



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Première planète
- ☐ Cinquième planète
- ☐ Troisième planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Gazeuse
- ☐ Nébuleuse
- ☐ Tellurique

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus éloignée du Soleil
- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus proche de la Terre

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Mercure
- ☐ Jupiter
- ☐ Neptune

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 1
- ☐ 10
- ☐ Plus de 100

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ La température est faible
- ☐ La température est élevée
- ☐ Il y a d'êtres vivants

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Pâques
- ☐ Le solstice de printemps
- ☐ L'équinoxe de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.
- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Résistant, Souple et Dur

Question 10 Les métaux :

- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.

Question 11 L'air qui nous entoure :

- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'azote
- ☐ l'oxygène
- ☐ l'argon

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La décantation
- ☐ L'agitation
- ☐ La filtration



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ L'évaporation
- ☐ La filtration
- ☐ La décantation

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ rectiligne
- ☐ curviligne
- ☐ circulaire

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ décélère
- ☐ s'arrête
- ☐ accélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ h/km
- ☐ m/s
- ☐ s/m
- ☐ kg/h

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 250 cm
- ☐ 2500 mm
- ☐ 25 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1000 km²
- ☐ 10 km²
- ☐ 1 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Première planète
- ☐ Troisième planète
- ☐ Cinquième planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Tellurique
- ☐ Nébuleuse
- ☐ Gazeuse

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus éloignée du Soleil
- ☐ La plus proche du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Jupiter
- ☐ Neptune
- ☐ Mercure

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ Plus de 100
- ☐ 1
- ☐ 10

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ Il y a d'êtres vivants
- ☐ La température est élevée
- ☐ La température est faible

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Le solstice de printemps
- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Pâques

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.
- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Résistant, Souple et Dur
- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux

Question 10 Les métaux :

- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.

Question 11 L'air qui nous entoure :

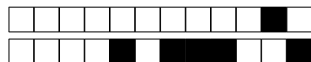
- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'argon
- ☐ l'azote
- ☐ l'oxygène

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ L'agitation
- ☐ La décantation
- ☐ La filtration



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La filtration
- ☐ La décantation
- ☐ L'évaporation

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ circulaire
- ☐ rectiligne
- ☐ curviligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ s'arrête
- ☐ décélère
- ☐ accélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ m/s
- ☐ h/km
- ☐ kg/h
- ☐ s/m

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 25 cm
- ☐ 2500 mm
- ☐ 250 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 10 km²
- ☐ 1 km²
- ☐ 1000 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Première planète
- ☐ Troisième planète
- ☐ Cinquième planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Nébuleuse
- ☐ Gazeuse
- ☐ Tellurique

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus éloignée du Soleil
- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus proche du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Neptune
- ☐ Mercure
- ☐ Jupiter

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 10
- ☐ 1
- ☐ Plus de 100

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ Il y a d'êtres vivants
- ☐ La température est faible
- ☐ La température est élevée

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Le solstice de printemps
- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Pâques

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Résistant, Souple et Dur
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux

Question 10 Les métaux :

- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.

Question 11 L'air qui nous entoure :

- ☐ est un mélange de plusieurs gaz
- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'oxygène
- ☐ l'azote
- ☐ l'argon

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La décantation
- ☐ L'agitation
- ☐ La filtration



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ L'évaporation
- ☐ La filtration
- ☐ La décantation

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ rectiligne
- ☐ curviligne
- ☐ circulaire

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ s'arrête
- ☐ accélère
- ☐ décélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ h/km
- ☐ s/m
- ☐ m/s
- ☐ kg/h

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 250 cm
- ☐ 2500 mm
- ☐ 25 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1 km²
- ☐ 1000 km²
- ☐ 10 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Première planète
- ☐ Troisième planète
- ☐ Cinquième planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Gazeuse
- ☐ Nébuleuse
- ☐ Tellurique

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus éloignée du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Neptune
- ☐ Jupiter
- ☐ Mercure

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 10
- ☐ 1
- ☐ Plus de 100

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ Il y a d'êtres vivants
- ☐ La température est élevée
- ☐ La température est faible

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Le solstice de printemps
- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Pâques

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Résistant, Souple et Dur
- ☐ Rouge, Vert et Bleu

Question 10 Les métaux :

- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.

Question 11 L'air qui nous entoure :

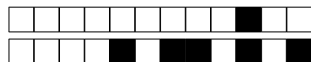
- ☐ est composé d'un seul gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz
- ☐ ne contient pas de gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'argon
- ☐ l'azote
- ☐ l'oxygène

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ L'agitation
- ☐ La filtration
- ☐ La décantation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La filtration
- ☐ L'évaporation
- ☐ La décantation

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ curviligne
- ☐ circulaire
- ☐ rectiligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ s'arrête
- ☐ décélère
- ☐ accélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ m/s
- ☐ h/km
- ☐ kg/h
- ☐ s/m

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 2500 mm
- ☐ 250 cm
- ☐ 25 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 10 km²
- ☐ 1 km²
- ☐ 1000 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Troisième planète
- ☐ Première planète
- ☐ Cinquième planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Gazeuse
- ☐ Tellurique
- ☐ Nébuleuse

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus éloignée du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Mercure
- ☐ Jupiter
- ☐ Neptune

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 10
- ☐ Plus de 100
- ☐ 1

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ La température est élevée
- ☐ La température est faible
- ☐ Il y a d'êtres vivants

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Pâques
- ☐ Le solstice de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Résistant, Souple et Dur

Question 10 Les métaux :

- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.

Question 11 L'air qui nous entoure :

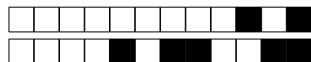
- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'argon
- ☐ l'oxygène
- ☐ l'azote

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La décantation
- ☐ L'agitation
- ☐ La filtration



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ L'évaporation
- ☐ La décantation
- ☐ La filtration

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ circulaire
- ☐ curviligne
- ☐ rectiligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ accélère
- ☐ décélère
- ☐ s'arrête

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ h/km
- ☐ kg/h
- ☐ s/m
- ☐ m/s

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 250 cm
- ☐ 25 cm
- ☐ 2500 mm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1 km²
- ☐ 10 km²
- ☐ 1000 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Cinquième planète
- ☐ Troisième planète
- ☐ Première planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Nébuleuse
- ☐ Tellurique
- ☐ Gazeuse

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus éloignée du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Jupiter
- ☐ Mercure
- ☐ Neptune

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 10
- ☐ Plus de 100
- ☐ 1

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ La température est élevée
- ☐ La température est faible
- ☐ Il y a d'êtres vivants

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Le solstice de printemps
- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Pâques

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Résistant, Souple et Dur

Question 10 Les métaux :

- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.
- ☐ ont tous la même couleur.

Question 11 L'air qui nous entoure :

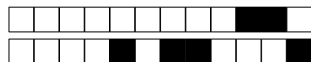
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz
- ☐ ne contient pas de gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'oxygène
- ☐ l'argon
- ☐ l'azote

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La décantation
- ☐ La filtration
- ☐ L'agitation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La décantation
- ☐ L'évaporation
- ☐ La filtration

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ rectiligne
- ☐ curviligne
- ☐ circulaire

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ décélère
- ☐ accélère
- ☐ s'arrête

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ h/km
- ☐ s/m
- ☐ m/s
- ☐ kg/h

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 25 cm
- ☐ 2500 mm
- ☐ 250 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1 km²
- ☐ 1000 km²
- ☐ 10 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Première planète
- ☐ Cinquième planète
- ☐ Troisième planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Tellurique
- ☐ Nébuleuse
- ☐ Gazeuse

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus éloignée du Soleil
- ☐ La plus proche du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Neptune
- ☐ Jupiter
- ☐ Mercure

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 10
- ☐ Plus de 100
- ☐ 1

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ Il y a d'êtres vivants
- ☐ La température est faible
- ☐ La température est élevée

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Pâques
- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Le solstice de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Résistant, Souple et Dur
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux

Question 10 Les métaux :

- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ ont tous la même couleur.

Question 11 L'air qui nous entoure :

- ☐ est composé d'un seul gaz
- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'oxygène
- ☐ l'argon
- ☐ l'azote

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La décantation
- ☐ La filtration
- ☐ L'agitation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La décantation
- ☐ La filtration
- ☐ L'évaporation

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ curviligne
- ☐ circulaire
- ☐ rectiligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ accélère
- ☐ décélère
- ☐ s'arrête

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ kg/h
- ☐ m/s
- ☐ s/m
- ☐ h/km

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 25 cm
- ☐ 2500 mm
- ☐ 250 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 10 km²
- ☐ 1000 km²
- ☐ 1 km²



Sciences Physiques

Cinquième

Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Première planète
- ☐ Troisième planète
- ☐ Cinquième planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Gazeuse
- ☐ Tellurique
- ☐ Nébuleuse

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus éloignée du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Neptune
- ☐ Jupiter
- ☐ Mercure

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 1
- ☐ 10
- ☐ Plus de 100

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ La température est faible
- ☐ La température est élevée
- ☐ Il y a d'êtres vivants

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Le solstice de printemps
- ☐ Pâques
- ☐ L'équinoxe de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Résistant, Souple et Dur

Question 10 Les métaux :

- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.

Question 11 L'air qui nous entoure :

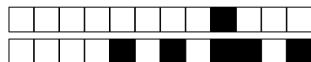
- ☐ est composé d'un seul gaz
- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'azote
- ☐ l'oxygène
- ☐ l'argon

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La décantation
- ☐ L'agitation
- ☐ La filtration



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La filtration
- ☐ La décantation
- ☐ L'évaporation

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ circulaire
- ☐ rectiligne
- ☐ curviligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ s'arrête
- ☐ accélère
- ☐ décélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ s/m
- ☐ h/km
- ☐ kg/h
- ☐ m/s

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

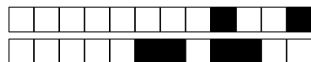
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 250 cm
- ☐ 2500 mm
- ☐ 25 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1000 km²
- ☐ 1 km²
- ☐ 10 km²



Sciences Physiques

Cinquième

Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Troisième planète
- ☐ Cinquième planète
- ☐ Première planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Gazeuse
- ☐ Tellurique
- ☐ Nébuleuse

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus éloignée du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Neptune
- ☐ Mercure
- ☐ Jupiter

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ Plus de 100
- ☐ 10
- ☐ 1

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ La température est faible
- ☐ La température est élevée
- ☐ Il y a d'êtres vivants

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Pâques
- ☐ Le solstice de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.
- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Résistant, Souple et Dur
- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux

Question 10 Les métaux :

- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.

Question 11 L'air qui nous entoure :

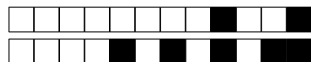
- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'azote
- ☐ l'oxygène
- ☐ l'argon

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La décantation
- ☐ La filtration
- ☐ L'agitation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La décantation
- ☐ La filtration
- ☐ L'évaporation

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ rectiligne
- ☐ curviligne
- ☐ circulaire

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ décélère
- ☐ s'arrête
- ☐ accélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ kg/h
- ☐ m/s
- ☐ h/km
- ☐ s/m

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 25 cm
- ☐ 250 cm
- ☐ 2500 mm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1 km²
- ☐ 1000 km²
- ☐ 10 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Troisième planète
- ☐ Première planète
- ☐ Cinquième planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Gazeuse
- ☐ Nébuleuse
- ☐ Tellurique

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus éloignée du Soleil
- ☐ La plus proche du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Jupiter
- ☐ Neptune
- ☐ Mercure

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 10
- ☐ 1
- ☐ Plus de 100

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ Il y a d'êtres vivants
- ☐ La température est élevée
- ☐ La température est faible

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Pâques
- ☐ Le solstice de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Résistant, Souple et Dur

Question 10 Les métaux :

- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ ont tous la même couleur.

Question 11 L'air qui nous entoure :

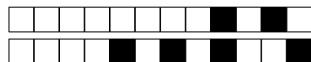
- ☐ est un mélange de plusieurs gaz
- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'argon
- ☐ l'azote
- ☐ l'oxygène

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ L'agitation
- ☐ La décantation
- ☐ La filtration



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La décantation
- ☐ L'évaporation
- ☐ La filtration

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ rectiligne
- ☐ curviligne
- ☐ circulaire

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ accélère
- ☐ s'arrête
- ☐ décélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ kg/h
- ☐ m/s
- ☐ s/m
- ☐ h/km

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

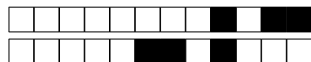
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 250 cm
- ☐ 25 cm
- ☐ 2500 mm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 10 km²
- ☐ 1 km²
- ☐ 1000 km²



Sciences Physiques

Cinquième

Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Cinquième planète
- ☐ Troisième planète
- ☐ Première planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Gazeuse
- ☐ Tellurique
- ☐ Nébuleuse

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus éloignée du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Neptune
- ☐ Jupiter
- ☐ Mercure

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ Plus de 100
- ☐ 10
- ☐ 1

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ La température est élevée
- ☐ Il y a d'êtres vivants
- ☐ La température est faible

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Pâques
- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Le solstice de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Résistant, Souple et Dur
- ☐ Rouge, Vert et Bleu

Question 10 Les métaux :

- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.

Question 11 L'air qui nous entoure :

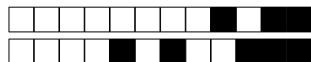
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz
- ☐ ne contient pas de gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'oxygène
- ☐ l'azote
- ☐ l'argon

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La filtration
- ☐ La décantation
- ☐ L'agitation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La décantation
- ☐ La filtration
- ☐ L'évaporation

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ rectiligne
- ☐ circulaire
- ☐ curviligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ décélère
- ☐ accélère
- ☐ s'arrête

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ h/km
- ☐ m/s
- ☐ s/m
- ☐ kg/h

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

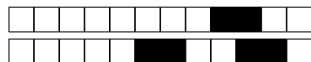
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 250 cm
- ☐ 2500 mm
- ☐ 25 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1000 km²
- ☐ 1 km²
- ☐ 10 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Cinquième planète
- ☐ Troisième planète
- ☐ Première planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Nébuleuse
- ☐ Gazeuse
- ☐ Tellurique

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus éloignée du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Mercure
- ☐ Jupiter
- ☐ Neptune

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ Plus de 100
- ☐ 10
- ☐ 1

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ La température est faible
- ☐ La température est élevée
- ☐ Il y a d'êtres vivants

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Pâques
- ☐ Le solstice de printemps
- ☐ L'équinoxe de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Résistant, Souple et Dur

Question 10 Les métaux :

- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.
- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.

Question 11 L'air qui nous entoure :

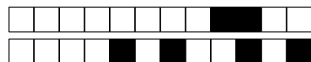
- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'oxygène
- ☐ l'argon
- ☐ l'azote

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ L'agitation
- ☐ La filtration
- ☐ La décantation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La filtration
- ☐ La décantation
- ☐ L'évaporation

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ circulaire
- ☐ rectiligne
- ☐ curviligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ s'arrête
- ☐ décélère
- ☐ accélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ h/km
- ☐ s/m
- ☐ m/s
- ☐ kg/h

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

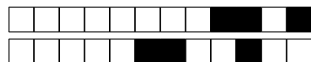
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 25 cm
- ☐ 2500 mm
- ☐ 250 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1000 km²
- ☐ 10 km²
- ☐ 1 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Première planète
- ☐ Cinquième planète
- ☐ Troisième planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Nébuleuse
- ☐ Gazeuse
- ☐ Tellurique

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus éloignée du Soleil
- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus proche du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Mercure
- ☐ Jupiter
- ☐ Neptune

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 1
- ☐ Plus de 100
- ☐ 10

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ Il y a d'êtres vivants
- ☐ La température est faible
- ☐ La température est élevée

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Pâques
- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Le solstice de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.
- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Résistant, Souple et Dur

Question 10 Les métaux :

- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.
- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.

Question 11 L'air qui nous entoure :

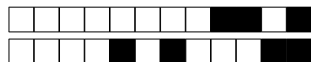
- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'oxygène
- ☐ l'argon
- ☐ l'azote

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La filtration
- ☐ La décantation
- ☐ L'agitation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La décantation
- ☐ L'évaporation
- ☐ La filtration

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ curviligne
- ☐ circulaire
- ☐ rectiligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ décélère
- ☐ s'arrête
- ☐ accélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ m/s
- ☐ h/km
- ☐ s/m
- ☐ kg/h

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 250 cm
- ☐ 25 cm
- ☐ 2500 mm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 10 km²
- ☐ 1000 km²
- ☐ 1 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Première planète
- ☐ Cinquième planète
- ☐ Troisième planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Tellurique
- ☐ Gazeuse
- ☐ Nébuleuse

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus éloignée du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Mercure
- ☐ Neptune
- ☐ Jupiter

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ Plus de 100
- ☐ 1
- ☐ 10

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ La température est élevée
- ☐ La température est faible
- ☐ Il y a d'êtres vivants

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Pâques
- ☐ Le solstice de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Résistant, Souple et Dur

Question 10 Les métaux :

- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ ont tous la même couleur.

Question 11 L'air qui nous entoure :

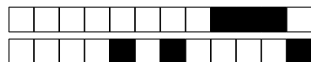
- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'azote
- ☐ l'argon
- ☐ l'oxygène

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La filtration
- ☐ L'agitation
- ☐ La décantation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ L'évaporation
- ☐ La filtration
- ☐ La décantation

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ curviligne
- ☐ rectiligne
- ☐ circulaire

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ s'arrête
- ☐ décélère
- ☐ accélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ m/s
- ☐ h/km
- ☐ kg/h
- ☐ s/m

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 250 cm
- ☐ 2500 mm
- ☐ 25 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1000 km²
- ☐ 10 km²
- ☐ 1 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Troisième planète
- ☐ Cinquième planète
- ☐ Première planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Tellurique
- ☐ Gazeuse
- ☐ Nébuleuse

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus éloignée du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Jupiter
- ☐ Mercure
- ☐ Neptune

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ Plus de 100
- ☐ 10
- ☐ 1

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ La température est élevée
- ☐ Il y a d'êtres vivants
- ☐ La température est faible

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Pâques
- ☐ Le solstice de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Résistant, Souple et Dur
- ☐ Rouge, Vert et Bleu

Question 10 Les métaux :

- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.

Question 11 L'air qui nous entoure :

- ☐ est un mélange de plusieurs gaz
- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'argon
- ☐ l'azote
- ☐ l'oxygène

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La filtration
- ☐ L'agitation
- ☐ La décantation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La décantation
- ☐ La filtration
- ☐ L'évaporation

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ rectiligne
- ☐ circulaire
- ☐ curviligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ accélère
- ☐ s'arrête
- ☐ décélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ s/m
- ☐ m/s
- ☐ kg/h
- ☐ h/km

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 250 cm
- ☐ 2500 mm
- ☐ 25 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1 km²
- ☐ 1000 km²
- ☐ 10 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Première planète
- ☐ Troisième planète
- ☐ Cinquième planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Gazeuse
- ☐ Tellurique
- ☐ Nébuleuse

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus éloignée du Soleil
- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus proche du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Neptune
- ☐ Mercure
- ☐ Jupiter

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ Plus de 100
- ☐ 10
- ☐ 1

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ Il y a d'êtres vivants
- ☐ La température est élevée
- ☐ La température est faible

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Pâques
- ☐ Le solstice de printemps
- ☐ L'équinoxe de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.
- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Résistant, Souple et Dur

Question 10 Les métaux :

- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.

Question 11 L'air qui nous entoure :

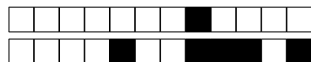
- ☐ est composé d'un seul gaz
- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'oxygène
- ☐ l'azote
- ☐ l'argon

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La filtration
- ☐ L'agitation
- ☐ La décantation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La décantation
- ☐ L'évaporation
- ☐ La filtration

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ curviligne
- ☐ rectiligne
- ☐ circulaire

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ s'arrête
- ☐ accélère
- ☐ décélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ kg/h
- ☐ m/s
- ☐ s/m
- ☐ h/km

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

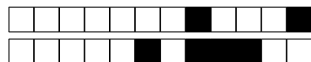
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 2500 mm
- ☐ 25 cm
- ☐ 250 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 10 km²
- ☐ 1 km²
- ☐ 1000 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Troisième planète
- ☐ Cinquième planète
- ☐ Première planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Tellurique
- ☐ Nébuleuse
- ☐ Gazeuse

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus éloignée du Soleil
- ☐ La plus proche du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Neptune
- ☐ Jupiter
- ☐ Mercure

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 1
- ☐ 10
- ☐ Plus de 100

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ La température est élevée
- ☐ Il y a d'êtres vivants
- ☐ La température est faible

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Pâques
- ☐ Le solstice de printemps
- ☐ L'équinoxe de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Résistant, Souple et Dur
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux

Question 10 Les métaux :

- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ ont tous la même couleur.

Question 11 L'air qui nous entoure :

- ☐ est composé d'un seul gaz
- ☐ est un mélange de plusieurs gaz
- ☐ ne contient pas de gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'argon
- ☐ l'azote
- ☐ l'oxygène

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La filtration
- ☐ L'agitation
- ☐ La décantation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ L'évaporation
- ☐ La filtration
- ☐ La décantation

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ circulaire
- ☐ rectiligne
- ☐ curviligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ s'arrête
- ☐ décélère
- ☐ accélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ m/s
- ☐ h/km
- ☐ kg/h
- ☐ s/m

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

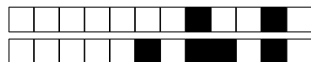
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 25 cm
- ☐ 2500 mm
- ☐ 250 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 10 km²
- ☐ 1000 km²
- ☐ 1 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Première planète
- ☐ Cinquième planète
- ☐ Troisième planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Nébuleuse
- ☐ Gazeuse
- ☐ Tellurique

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus éloignée du Soleil
- ☐ La plus proche de la Terre

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Neptune
- ☐ Jupiter
- ☐ Mercure

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 10
- ☐ Plus de 100
- ☐ 1

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ La température est élevée
- ☐ La température est faible
- ☐ Il y a d'êtres vivants

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Pâques
- ☐ Le solstice de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.
- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Résistant, Souple et Dur

Question 10 Les métaux :

- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.

Question 11 L'air qui nous entoure :

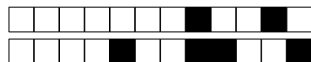
- ☐ est un mélange de plusieurs gaz
- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'azote
- ☐ l'oxygène
- ☐ l'argon

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ L'agitation
- ☐ La décantation
- ☐ La filtration



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La filtration
- ☐ La décantation
- ☐ L'évaporation

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ curviligne
- ☐ circulaire
- ☐ rectiligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ décélère
- ☐ s'arrête
- ☐ accélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ kg/h
- ☐ s/m
- ☐ m/s
- ☐ h/km

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

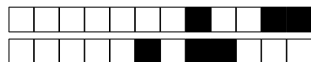
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 250 cm
- ☐ 25 cm
- ☐ 2500 mm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1000 km²
- ☐ 1 km²
- ☐ 10 km²



Sciences Physiques

Cinquième

Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Cinquième planète
- ☐ Troisième planète
- ☐ Première planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Gazeuse
- ☐ Nébuleuse
- ☐ Tellurique

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus éloignée du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Neptune
- ☐ Mercure
- ☐ Jupiter

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 10
- ☐ Plus de 100
- ☐ 1

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ La température est élevée
- ☐ La température est faible
- ☐ Il y a d'êtres vivants

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Pâques
- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Le solstice de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.
- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Résistant, Souple et Dur
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Rouge, Vert et Bleu

Question 10 Les métaux :

- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ ont tous la même couleur.

Question 11 L'air qui nous entoure :

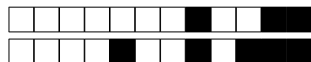
- ☐ est un mélange de plusieurs gaz
- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'azote
- ☐ l'argon
- ☐ l'oxygène

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La filtration
- ☐ La décantation
- ☐ L'agitation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La décantation
- ☐ L'évaporation
- ☐ La filtration

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ rectiligne
- ☐ curviligne
- ☐ circulaire

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ décélère
- ☐ s'arrête
- ☐ accélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ kg/h
- ☐ m/s
- ☐ s/m
- ☐ h/km

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 2500 mm
- ☐ 250 cm
- ☐ 25 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 10 km²
- ☐ 1 km²
- ☐ 1000 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Troisième planète
- ☐ Cinquième planète
- ☐ Première planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Nébuleuse
- ☐ Gazeuse
- ☐ Tellurique

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus éloignée du Soleil
- ☐ La plus proche du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Mercure
- ☐ Neptune
- ☐ Jupiter

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ Plus de 100
- ☐ 10
- ☐ 1

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ Il y a d'êtres vivants
- ☐ La température est faible
- ☐ La température est élevée

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Pâques
- ☐ Le solstice de printemps
- ☐ L'équinoxe de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Résistant, Souple et Dur
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Rouge, Vert et Bleu

Question 10 Les métaux :

- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.

Question 11 L'air qui nous entoure :

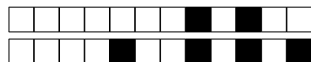
- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'azote
- ☐ l'argon
- ☐ l'oxygène

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ L'agitation
- ☐ La filtration
- ☐ La décantation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La décantation
- ☐ L'évaporation
- ☐ La filtration

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ circulaire
- ☐ curviligne
- ☐ rectiligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ accélère
- ☐ décélère
- ☐ s'arrête

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ m/s
- ☐ kg/h
- ☐ s/m
- ☐ h/km

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

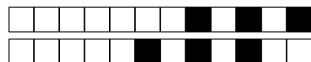
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 25 cm
- ☐ 250 cm
- ☐ 2500 mm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1 km²
- ☐ 1000 km²
- ☐ 10 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Cinquième planète
- ☐ Troisième planète
- ☐ Première planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Gazeuse
- ☐ Nébuleuse
- ☐ Tellurique

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus éloignée du Soleil
- ☐ La plus proche de la Terre

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Neptune
- ☐ Mercure
- ☐ Jupiter

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ Plus de 100
- ☐ 1
- ☐ 10

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ La température est élevée
- ☐ La température est faible
- ☐ Il y a d'êtres vivants

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Pâques
- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Le solstice de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.
- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Résistant, Souple et Dur

Question 10 Les métaux :

- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.

Question 11 L'air qui nous entoure :

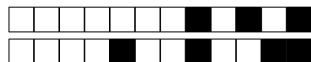
- ☐ est composé d'un seul gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz
- ☐ ne contient pas de gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'argon
- ☐ l'azote
- ☐ l'oxygène

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La filtration
- ☐ L'agitation
- ☐ La décantation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La décantation
- ☐ L'évaporation
- ☐ La filtration

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ curviligne
- ☐ circulaire
- ☐ rectiligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ accélère
- ☐ s'arrête
- ☐ décélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ h/km
- ☐ kg/h
- ☐ s/m
- ☐ m/s

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 25 cm
- ☐ 2500 mm
- ☐ 250 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1000 km²
- ☐ 10 km²
- ☐ 1 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Cinquième planète
- ☐ Troisième planète
- ☐ Première planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Tellurique
- ☐ Gazeuse
- ☐ Nébuleuse

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus éloignée du Soleil
- ☐ La plus proche du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Neptune
- ☐ Mercure
- ☐ Jupiter

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 1
- ☐ Plus de 100
- ☐ 10

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ Il y a d'êtres vivants
- ☐ La température est faible
- ☐ La température est élevée

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Le solstice de printemps
- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Pâques

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.
- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Résistant, Souple et Dur

Question 10 Les métaux :

- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.
- ☐ ont tous la même couleur.

Question 11 L'air qui nous entoure :

- ☐ est une mélange de plusieurs gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz
- ☐ ne contient pas de gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'azote
- ☐ l'oxygène
- ☐ l'argon

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La décantation
- ☐ L'agitation
- ☐ La filtration



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ L'évaporation
- ☐ La filtration
- ☐ La décantation

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ curviligne
- ☐ rectiligne
- ☐ circulaire

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ s'arrête
- ☐ accélère
- ☐ décélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ m/s
- ☐ s/m
- ☐ kg/h
- ☐ h/km

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 2500 mm
- ☐ 250 cm
- ☐ 25 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1000 km²
- ☐ 10 km²
- ☐ 1 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Troisième planète
- ☐ Cinquième planète
- ☐ Première planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Gazeuse
- ☐ Tellurique
- ☐ Nébuleuse

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus éloignée du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Jupiter
- ☐ Neptune
- ☐ Mercure

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 10
- ☐ Plus de 100
- ☐ 1

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ Il y a d'êtres vivants
- ☐ La température est faible
- ☐ La température est élevée

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Pâques
- ☐ Le solstice de printemps
- ☐ L'équinoxe de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Résistant, Souple et Dur

Question 10 Les métaux :

- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.

Question 11 L'air qui nous entoure :

- ☐ est composé d'un seul gaz
- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'azote
- ☐ l'oxygène
- ☐ l'argon

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ L'agitation
- ☐ La filtration
- ☐ La décantation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La filtration
- ☐ L'évaporation
- ☐ La décantation

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ rectiligne
- ☐ circulaire
- ☐ curviligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ décélère
- ☐ accélère
- ☐ s'arrête

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ h/km
- ☐ kg/h
- ☐ s/m
- ☐ m/s

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 250 cm
- ☐ 2500 mm
- ☐ 25 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1 km²
- ☐ 10 km²
- ☐ 1000 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Cinquième planète
- ☐ Troisième planète
- ☐ Première planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Tellurique
- ☐ Nébuleuse
- ☐ Gazeuse

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus éloignée du Soleil
- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus proche du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Jupiter
- ☐ Mercure
- ☐ Neptune

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 10
- ☐ 1
- ☐ Plus de 100

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ La température est élevée
- ☐ Il y a d'êtres vivants
- ☐ La température est faible

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Pâques
- ☐ Le solstice de printemps
- ☐ L'équinoxe de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Résistant, Souple et Dur
- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux

Question 10 Les métaux :

- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.

Question 11 L'air qui nous entoure :

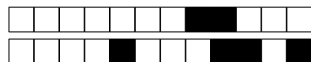
- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'azote
- ☐ l'oxygène
- ☐ l'argon

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La filtration
- ☐ La décantation
- ☐ L'agitation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ L'évaporation
- ☐ La filtration
- ☐ La décantation

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ circulaire
- ☐ rectiligne
- ☐ curviligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ accélère
- ☐ s'arrête
- ☐ décélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ kg/h
- ☐ s/m
- ☐ m/s
- ☐ h/km

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 2500 mm
- ☐ 250 cm
- ☐ 25 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1000 km²
- ☐ 1 km²
- ☐ 10 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Première planète
- ☐ Troisième planète
- ☐ Cinquième planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Tellurique
- ☐ Nébuleuse
- ☐ Gazeuse

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus éloignée du Soleil
- ☐ La plus proche du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Jupiter
- ☐ Mercure
- ☐ Neptune

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 1
- ☐ Plus de 100
- ☐ 10

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ Il y a d'êtres vivants
- ☐ La température est élevée
- ☐ La température est faible

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Le solstice de printemps
- ☐ Pâques
- ☐ L'équinoxe de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Résistant, Souple et Dur
- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux

Question 10 Les métaux :

- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.
- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.

Question 11 L'air qui nous entoure :

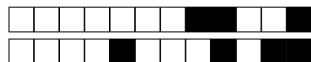
- ☐ est composé d'un seul gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz
- ☐ ne contient pas de gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'argon
- ☐ l'azote
- ☐ l'oxygène

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La filtration
- ☐ L'agitation
- ☐ La décantation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La filtration
- ☐ La décantation
- ☐ L'évaporation

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ curviligne
- ☐ circulaire
- ☐ rectiligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ s'arrête
- ☐ décélère
- ☐ accélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ h/km
- ☐ s/m
- ☐ kg/h
- ☐ m/s

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

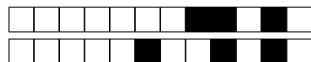
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 250 cm
- ☐ 2500 mm
- ☐ 25 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1 km²
- ☐ 1000 km²
- ☐ 10 km²



Sciences Physiques

Cinquième

Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Troisième planète
- ☐ Cinquième planète
- ☐ Première planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Nébuleuse
- ☐ Gazeuse
- ☐ Tellurique

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus éloignée du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Jupiter
- ☐ Neptune
- ☐ Mercure

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 10
- ☐ Plus de 100
- ☐ 1

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ Il y a d'êtres vivants
- ☐ La température est faible
- ☐ La température est élevée

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Le solstice de printemps
- ☐ Pâques

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.
- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Résistant, Souple et Dur
- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux

Question 10 Les métaux :

- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.

Question 11 L'air qui nous entoure :

- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'azote
- ☐ l'argon
- ☐ l'oxygène

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La filtration
- ☐ La décantation
- ☐ L'agitation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La décantation
- ☐ L'évaporation
- ☐ La filtration

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ circulaire
- ☐ curviligne
- ☐ rectiligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ décélère
- ☐ s'arrête
- ☐ accélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ kg/h
- ☐ h/km
- ☐ m/s
- ☐ s/m

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

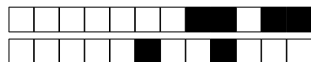
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 250 cm
- ☐ 25 cm
- ☐ 2500 mm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1000 km²
- ☐ 1 km²
- ☐ 10 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Première planète
- ☐ Cinquième planète
- ☐ Troisième planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Tellurique
- ☐ Nébuleuse
- ☐ Gazeuse

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus éloignée du Soleil
- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus proche de la Terre

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Mercure
- ☐ Neptune
- ☐ Jupiter

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ Plus de 100
- ☐ 10
- ☐ 1

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ Il y a d'êtres vivants
- ☐ La température est élevée
- ☐ La température est faible

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Pâques
- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Le solstice de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.
- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Résistant, Souple et Dur

Question 10 Les métaux :

- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.

Question 11 L'air qui nous entoure :

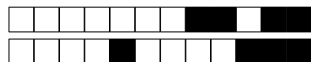
- ☐ est composé d'un seul gaz
- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'azote
- ☐ l'oxygène
- ☐ l'argon

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La filtration
- ☐ L'agitation
- ☐ La décantation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La décantation
- ☐ La filtration
- ☐ L'évaporation

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ curviligne
- ☐ circulaire
- ☐ rectiligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ décélère
- ☐ s'arrête
- ☐ accélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ m/s
- ☐ h/km
- ☐ kg/h
- ☐ s/m

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

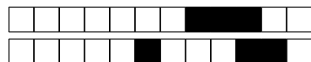
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 2500 mm
- ☐ 25 cm
- ☐ 250 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1 km²
- ☐ 10 km²
- ☐ 1000 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Première planète
- ☐ Cinquième planète
- ☐ Troisième planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Nébuleuse
- ☐ Gazeuse
- ☐ Tellurique

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus éloignée du Soleil
- ☐ La plus proche du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Mercure
- ☐ Jupiter
- ☐ Neptune

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 1
- ☐ Plus de 100
- ☐ 10

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ La température est élevée
- ☐ Il y a d'êtres vivants
- ☐ La température est faible

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Le solstice de printemps
- ☐ Pâques
- ☐ L'équinoxe de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Résistant, Souple et Dur

Question 10 Les métaux :

- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.

Question 11 L'air qui nous entoure :

- ☐ est composé d'un seul gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz
- ☐ ne contient pas de gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'oxygène
- ☐ l'azote
- ☐ l'argon

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La décantation
- ☐ L'agitation
- ☐ La filtration



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La décantation
- ☐ La filtration
- ☐ L'évaporation

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ rectiligne
- ☐ curviligne
- ☐ circulaire

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ accélère
- ☐ s'arrête
- ☐ décélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ kg/h
- ☐ s/m
- ☐ m/s
- ☐ h/km

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

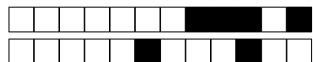
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 250 cm
- ☐ 2500 mm
- ☐ 25 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1000 km²
- ☐ 10 km²
- ☐ 1 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Troisième planète
- ☐ Cinquième planète
- ☐ Première planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Tellurique
- ☐ Nébuleuse
- ☐ Gazeuse

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus éloignée du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Jupiter
- ☐ Mercure
- ☐ Neptune

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 1
- ☐ Plus de 100
- ☐ 10

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ La température est élevée
- ☐ La température est faible
- ☐ Il y a d'êtres vivants

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Le solstice de printemps
- ☐ Pâques
- ☐ L'équinoxe de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Résistant, Souple et Dur
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Rouge, Vert et Bleu

Question 10 Les métaux :

- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.

Question 11 L'air qui nous entoure :

- ☐ est un mélange de plusieurs gaz
- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'oxygène
- ☐ l'azote
- ☐ l'argon

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ L'agitation
- ☐ La décantation
- ☐ La filtration



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ L'évaporation
- ☐ La filtration
- ☐ La décantation

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ rectiligne
- ☐ circulaire
- ☐ curviligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ s'arrête
- ☐ accélère
- ☐ décélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ h/km
- ☐ s/m
- ☐ kg/h
- ☐ m/s

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

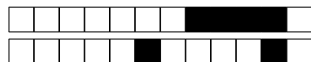
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 25 cm
- ☐ 2500 mm
- ☐ 250 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1000 km²
- ☐ 1 km²
- ☐ 10 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Cinquième planète
- ☐ Première planète
- ☐ Troisième planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Gazeuse
- ☐ Nébuleuse
- ☐ Tellurique

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus éloignée du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Mercure
- ☐ Neptune
- ☐ Jupiter

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 10
- ☐ Plus de 100
- ☐ 1

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ La température est élevée
- ☐ La température est faible
- ☐ Il y a d'êtres vivants

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Pâques
- ☐ Le solstice de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Résistant, Souple et Dur
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Rouge, Vert et Bleu

Question 10 Les métaux :

- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.

Question 11 L'air qui nous entoure :

- ☐ est une mélange de plusieurs gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz
- ☐ ne contient pas de gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'argon
- ☐ l'oxygène
- ☐ l'azote

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La décantation
- ☐ L'agitation
- ☐ La filtration



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ L'évaporation
- ☐ La décantation
- ☐ La filtration

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ curviligne
- ☐ rectiligne
- ☐ circulaire

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ accélère
- ☐ décélère
- ☐ s'arrête

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ s/m
- ☐ kg/h
- ☐ h/km
- ☐ m/s

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 250 cm
- ☐ 2500 mm
- ☐ 25 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1000 km²
- ☐ 1 km²
- ☐ 10 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Cinquième planète
- ☐ Première planète
- ☐ Troisième planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Nébuleuse
- ☐ Gazeuse
- ☐ Tellurique

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus éloignée du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Jupiter
- ☐ Neptune
- ☐ Mercure

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 1
- ☐ 10
- ☐ Plus de 100

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ La température est faible
- ☐ La température est élevée
- ☐ Il y a d'êtres vivants

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Le solstice de printemps
- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Pâques

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Résistant, Souple et Dur
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux

Question 10 Les métaux :

- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.

Question 11 L'air qui nous entoure :

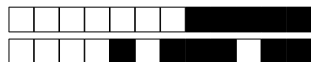
- ☐ est un mélange de plusieurs gaz
- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'argon
- ☐ l'azote
- ☐ l'oxygène

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ L'agitation
- ☐ La décantation
- ☐ La filtration



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ L'évaporation
- ☐ La décantation
- ☐ La filtration

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ curviligne
- ☐ circulaire
- ☐ rectiligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ accélère
- ☐ s'arrête
- ☐ décélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ s/m
- ☐ m/s
- ☐ h/km
- ☐ kg/h

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 25 cm
- ☐ 2500 mm
- ☐ 250 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1 km²
- ☐ 1000 km²
- ☐ 10 km²



Sciences Physiques

Cinquième

Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Troisième planète
- ☐ Cinquième planète
- ☐ Première planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Nébuleuse
- ☐ Gazeuse
- ☐ Tellurique

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus éloignée du Soleil
- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus proche de la Terre

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Mercure
- ☐ Jupiter
- ☐ Neptune

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 10
- ☐ Plus de 100
- ☐ 1

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ La température est faible
- ☐ Il y a d'êtres vivants
- ☐ La température est élevée

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Pâques
- ☐ Le solstice de printemps
- ☐ L'équinoxe de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.
- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Résistant, Souple et Dur
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux

Question 10 Les métaux :

- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ ont tous la même couleur.

Question 11 L'air qui nous entoure :

- ☐ est un mélange de plusieurs gaz
- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'argon
- ☐ l'azote
- ☐ l'oxygène

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La filtration
- ☐ La décantation
- ☐ L'agitation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La filtration
- ☐ La décantation
- ☐ L'évaporation

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ curviligne
- ☐ rectiligne
- ☐ circulaire

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ s'arrête
- ☐ accélère
- ☐ décélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ kg/h
- ☐ s/m
- ☐ m/s
- ☐ h/km

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 250 cm
- ☐ 25 cm
- ☐ 2500 mm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1 km²
- ☐ 10 km²
- ☐ 1000 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Troisième planète
- ☐ Cinquième planète
- ☐ Première planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Tellurique
- ☐ Nébuleuse
- ☐ Gazeuse

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus éloignée du Soleil
- ☐ La plus proche du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Mercure
- ☐ Jupiter
- ☐ Neptune

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 1
- ☐ Plus de 100
- ☐ 10

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ La température est élevée
- ☐ La température est faible
- ☐ Il y a d'êtres vivants

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Pâques
- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Le solstice de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Résistant, Souple et Dur
- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux

Question 10 Les métaux :

- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.

Question 11 L'air qui nous entoure :

- ☐ est composé d'un seul gaz
- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'argon
- ☐ l'oxygène
- ☐ l'azote

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La décantation
- ☐ La filtration
- ☐ L'agitation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La décantation
- ☐ L'évaporation
- ☐ La filtration

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ circulaire
- ☐ rectiligne
- ☐ curviligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ s'arrête
- ☐ décélère
- ☐ accélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ s/m
- ☐ h/km
- ☐ m/s
- ☐ kg/h

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 2500 mm
- ☐ 25 cm
- ☐ 250 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1 km²
- ☐ 1000 km²
- ☐ 10 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Cinquième planète
- ☐ Première planète
- ☐ Troisième planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Gazeuse
- ☐ Nébuleuse
- ☐ Tellurique

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus éloignée du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Neptune
- ☐ Mercure
- ☐ Jupiter

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 1
- ☐ 10
- ☐ Plus de 100

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ Il y a d'êtres vivants
- ☐ La température est élevée
- ☐ La température est faible

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Le solstice de printemps
- ☐ Pâques

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.
- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Résistant, Souple et Dur
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Rouge, Vert et Bleu

Question 10 Les métaux :

- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.
- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.

Question 11 L'air qui nous entoure :

- ☐ est un mélange de plusieurs gaz
- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'oxygène
- ☐ l'argon
- ☐ l'azote

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La décantation
- ☐ L'agitation
- ☐ La filtration



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La décantation
- ☐ L'évaporation
- ☐ La filtration

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ circulaire
- ☐ rectiligne
- ☐ curviligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ décélère
- ☐ s'arrête
- ☐ accélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ kg/h
- ☐ s/m
- ☐ m/s
- ☐ h/km

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 250 cm
- ☐ 2500 mm
- ☐ 25 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1000 km²
- ☐ 10 km²
- ☐ 1 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Cinquième planète
- ☐ Première planète
- ☐ Troisième planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Gazeuse
- ☐ Nébuleuse
- ☐ Tellurique

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus éloignée du Soleil
- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus proche du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Mercure
- ☐ Jupiter
- ☐ Neptune

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 1
- ☐ Plus de 100
- ☐ 10

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ La température est élevée
- ☐ La température est faible
- ☐ Il y a d'êtres vivants

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Pâques
- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Le solstice de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Résistant, Souple et Dur

Question 10 Les métaux :

- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.
- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.

Question 11 L'air qui nous entoure :

- ☐ est composé d'un seul gaz
- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'oxygène
- ☐ l'azote
- ☐ l'argon

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ L'agitation
- ☐ La décantation
- ☐ La filtration



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ L'évaporation
- ☐ La décantation
- ☐ La filtration

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ curviligne
- ☐ rectiligne
- ☐ circulaire

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ décélère
- ☐ accélère
- ☐ s'arrête

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ kg/h
- ☐ h/km
- ☐ m/s
- ☐ s/m

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 25 cm
- ☐ 2500 mm
- ☐ 250 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1000 km²
- ☐ 1 km²
- ☐ 10 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Cinquième planète
- ☐ Première planète
- ☐ Troisième planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Nébuleuse
- ☐ Gazeuse
- ☐ Tellurique

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus éloignée du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Jupiter
- ☐ Neptune
- ☐ Mercure

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 1
- ☐ 10
- ☐ Plus de 100

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ La température est faible
- ☐ La température est élevée
- ☐ Il y a d'êtres vivants

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Le solstice de printemps
- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Pâques

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Résistant, Souple et Dur

Question 10 Les métaux :

- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.

Question 11 L'air qui nous entoure :

- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'azote
- ☐ l'oxygène
- ☐ l'argon

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La décantation
- ☐ La filtration
- ☐ L'agitation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La filtration
- ☐ L'évaporation
- ☐ La décantation

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ circulaire
- ☐ rectiligne
- ☐ curviligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ s'arrête
- ☐ décélère
- ☐ accélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ m/s
- ☐ s/m
- ☐ h/km
- ☐ kg/h

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 25 cm
- ☐ 2500 mm
- ☐ 250 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 10 km²
- ☐ 1 km²
- ☐ 1000 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Troisième planète
- ☐ Première planète
- ☐ Cinquième planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Tellurique
- ☐ Nébuleuse
- ☐ Gazeuse

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus éloignée du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Mercure
- ☐ Jupiter
- ☐ Neptune

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ Plus de 100
- ☐ 1
- ☐ 10

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ La température est élevée
- ☐ La température est faible
- ☐ Il y a d'êtres vivants

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Pâques
- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Le solstice de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.
- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Résistant, Souple et Dur
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Rouge, Vert et Bleu

Question 10 Les métaux :

- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.

Question 11 L'air qui nous entoure :

- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'azote
- ☐ l'argon
- ☐ l'oxygène

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La filtration
- ☐ L'agitation
- ☐ La décantation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ L'évaporation
- ☐ La décantation
- ☐ La filtration

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ circulaire
- ☐ curviligne
- ☐ rectiligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ accélère
- ☐ s'arrête
- ☐ décélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ kg/h
- ☐ m/s
- ☐ h/km
- ☐ s/m

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 250 cm
- ☐ 2500 mm
- ☐ 25 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1 km²
- ☐ 1000 km²
- ☐ 10 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Première planète
- ☐ Cinquième planète
- ☐ Troisième planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Tellurique
- ☐ Nébuleuse
- ☐ Gazeuse

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus éloignée du Soleil
- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus proche de la Terre

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Jupiter
- ☐ Neptune
- ☐ Mercure

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ 10
- ☐ Plus de 100
- ☐ 1

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ Il y a d'êtres vivants
- ☐ La température est faible
- ☐ La température est élevée

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Pâques
- ☐ Le solstice de printemps
- ☐ L'équinoxe de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Résistant, Souple et Dur
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux

Question 10 Les métaux :

- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.

Question 11 L'air qui nous entoure :

- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'argon
- ☐ l'oxygène
- ☐ l'azote

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La filtration
- ☐ La décantation
- ☐ L'agitation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La filtration
- ☐ La décantation
- ☐ L'évaporation

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ curviligne
- ☐ rectiligne
- ☐ circulaire

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ décélère
- ☐ s'arrête
- ☐ accélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ s/m
- ☐ kg/h
- ☐ h/km
- ☐ m/s

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 2500 mm
- ☐ 25 cm
- ☐ 250 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1000 km²
- ☐ 1 km²
- ☐ 10 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Première planète
- ☐ Cinquième planète
- ☐ Troisième planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Tellurique
- ☐ Nébuleuse
- ☐ Gazeuse

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche de la Terre
- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus éloignée du Soleil

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Jupiter
- ☐ Neptune
- ☐ Mercure

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ Plus de 100
- ☐ 1
- ☐ 10

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ Il y a d'êtres vivants
- ☐ La température est élevée
- ☐ La température est faible

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ Pâques
- ☐ Le solstice de printemps
- ☐ L'équinoxe de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Résistant, Souple et Dur
- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Solide, Liquide et Gazeux

Question 10 Les métaux :

- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.
- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ sont tous attirés par un aimant.

Question 11 L'air qui nous entoure :

- ☐ ne contient pas de gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz
- ☐ est une mélange de plusieurs gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'argon
- ☐ l'azote
- ☐ l'oxygène

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ La décantation
- ☐ La filtration
- ☐ L'agitation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ L'évaporation
- ☐ La décantation
- ☐ La filtration

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ rectiligne
- ☐ curviligne
- ☐ circulaire

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ s'arrête
- ☐ accélère
- ☐ décélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ h/km
- ☐ s/m
- ☐ m/s
- ☐ kg/h

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 25 cm
- ☐ 2500 mm
- ☐ 250 cm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1000 km²
- ☐ 10 km²
- ☐ 1 km²



Test de rentrée
04/09/2018

Nom et prénom :

.....

Durée : 15 minutes.

Question 1 En s'éloignant du Soleil, la Terre est la ?

- ☐ Troisième planète
- ☐ Cinquième planète
- ☐ Première planète

Question 2 La Terre est une planète ?

- ☐ Gazeuse
- ☐ Tellurique
- ☐ Nébuleuse

Question 3 Neptune est la planète ?

- ☐ La plus proche du Soleil
- ☐ La plus éloignée du Soleil
- ☐ La plus proche de la Terre

Question 4 Quelle est la plus grande planète du système solaire ?

- ☐ Jupiter
- ☐ Neptune
- ☐ Mercure

Question 5 Combien d'étoiles comporte le système solaire ?

- ☐ Plus de 100
- ☐ 1
- ☐ 10

Question 6 Plus on s'éloigne du Soleil et plus ...

- ☐ Il y a d'êtres vivants
- ☐ La température est faible
- ☐ La température est élevée

Question 7 Le 21 mars c'est :

- ☐ L'équinoxe de printemps
- ☐ Pâques
- ☐ Le solstice de printemps

Question 8 Quelle phrase est vraie ?

- ☐ La Terre tourne autour du Soleil.
- ☐ Le Soleil tourne autour de la Terre.
- ☐ La Lune tourne autour du Soleil.

Question 9 Quels sont les différents états physiques de la matière ?

- ☐ Solide, Liquide et Gazeux
- ☐ Rouge, Vert et Bleu
- ☐ Résistant, Souple et Dur

Question 10 Les métaux :

- ☐ sont tous attirés par un aimant.
- ☐ ont tous la même couleur.
- ☐ n'ont pas tous les mêmes propriétés.

Question 11 L'air qui nous entoure :

- ☐ est une mélange de plusieurs gaz
- ☐ est composé d'un seul gaz
- ☐ ne contient pas de gaz

Question 12 Quel gaz est le plus présent dans l'air ?

- ☐ l'azote
- ☐ l'argon
- ☐ l'oxygène

Question 13 Quel méthode ne permet pas de séparer les composants d'un mélange ?

- ☐ L'agitation
- ☐ La filtration
- ☐ La décantation



Question 14 Quelle méthode est utilisée dans les marais salants pour extraire le sel présent dans l'eau de mer ?

- ☐ La filtration
- ☐ L'évaporation
- ☐ La décantation

Question 15 Si la trajectoire d'un objet suit une ligne droite, son mouvement est :

- ☐ circulaire
- ☐ curviligne
- ☐ rectiligne

Question 16 Si la vitesse d'un objet diminue, on dit qu'il :

- ☐ décélère
- ☐ s'arrête
- ☐ accélère

Question 17 La vitesse d'un objet peut se mesurer en :

- ☐ kg/h
- ☐ h/km
- ☐ m/s
- ☐ s/m

Question 18 Pour vérifier si un objet accélère ou décélère :

- ☐ je compare sa vitesse à différents instants.
- ☐ je regarde si l'objet avance ou recule.
- ☐ je vérifie qu'il n'est pas immobile.

Question 19 0,25 m équivaut à :

- ☐ 25 cm
- ☐ 250 cm
- ☐ 2500 mm

Question 20 1 000 000 m² équivaut à :

- ☐ 1 km²
- ☐ 1000 km²
- ☐ 10 km²