

# Automatismes

## Vecteurs : Somme et Produit

2024 — 2025

# Table des matières

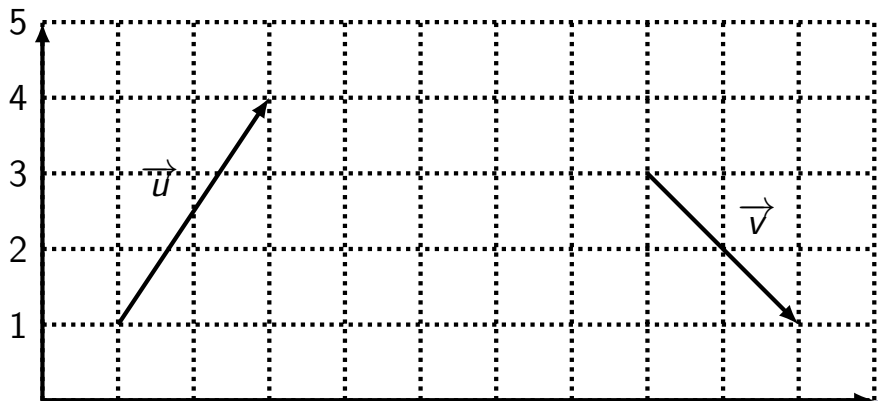
Série 1

Série 2

Série 3

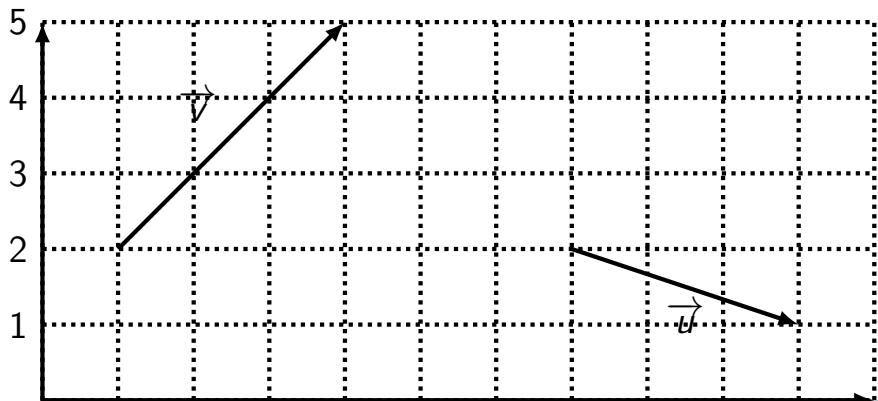
# Série 1

1. Recopier les représentants des deux vecteurs sur votre cahier.
2. Tracer un représentant du vecteur  $\vec{a} = \vec{u} + \vec{v}$ .
3. Tracer un représentant du vecteur  $\vec{b} = 3\vec{v}$ .



# Série 2

1. Recopier les représentants des deux vecteurs sur votre cahier.
2. Tracer un représentant du vecteur  $\vec{a} = \vec{u} + \vec{v}$ .
3. Tracer un représentant du vecteur  $\vec{b} = 2,5\vec{u}$ .



# Série 3

1. Recopier les représentants des deux vecteurs sur votre cahier.
2. Tracer un représentant du vecteur  $\vec{a} = \vec{u} - \vec{v}$ .
3. Tracer un représentant du vecteur  $\vec{b} = -2\vec{v}$ .

