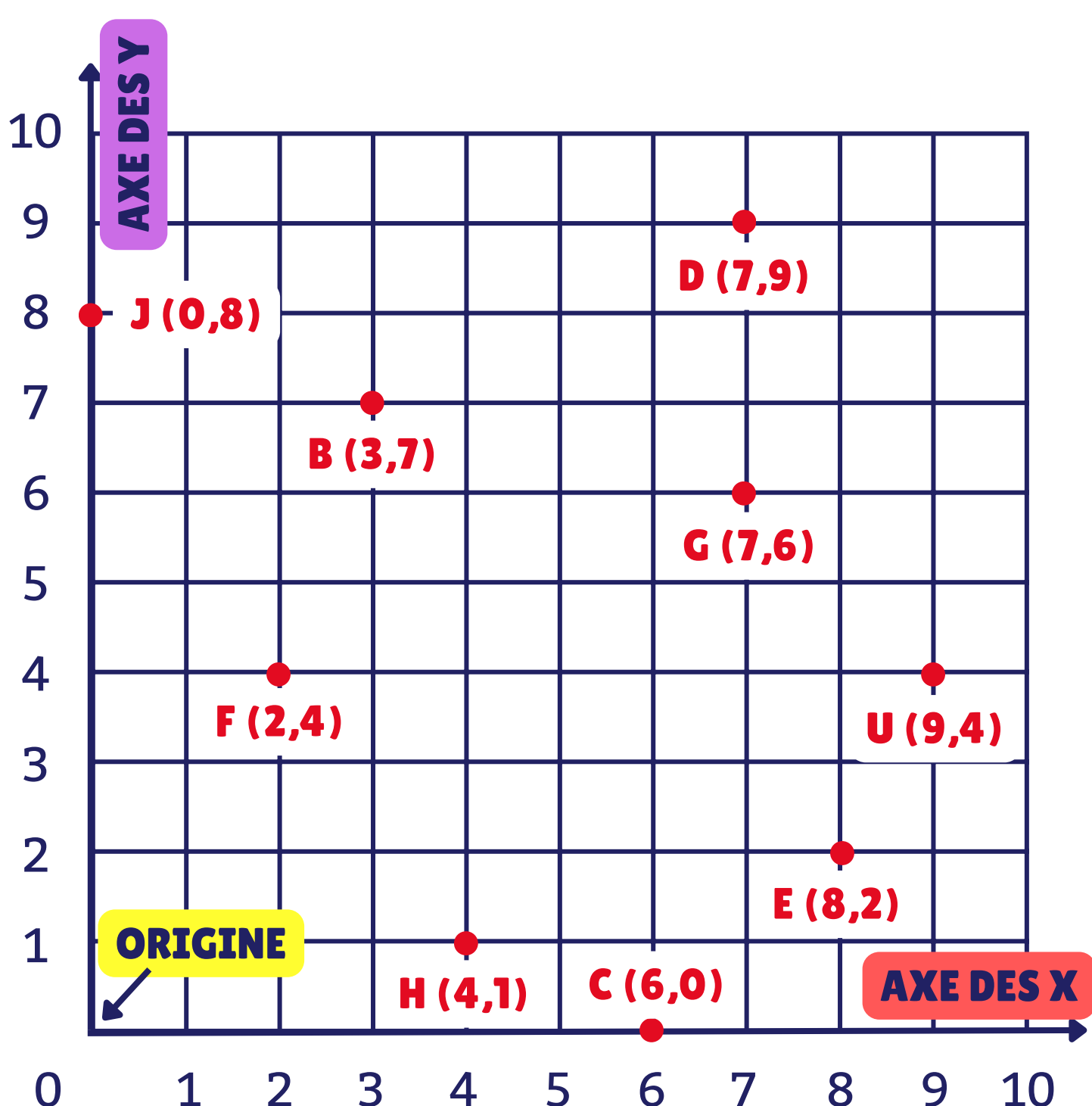


**COMMENT
TROUVER DES
POINTS DE
COORDONNÉES ?**

LES SYNTHÈSES
PEDAGOGIK®

C'EST QUOI UN PLAN CARTÉSIEN?

Un plan cartésien est un plan dans lequel une droite numérique horizontale et une droite numérique verticale se croisent à leur point zéro.



PRENDRE LES POINTS DE COORDONNÉES

(X, Y)

DÉMARRER À L'ORIGINIE (0, 0)

1

**D'ABORD IL FAUT
TROUVER LE POINT
SUR L'AXE X
(SAUF SI LE POINT
= 0)**

→ OU ←

2

**PUIS IL FAUT
MONTER SUR L'AXE
DES Y
(SAUF SI LE POINT
= 0)**

↑ OU ↓