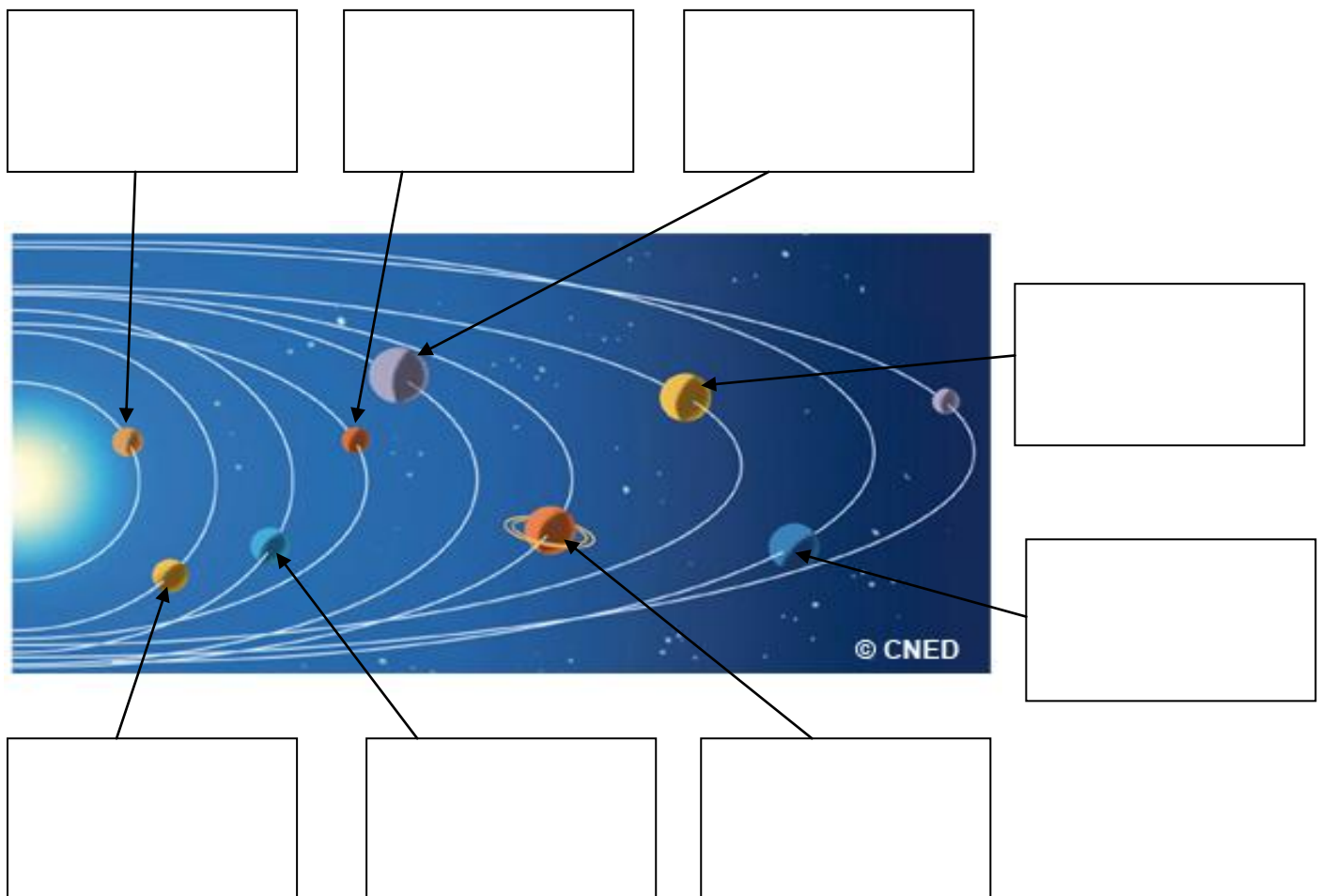
La plus grosse planète est

La plus petite planète est

2/ Réponds aux questions

- Sur Terre, un jour correspond à la durée de rotation de la Terre sur elle-même : environ 24 heures.
Combien dure « un jour » sur Jupiter ? :
- Sur Terre, une année correspond à la durée de révolution de la Terre autour du soleil : 365 jours.
Combien dure « une année » sur Saturne ? :

3/ Découpe et colle les étiquettes au bon endroit.



Terre 150 millions de km 23 h 56 365,25 jours
--

Neptune 4500 millions de km 23 h 164 ans

Vénus 105 millions de km 243 jours 225 jours

Jupiter 225 millions de km 9h50 11ans
--

Mars 225 millions de km 25 jours 687 jours

Uranus 2900 millions de km 20 h en moyenne 84 ans
--

Mercure 60 millions de km 88 jours 59 jours
--

Saturne 1425 millions de km 10h 9 ans
--