

Nom

1. Étoiles x multiplicateurs

-  Planètes
-  Lunes
-  Astéroïdes
-  Nuages interstellaires
-  Trous noirs

2. Sections majoritaires (10 points chacune)

-  Haut
-  Milieu
-  Bas

3. Prime de diversité (10 points)

TOTAL

Nom

1. Étoiles x multiplicateurs

-  Planètes
-  Lunes
-  Astéroïdes
-  Nuages interstellaires
-  Trous noirs

2. Sections majoritaires (10 points chacune)

-  Haut
-  Milieu
-  Bas

3. Prime de diversité (10 points)



TOTAL

Nom

1. Étoiles x multiplicateurs

-  Planètes
-  Lunes
-  Astéroïdes
-  Nuages interstellaires
-  Trous noirs

2. Sections majoritaires (10 points chacune)

-  Haut
-  Milieu
-  Bas

3. Prime de diversité (10 points)

TOTAL

Nom

1. Étoiles x multiplicateurs

-  Planètes
-  Lunes
-  Astéroïdes
-  Nuages interstellaires
-  Trous noirs

2. Sections majoritaires (10 points chacune)

-  Haut
-  Milieu
-  Bas

3. Prime de diversité (10 points)

TOTAL

Nom

1. Étoiles x multiplicateurs

-  Planètes
-  Lunes
-  Astéroïdes
-  Nuages interstellaires
-  Trous noirs

2. Sections majoritaires (10 points chacune)

-  Haut
-  Milieu
-  Bas

3. Prime de diversité (10 points)


TOTAL

Nom

1. Étoiles x multiplicateurs

-  Planètes
-  Lunes
-  Astéroïdes
-  Nuages interstellaires
-  Trous noirs

2. Sections majoritaires (10 points chacune)

-  Haut
-  Milieu
-  Bas

3. Prime de diversité (10 points)

TOTAL

Nom

1. Étoiles x multiplicateurs

-  Planètes
-  Lunes
-  Astéroïdes
-  Nuages interstellaires
-  Trous noirs

2. Sections majoritaires (10 points chacune)

-  Haut
-  Milieu
-  Bas

3. Prime de diversité (10 points)

TOTAL

Nom

1. Étoiles x multiplicateurs

-  Planètes
-  Lunes
-  Astéroïdes
-  Nuages interstellaires
-  Trous noirs

2. Sections majoritaires (10 points chacune)

-  Haut
-  Milieu
-  Bas

3. Prime de diversité (10 points)

TOTAL