Activité 2 : on cherche à montrer qu'un animal produit de la matière.

Réponds aux questions 1 et 2 de l'exercice 2 p.102. (Ré/I) Pour réaliser la courbe tu t'aideras de la fiche méthode distribuée.

Activité 2 : on cherche à montrer qu'un animal produit de la matière.

Réponds aux questions 1 et 2 de l'exercice 2 p.102. (Ré/I) Pour réaliser la courbe tu t'aideras de la fiche méthode distribuée.

Activité 2 : on cherche à montrer qu'un animal produit de la matière.

Réponds aux questions 1 et 2 de l'exercice 2 p.102. (Ré/I) Pour réaliser la courbe tu t'aideras de la fiche méthode distribuée.

Activité 2 : on cherche à montrer qu'un animal produit de la matière.

Réponds aux questions 1 et 2 de l'exercice 2 p.102. (Ré/I) Pour réaliser la courbe tu t'aideras de la fiche méthode distribuée.

Activité 2 : on cherche à montrer qu'un animal produit de la matière.

Réponds aux questions 1 et 2 de l'exercice 2 p.102. (Ré/I) Pour réaliser la courbe tu t'aideras de la fiche méthode distribuée.

Activité 2 : on cherche à montrer qu'un animal produit de la matière.

Réponds aux questions 1 et 2 de l'exercice 2 p.102. (Ré/I) Pour réaliser la courbe tu t'aideras de la fiche méthode distribuée.

Activité 2 : on cherche à montrer qu'un animal produit de la matière.

Réponds aux questions 1 et 2 de l'exercice 2 p.102. (Ré/I) Pour réaliser la courbe tu t'aideras de la fiche méthode distribuée.

Activité 2 : on cherche à montrer qu'un animal produit de la matière.

Réponds aux questions 1 et 2 de l'exercice 2 p.102. (Ré/I) Pour réaliser la courbe tu t'aideras de la fiche méthode distribuée.

Activité 2 : on cherche à montrer qu'un animal produit de la matière.

Réponds aux questions 1 et 2 de l'exercice 2 p.102. (Ré/I)
Pour réaliser la courbe tu t'aideras de la fiche méthode distribuée.