

L'homme & la science

Exercice N°1 : Complétez les phrases par les noms dérivés des mots soulignés.

On se croit développé parce qu'on a choisi un critère de

Les progrès font prospérer le pays. Cette se voit à travers les statistiques.

On a pensé que la machine allait délivrer l'homme , mais cette ne s'est pas réalisée.

Exercice N°2 : Trouvez un synonyme au mot souligné.

Les méritesde la science sont louables.

L'avancée scientifique dans la génétique est spectaculaire.....

La machine a délivré l'homme de certains mérites ingrats.....

Exercice N°3 : Complétez les phrases par les antonymes des mots soulignés.

Le progrès de la science a des bienfaits et des ; des avantages et des

On croyait que la machine allait libérer l'homme, mais elle l'a

L'expérience permet de confirmer ou d' ces hypothèses.

Exercice N°4 : Trouvez les adjectifs adéquats :

On n'a pas pu vaincre certaines maladies. Ces maladies restent.....

On ne comprend pas ce phénomène naturel. Ce phénomène est.....

Il comprend la situation. Il est.....

On a compris sa démarche. Sa démarche est

On peut facilement appliquer cette méthode. Cette méthode est.....

On peut admettre sa proposition. Sa proposition est

On a admis sa proposition. Sa proposition est.....

Exercice N°5 : Complétez le tableau suivant.

Verbe	Adjectif	Nom
Bouleverser
*****	Exact
Dépister	*****
Féconder	*****
Renouveler
Réchauffer	*****
Progresser	*****
*****	Espace

Exercice N°6 : Complétez par des mots choisis de la liste suivante.

La génétique-ébranler-préjugés- améliorer- la diététique – néfaste- prouesse- la physique- impuissant- dangers

Dans de nombreuses disciplines, on constate la persistance de à côté des scientifiques. La science, certes, a parfois permis de certaines idées reçues mais ce sont surtout ces dernières qui ont fait obstacles au progrès scientifique. Les progrès de par exemple, n'ont pas supprimé le racisme, ni ceux de n'ont pu évacuer la part d'irrationnel de nos pratiques alimentaires.

Bref, la science se montre

Exercice N°7 : Rédiger un texte élogieux de la science. Employez les expressions suivantes.

(Accomplir des pas de géant, réussir des exploits, réaliser des avancées fulgurantes, déployer des efforts méritoires, relever des défis, obtenir des succès.)

La science mérite notre plus profond respect, car elle ne cesse d'**accomplir des pas de géant** dans tous les domaines de la vie. Grâce à la rigueur et à la passion des chercheurs, l'humanité a pu **réussir des exploits** autrefois jugés impossibles, comme le séquençage du génome humain ou l'exploration de l'espace.

Jour après jour, les scientifiques **réalisent des avancées fulgurantes** qui améliorent notre quotidien, prolongent l'espérance de vie et repoussent les limites de notre connaissance. Ces progrès sont le fruit d'un travail acharné, d'années de recherches et d'**efforts méritoires** souvent menés dans l'ombre.

Face aux pandémies, aux changements climatiques ou aux crises énergétiques, la science ne recule pas : elle **relève des défis** complexes avec détermination et créativité. Grâce à son pouvoir d'innovation, elle a su **obtenir des succès** éclatants au service du bien commun.

En somme, la science est un pilier du progrès humain, un moteur de transformation et un espoir pour l'avenir.