

Synthèse - 2. Les méthodes des économistes, des sociologues et des politistes

Complétez la synthèse à l'aide des termes suivants : *corrélation – causalité – modèle – quantitatives – qualitatives – hypothèses – variable manquante*

Les _____ sont des représentations simplifiées de la réalité. Pour les réaliser, il ne faut sélectionner que les éléments du monde réel jugés importants. La construction d'un modèle repose sur des _____ relatives au comportement des individus et aux relations qu'entretiennent les variables, comme les prix et les quantités demandées, que l'on étudie. Il est ensuite possible d'affiner le modèle ou de modifier les hypothèses en fonction des conclusions lors de la confrontation du modèle à la réalité.

Les enquêtes _____ (sondages) et _____ (entretiens) permettent de recueillir des données. Les données statistiques fournissent aux économistes, sociologues et politistes des informations leur permettant de mieux connaître les phénomènes qu'ils étudient et de _____ les hypothèses des modèles qu'ils développent.

Une _____ (lien statistique entre deux variables) n'est pas nécessairement une _____ (relation de cause à effet entre deux variables). La corrélation peut s'expliquer par l'existence d'une _____. Le nombre de prix Nobel et la consommation de chocolat sont corrélés dans les pays développés sans relation de causalité, car il existe une variable manquante : le niveau de développement du pays.

Synthèse - 2. Les méthodes des économistes, des sociologues et des politistes

Complétez la synthèse à l'aide des termes suivants : *corrélation – causalité – modèle – quantitatives – qualitatives – hypothèses – variable manquante*

Les _____ sont des représentations simplifiées de la réalité. Pour les réaliser, il ne faut sélectionner que les éléments du monde réel jugés importants. La construction d'un modèle repose sur des _____ relatives au comportement des individus et aux relations qu'entretiennent les variables, comme les prix et les quantités demandées, que l'on étudie. Il est ensuite possible d'affiner le modèle ou de modifier les hypothèses en fonction des conclusions lors de la confrontation du modèle à la réalité.

Les enquêtes _____ (sondages) et _____ (entretiens) permettent de recueillir des données. Les données statistiques fournissent aux économistes, sociologues et politistes des informations leur permettant de mieux connaître les phénomènes qu'ils étudient et de _____ les hypothèses des modèles qu'ils développent.

Une _____ (lien statistique entre deux variables) n'est pas nécessairement une _____ (relation de cause à effet entre deux variables). La corrélation peut s'expliquer par l'existence d'une _____. Le nombre de prix Nobel et la consommation de chocolat sont corrélés dans les pays développés sans relation de causalité, car il existe une variable manquante : le niveau de développement du pays.

Synthèse - 2. Les méthodes des économistes, des sociologues et des politistes

Complétez la synthèse à l'aide des termes suivants : *corrélation – causalité – modèle – quantitatives – qualitatives – hypothèses – variable manquante*

Les _____ sont des représentations simplifiées de la réalité. Pour les réaliser, il ne faut sélectionner que les éléments du monde réel jugés importants. La construction d'un modèle repose sur des _____ relatives au comportement des individus et aux relations qu'entretiennent les variables, comme les prix et les quantités demandées, que l'on étudie. Il est ensuite possible d'affiner le modèle ou de modifier les hypothèses en fonction des conclusions lors de la confrontation du modèle à la réalité.

Les enquêtes _____ (sondages) et _____ (entretiens) permettent de recueillir des données. Les données statistiques fournissent aux économistes, sociologues et politistes des informations leur permettant de mieux connaître les phénomènes qu'ils étudient et de _____ les hypothèses des modèles qu'ils développent.

Une _____ (lien statistique entre deux variables) n'est pas nécessairement une _____ (relation de cause à effet entre deux variables). La corrélation peut s'expliquer par l'existence d'une _____. Le nombre de prix Nobel et la consommation de chocolat sont corrélés dans les pays développés sans relation de causalité, car il existe une variable manquante : le niveau de développement du pays.