
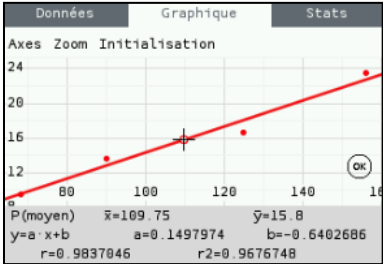


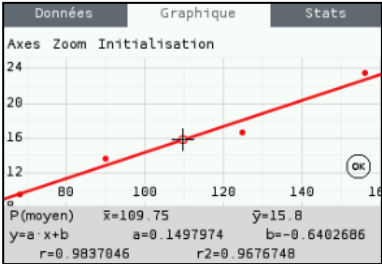



| Les statistiques   | Séries statistiques à deux variables   |
|--|--|
| NumWorks   | Point moyen<br>Droite d'ajustement affine  |
| <p><b>Accès au mode régressions</b></p> <p>Choisir l'icône <b>Régressions</b> et valider avec <b>EXE</b>.</p> <p>Dans la suite, on se déplacera dans les onglets à l'aide du pavé directionnel (Sélection grisée)</p>  |  |
| <p><b>Saisie des données</b></p> <p>Se placer sur l'onglet <b>Données</b> :</p> <p>Saisir les valeurs <b>X</b> et les valeurs correspondantes <b>Y</b> de la série statistique à 2 variables dans les colonnes <b>X1</b> et <b>Y1</b>.</p> <p><u>Remarque</u> : 2 autres séries statistiques peuvent être saisies.</p>   |  |
|  |    |
| <p><b>Droite d'ajustement affine</b></p> <p>Se déplacer sur l'onglet <b>Graphique</b>.</p> <p>Sont affichés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- les points</li> <li>- la droite d'ajustement affine</li> <li>- les valeurs a et b de l'équation <math>y=ax+b</math></li> <li>- les coordonnées du point moyen <math>G</math> : <math>(\bar{x}; \bar{y})</math></li> </ul> |  |
|  |   |
| <p><b>Indicateurs statistiques</b></p> <p>Se déplacer sur l'onglet <b>Stats</b>.</p> <p>Récapitulatif des indicateurs (moyenne, somme, écart-type, valeurs de a et b, ...)</p>   |  |
|  |  |
| <p><b>Effacement des données</b></p> <p>Sous l'onglet <b>Données</b>, se positionner sur <b>X1</b>, appuyer sur <b>OK</b>, choisir <b>Effacer la colonne</b>.</p>  |  |

| Les statistiques   | Séries statistiques à deux variables  |
|--|---|
| NumWorks   | Point moyen<br>Droite d'ajustement affine   |
| <p><b>Accès au mode régressions</b></p> <p>Choisir l'icône <b>Régressions</b> et valider avec <b>EXE</b>.</p> <p>Dans la suite, on se déplacera dans les onglets à l'aide du pavé directionnel (Sélection grisée)</p>  |   |
| <p><b>Saisie des données</b></p> <p>Se placer sur l'onglet <b>Données</b> :</p> <p>Saisir les valeurs <b>X</b> et les valeurs correspondantes <b>Y</b> de la série statistique à 2 variables dans les colonnes <b>X1</b> et <b>Y1</b>.</p> <p><u>Remarque</u> : 2 autres séries statistiques peuvent être saisies.</p>   |   |
|  |    |
| <p><b>Droite d'ajustement affine</b></p> <p>Se déplacer sur l'onglet <b>Graphique</b>.</p> <p>Sont affichés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- les points</li> <li>- la droite d'ajustement affine</li> <li>- les valeurs a et b de l'équation <math>y=ax+b</math></li> <li>- les coordonnées du point moyen <math>G</math> : <math>(\bar{x}; \bar{y})</math></li> </ul> |   |
|  |   |
| <p><b>Indicateurs statistiques</b></p> <p>Se déplacer sur l'onglet <b>Stats</b>.</p> <p>Récapitulatif des indicateurs (moyenne, somme, écart-type, valeurs de a et b, ...)</p>   |   |
|  |  |
| <p><b>Effacement des données</b></p> <p>Sous l'onglet <b>Données</b>, se positionner sur <b>X1</b>, appuyer sur <b>OK</b>, choisir <b>Effacer la colonne</b>.</p>  |   |

