

PRESENTATION DE L'ACTIVITE « TEST » DE « COURS EN LIGNE » ?

Exemple :

Exercices notés: formes et sources d'énergie



7. Formes et sources d'énergie

Le titre du test sur lequel il faut cliquer pour accéder au test.

Un test peut contenir QCM, réponse courte, vrai ou faux...

Révisions: L'énergie et ses conversions

Accueil ► Mes cours ► Révisions: l'énergie et ses conversions ► Exercices notés: formes et sources d'énergie ► 7. Formes et sources d'énergie

NAVIGATION DU TEST

1 2 3

Terminer le test...

Le test est composé de 3 questions.
Pour revenir sur une question je clique sur son numéro.

Question 1

Pas encore répondu

Noté sur 6,00

Marquer la question

Quelles formes peut prendre l'énergie?

Veuillez choisir au moins une réponse :

- ☐ Mécanique
- ☐ Artificielle
- ☐ Thermique
- ☐ Chimique

La question

Cliquer sur « **Page suivante** » pour passer à la question suivante.

Page suivante

Vous avez répondu à toutes les questions, cliquer sur :

Terminer le test...

Révisions: L'énergie et ses conversions

Accueil ► Mes cours ► Révisions: l'énergie et ses conversions ► Exercices notés: formes et sources d'énergie ► 7. Formes et sources d'énergie ► Résumé de la tentative

NAVIGATION DU TEST

1 2 3

Terminer le test...

7. Formes et sources d'énergie

Résumé de la tentative

Libellé de la question

État

1

Réponse enregistrée

2

Réponse enregistrée

Réponse enregistrée

Si vous n'êtes pas sûr(e) de vos réponses, vous avez la possibilité d'ouvrir à nouveau le test et de modifier les réponses.

Retour à la tentative

Vous validez votre test, la fenêtre « **confirmation** » ci-dessous s'ouvre et cliquer sur « **tout envoyer et terminer** »

envoyée avant vendredi 29 mai 2020, 11:33.

Tout envoyer et terminer

Confirmation

Une fois la tentative envoyée, vous n'aurez plus la possibilité de modifier vos réponses pour cette tentative.

Tout envoyer et terminer

Annuler

Votre test est automatiquement corrigé et noté :

[Accueil](#) ► [Mes cours](#) ► [Révisions: l'énergie et ses conversions](#) ► [Exercices notés: formes et sources d'énergie](#) ► [7. Formes et sources d'énergie](#)

NAVIGATION DU TEST



[Afficher une page à la fois](#)

[Terminer la relecture](#)

Vous avez terminé de relire votre test corrigé et noté, cliquer sur « Terminer lecture »

Commencé le **lundi 30 mars 2020, 11:38**

État **Terminé**

Terminé le **lundi 30 mars 2020, 12:02**

Temps mis **24 min 6 s**

Note **8,00 sur 12,00 (67%)**

Question 1

Partiellement
correct

Quelles formes peut prendre l'énergie?

Veuillez choisir au moins une réponse :

7. Formes et sources d'énergie

Tentatives autorisées : 2

Ce test est ouvert depuis dimanche 29 mars 2020, 11:33

Ce test sera fermé le vendredi 29 mai 2020, 11:33

Méthode d'évaluation : Note la plus haute

Résumé de vos tentatives précédentes

| Tentative | État | | Note / 12,00 | Relecture |
|-----------|---|---|--------------|---------------------------|
| 1 | Terminé Remis dimanche 29 mars 2020, 22:07 | L'enseignant dans les paramètres du test, vous a donné la possibilité d'effectuer 2 fois ce test. | 10,00 | Relecture |
| 2 | Terminé Remis lundi 30 mars 2020, 12:02 | | 8,00 | Relecture |

Votre note finale pour ce test est 10,00/12,00.

La note plus haute est choisie.

Aucune autre tentative n'est autorisée

[Retour au cours](#)

Cliquer sur « Retour au cours » pour revenir au sommaire du cours.