

Chapitre 10

Algorithme de l'exercice 19

VARIABLES : xu, yu, xv, yv nombres

ENTREES : saisir xu, yu, xv, yv

TRAITEMENT ET SORTIES :

Si $xu * yv - yu * xv == 0$ **alors**

 | afficher : "les vecteurs u et v sont colinéaires"

 | **sinon** afficher : "les vecteurs u et v ne sont pas colinéaires"

FinSi