



Recopier des données incrémentées personnalisées - Excel


Dans ce tutoriel, vous apprendrez recopier des données incrémentées personnalisées les cellules dans Excel 2026

 Difficulté Moyen

 Durée 3 minute(s)

 Public Professionnels

 Licence CC-BY

 Type de contenu

Fiche action

Sommaire

Introduction

Tutoriels prérequis

Étape 1 -

Étape 2 - Saisir les valeurs

Étape 3 - Recopier les cellules

Étape 4 - Incrémentation

Commentaires

Introduction

Une fois que vous avez saisi une donnée dans une cellule, vous allez sans doute vouloir la recopier dans d'autres cellules. Vous pouvez le faire de manière classique en faisant un "copier-coller". Mais avec Excel, vous pouvez également réaliser différents types de recopies :

- la recopie "simple" ;
- la recopie incrémentée ;
- la recopie incrémentée personnalisée ;
- la recopie automatique.

Je vous propose de découvrir ensemble ces différentes opérations !
Pour les réaliser, vous allez utiliser la "**poignée de recopie**".

Tutoriels prérequis

 Recopier des données incrémentées - Excel

Étape 1 -

Vous pouvez réaliser une suite logique avec un autre pas d'incrémentation que vous aurez défini en saisissant deux valeurs.

Étape 2 - Saisir les valeurs

- 1- Dans une cellule, saisissez 5 puis validez.
- 2- Dans la cellule à droite, saisissez 10 puis validez.
- 3- Sélectionnez les deux cellules.

		5	10		

Étape 3 - Recopier les cellules

Recopiez vos données vers la droite via la poignée de recopie.

		5	10		

Étape 4 - Incrémentation

Excel respecte votre pas d'incrémentation qui est égal à 5.

		5	10	15	20