



Vignettes pour le jeu de Téo Lienne et Pantin
Mode confirmé

Divers transports

Séquence n°5

Mode confirmé

Le bateau à moteur

Les images sont dans l'ordre.

Il faut compléter les vignettes (les paroles de Téo Lienne)

Vous avez un peu d'aide



1 Titre

2 Rien à compléter



3 c'est quoi l'énergie du gazole

4 L'énergie finale, pour se déplacer

5 Si il y a un élément qui stocke l'énergie il faut le donner. (exemple: le corps, le réservoir, la batterie, une pile, un ressort) mais il n'y en a peut être pas!



6 C'est quoi les éléments qui distribuent l'énergie pour faire avancer? Exemple les muscles, carburateur+accélérateur+pédale, accélérateur+poignée, Orientation des voiles

7 Donner l'élément qui transforme l'énergie pour avancer? Exemple: pédaler+plateau, voiles, moteur électrique, moteur thermique, la planche

8 On va mettre au tableau les images sur une échelle de 0 à 10
0 = ne pollue pas
10 = pollue beaucoup



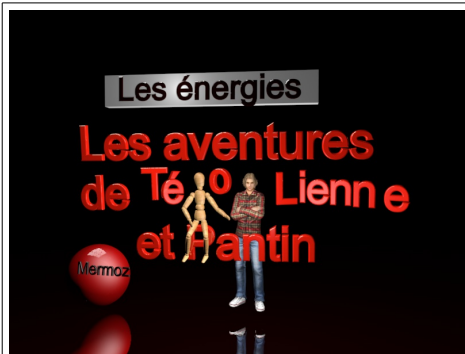
Mode confirmé

Le bateau à voile

Les images sont dans l'ordre.

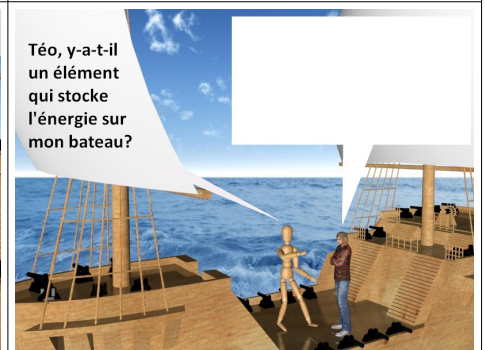
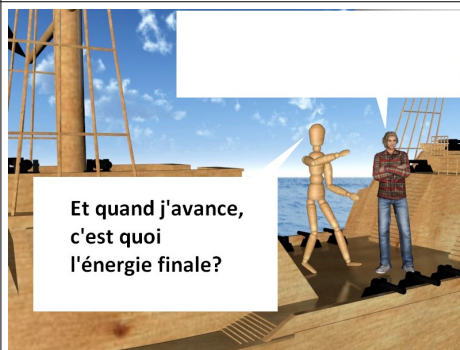
Il faut compléter les vignettes (les paroles de Téo Lienne)

Vous avez un peu d'aide



1 Titre

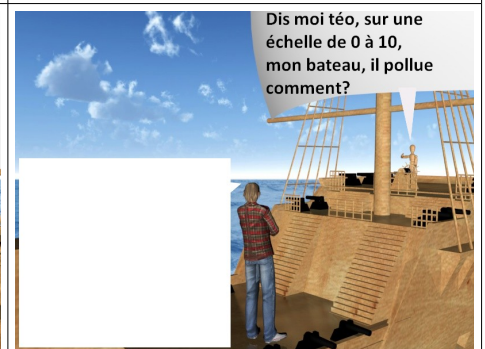
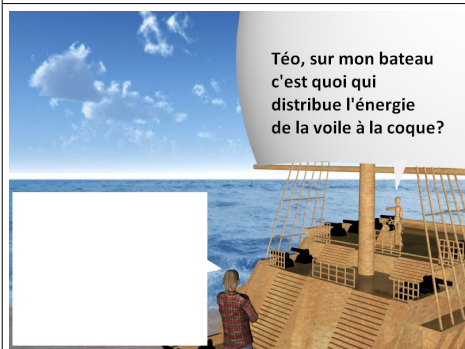
2 Rien à compléter



3 c'est quoi l'énergie qui souffle dans les voiles?

4 L'énergie finale, pour se déplacer

5 Si il y a un élément qui stocke l'énergie il faut le donner. (exemple: le corps, le réservoir, la batterie, une pile, un ressort) mais il n'y en a peut être pas!



6 C'est quoi les éléments qui distribuent l'énergie pour faire avancer? Exemple les muscles, carburateur+accélérateur+pédale, accélérateur+poignée, Orientation des voiles

7 Donner l'élément qui transforme l'énergie pour avancer? Exemple: pédalier+plateau, voiles, moteur électrique, moteur thermique, la planche

8 On va mettre au tableau les images sur une échelle de 0 à 10
0 = ne pollue pas
10 = pollue beaucoup



Mode confirmé

Le camion

Les images sont dans l'ordre.

Il faut compléter les vignettes (les paroles de Téo Lienne)

Vous avez un peu d'aide



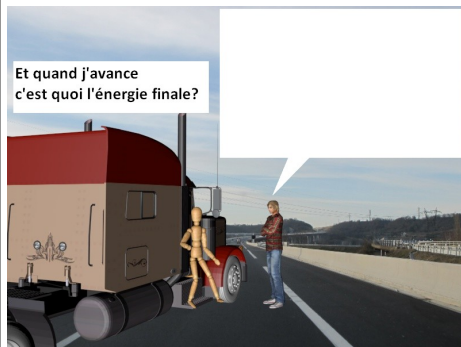
1 Titre



2 Rien à compléter



3 c'est quoi l'énergie du gazole



4 L'énergie finale, pour se déplacer



5 Si il y a un élément qui stocke l'énergie il faut le donner. (exemple: le corps, le réservoir, la batterie, une pile, un ressort) mais il n'y en a peut être pas!



6 C'est quoi les éléments qui distribuent l'énergie pour faire avancer? Exemple les muscles, carburateur+accélérateur+pédale, accélérateur+poignée, Orientation des voiles



7 Donner l'élément qui transforme l'énergie pour avancer? Exemple: pédalier+plateau, voiles, moteur électrique, moteur thermique, la planche



8 On va mettre au tableau les images sur une échelle de 0 à 10
0 = ne pollue pas
10 = pollue beaucoup



Vignettes pour le jeu de Téo Lienne et Pantin
Mode confirmé

Divers transports

Séquence n°5

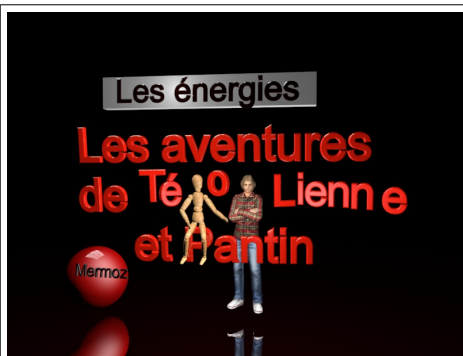
La locomotive diésel

Mode confirmé

Les images sont dans l'ordre.

Il faut compléter les vignettes (les paroles de Téo Lienne)

Vous avez un peu d'aide



1 Titre

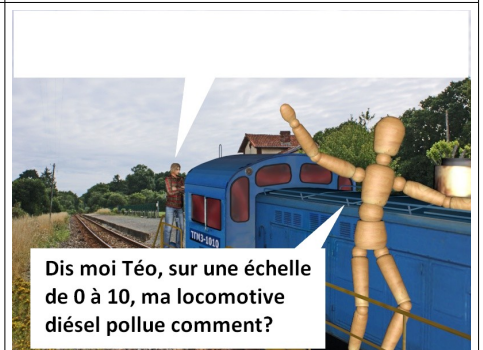
2 Rien à compléter



3 c'est quoi l'énergie du gazole

4 L'énergie finale, pour se déplacer

5 Si il y a un élément qui stocke l'énergie il faut le donner. (exemple: le corps, le réservoir, la batterie, une pile, un ressort) mais il n'y en a peut être pas!



6 C'est quoi les éléments qui distribuent l'énergie pour faire avancer? Exemple les muscles, carburateur+accélérateur+pédale, accélérateur+poignée, Orientation des voiles

7 Donner l'élément qui transforme l'énergie pour avancer? Exemple: pédalier+plateau, voiles, moteur électrique, moteur thermique, la planche

8 On va mettre au tableau les images sur une échelle de 0 à 10
0 = ne pollue pas
10 = pollue beaucoup



Mode confirmé

Le snowboard

Les images sont dans l'ordre.

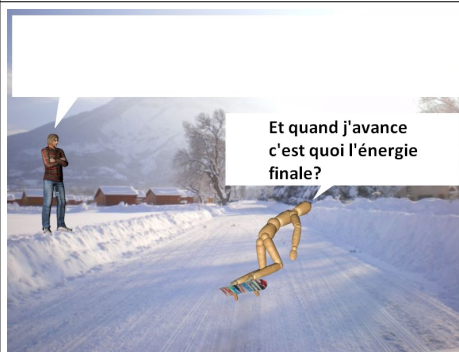
Il faut compléter les vignettes (les paroles de Téo Lienne)

Vous avez un peu d'aide



1 Titre

2 Rien à compléter



3 c'est quoi l'énergie qui permet d'avancer?

4 L'énergie finale, pour se déplacer

5 Si il y a un élément qui stocke l'énergie il faut le donner. (exemple: le corps, le réservoir, la batterie, une pile, un ressort) mais il n'y en a peut être pas!



6 C'est quoi les éléments qui distribuent l'énergie pour faire avancer? Exemple les muscles, carburateur+accélérateur+pédale, accélérateur+poignée, Orientation des voiles

7 Donner l'élément qui transforme l'énergie pour avancer? Exemple: pédalier+plateau, voiles, moteur électrique, moteur thermique, la planche

8 On va mettre au tableau les images sur une échelle de 0 à 10
0 = ne pollue pas
10 = pollue beaucoup



Vignettes pour le jeu de Téo Lienne et Pantin
Mode confirmé

Divers transports

Séquence n°5

Mode confirmé

Le vélo

Les images sont dans l'ordre.

Il faut compléter les vignettes (les paroles de Téo Lienne)

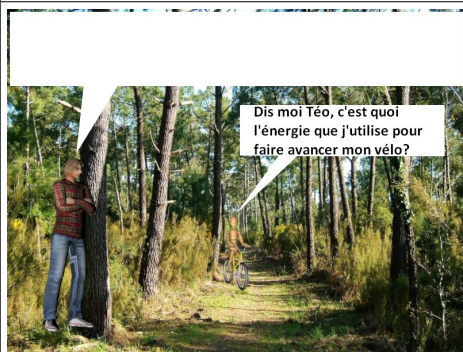
Vous avez un peu d'aide



1 Titre



2 Rien à compléter



3 c'est quoi l'énergie qui permet d'avancer?



4 L'énergie finale, pour se déplacer



5 Si il y a un élément qui stocke l'énergie il faut le donner. (exemple: le corps, le réservoir, la batterie, une pile, un ressort) mais il n'y en a peut être pas!



6 C'est quoi les éléments qui distribuent l'énergie pour faire avancer? Exemple les muscles, carburateur+accélérateur+pédale, accélérateur+poignée, Orientation des voiles



7 Donner l'élément qui transforme l'énergie pour avancer? Exemple: pédalier+plateau, voiles, moteur électrique, moteur thermique, la planche



8 On va mettre au tableau les images sur une échelle de 0 à 10
0 = ne pollue pas
10 = pollue beaucoup



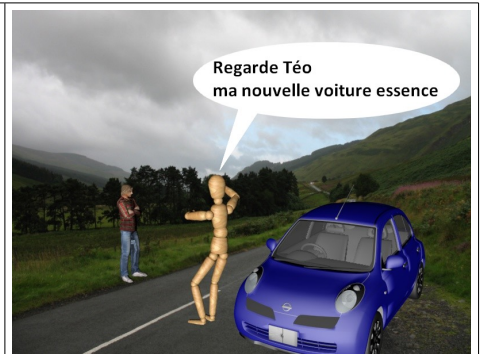
Mode confirmé

La voiture à essence

Les images sont dans l'ordre.

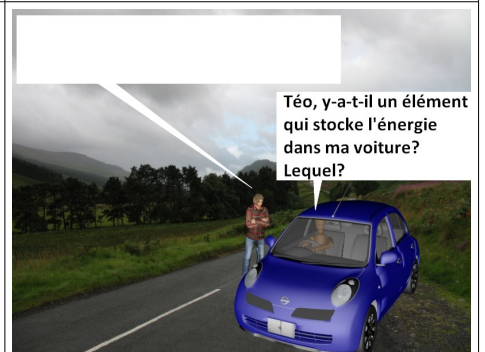
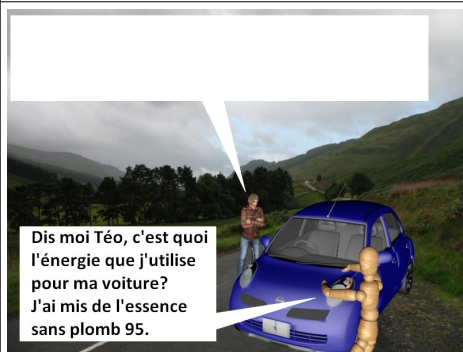
Il faut compléter les vignettes (les paroles de Téo Lienne)

Vous avez un peu d'aide



1 Titre

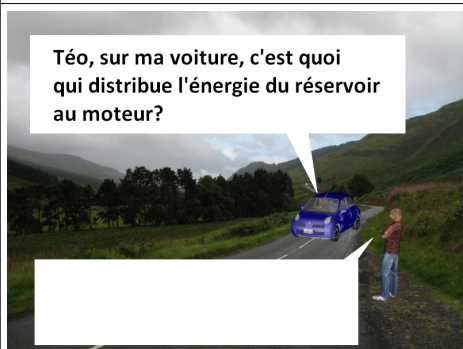
2 Rien à compléter



3 c'est quoi l'énergie de l'essence sans plomb?

4 L'énergie finale, pour se déplacer

5 Si il y a un élément qui stocke l'énergie il faut le donner. (exemple: le corps, le réservoir, la batterie, une pile, un ressort) mais il n'y en a peut être pas!



6 C'est quoi les éléments qui distribuent l'énergie pour faire avancer? Exemple les muscles, carburateur+accélérateur+pédale, accélérateur+poignée, Orientation des voiles

7 Donner l'élément qui transforme l'énergie pour avancer? Exemple: pédalier+plateau, voiles, moteur électrique, moteur thermique, la planche

8 On va mettre au tableau les images sur une échelle de 0 à 10
0 = ne pollue pas
10 = pollue beaucoup



Vignettes pour le jeu de Téo Lienne et Pantin
Mode confirmé

Divers transports

Séquence n°5

Mode confirmé

La voiture 4 x 4

Les images sont dans l'ordre.

Il faut compléter les vignettes (les paroles de Téo Lienne)

Vous avez un peu d'aide



1 Titre

2 Rien à compléter



3 c'est quoi l'énergie du gazole

4 L'énergie finale, pour se déplacer

5 Si il y a un élément qui stocke l'énergie il faut le donner. (exemple: le corps, le réservoir, la batterie, une pile, un ressort) mais il n'y en a peut être pas!



6 C'est quoi les éléments qui distribuent l'énergie pour faire avancer? Exemple les muscles, carburateur+accélérateur+pédale, accélérateur+poignée, Orientation des voiles

7 Donner l'élément qui transforme l'énergie pour avancer? Exemple: pédalier+plateau, voiles, moteur électrique, moteur thermique, la planche

8 On va mettre au tableau les images sur une échelle de 0 à 10
0 = ne pollue pas
10 = pollue beaucoup