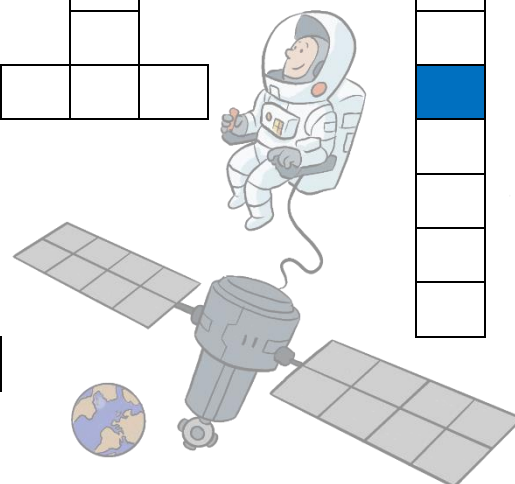
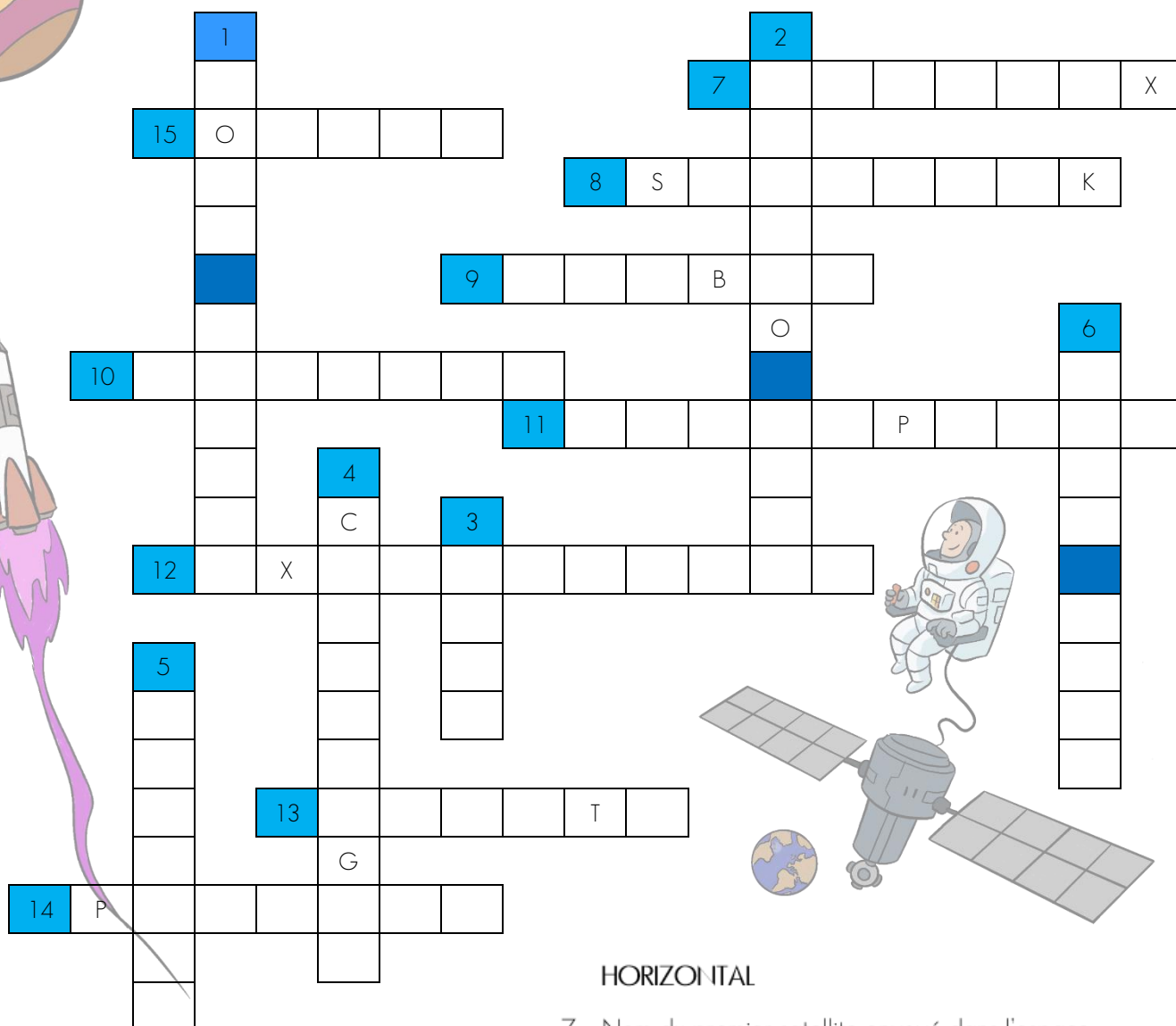
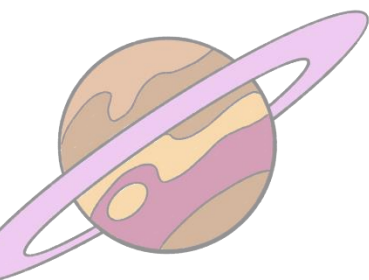


CROISÉS

L'ESPACE



VERTICAL

- Nom de la galaxie dans laquelle se trouve notre système solaire
- Nom de la mission au cours de laquelle Neil Armstrong et Buzz Aldrin ont marché sur la lune.
- Satellite naturel de la Terre.
- Branche de l'astrophysique qui étudie l'origine, la nature, la structure et l'évolution de l'univers.
- Sixième planète du système solaire.
- Objet céleste qui provient de la mort d'une grosse étoile. Il absorbe tout sur son passage, même la lumière.

HORIZONTAL

- Nom du premier satellite envoyé dans l'espace par la France en 1965
- Premier satellite artificiel de la Terre lancé le 4 octobre 1957 par les Soviétiques.
- Télescope spatial développé par la NASA avec une participation de l'Agence Spatiale Européenne.
- Structure essentielle de l'univers composée de gaz, de poussières, de matières noires et d'étoiles
- Enveloppe gazeuse qui entoure la Terre.
- Nom des planètes situées en dehors de notre système solaire.
- Courbe fermée représentant la trajectoire que dessine un objet céleste sous la force de la gravitation
- Nom de la première mission de Thomas Pesquet en 2016/2017
- Nom d'une constellation - Mes 7 étoiles les plus brillantes forment un nœud papillon ou un sablier.