



7 janvier

14 janvier

21 janvier

28 janvier

4 février

MAT



**Retrouve les  
étoiles**



**C'est parti pour  
l'aventure !!**



**Exploration de  
Saturne**



**Decouverte de  
Vénus**



**À la recherche de  
la planète de  
Samsam**

APM



### Notes - Objectifs pédagogiques

1. Stimuler l'imagination et l'empathie chez les enfants
2. Proposer des activités diversifiées afin d'éveiller la curiosité des enfants
3. Transmettre des connaissances sur l'espace

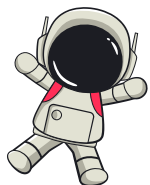
Moins de 6 ans :





MAT

7 janvier



**Entraînement de  
l'astronaute**

14 janvier



**Créons notre  
système solaire**

21 janvier



**La tête dans  
les étoiles  
avec les 7 ans**

28 janvier



**Galaxy cake**

4 février

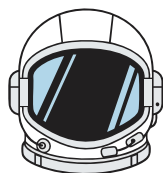


**À la conquête de  
l'espace**

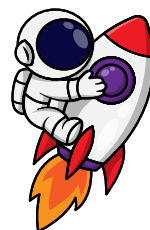
APM



**Décollage  
immédiat**



**Enfile ta tenue  
d'astronaute**



**Passe tête fusée**



**La course des  
fusées**



**Explore l'espace**

**Notes - Objectifs pédagogiques**

1. Découvrir notre planète et le système qui l'entoure
2. Développer l'imaginaire et la créativité à travers les activités sur le système solaire
3. Stimuler la motricité fine avec des activités manuelles et sensorielles variées

Moins de 6 ans :







MAT

7 Janvier



**Les nuages en  
couleurs**

14 Janvier



**Mon ours en  
couleurs**

21 janvier



**Les bisounours  
dans leurs  
assiettes**

28 janvier



**Béret dans les  
nuages**

4 février



**Arc en ciel avec  
les 7 ans**

APM



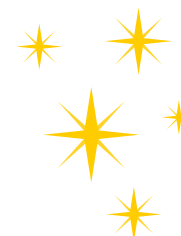
**Jeux d'opposition**



**Bisounours  
vs  
les émotions**



**La pêche aux  
Bisounours**



**Carré magique**



**PRV**

**Notes - Objectifs pédagogiques**

1. Éveiller la curiosité
2. Apprendre à exprimer ses émotions de manière non violente

Moins de 6 ans :





7 janvier

14 janvier

21 janvier

28 janvier

4 février

MAT



**Grimpe vers tes rêves**



**Le jardin des rêves**



**Fresque espace  
passerelle 4-5  
ans**



**Rêves , enfants ,  
cauchemars**



**Arc en ciel en  
papier crépon  
avec les 7 ans**

APM



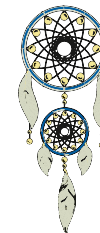
**La course aux  
rêves**



**Ta constellation**



**Jeux  
d'opposition**



**Balade rêvée**



**Jeu de piste  
Production de  
rêve**

**Notes - Objectifs pédagogiques**

1. Stimuler l'imaginaire et la créativité
2. Exprimer ses rêves et les comprendre

Moins de 6 ans :







7 janvier

14 janvier

21 janvier

28 janvier

4 février

MAT



**Crée notre  
système solaire**



**Crée la galaxie**



**La Lune**



**Handball**



**A la conquête de  
l'Espace**

APM



**Martiens, Terriens,  
Etoiles**



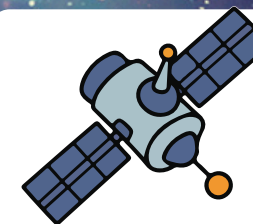
**Lancer de  
météorites**



**Galactique  
Football**



**Le relais de  
l'espace**



**Capture de  
satellites**

### Notes - Objectifs pédagogiques

1. Découvrir notre environnement à travers l'Espace et ce qu'il y contient.
2. Proposer des activités diversifiées avec des matériaux et des techniques différents afin de stimuler les enfants.
3. Faire découvrir des sports collectifs populaires aux enfants.

Moins de 6 ans :



## 4 février

MAT



## Fabrication d'une fusée



# Origami mini fusée



## Rencontre avec un astronaute



**Grand jeu:  
Survivre sur  
une nouvelle  
planète**



## Tempête de météorite

APM



## Queue de l'astronaute



## Le laboratoire scientifique



## Crée ton système solaire



## Dodge ball gravité



## Le méga quizz de l'Univers

## Notes - Objectifs pédagogiques

1. Les enfants pourront découvrir l'univers de l'espace
2. Montrer l'importance de la condition physique pour être astronaute
3. Développer la communication et l'esprit d'équipe

**Moins de 6 ans :**

