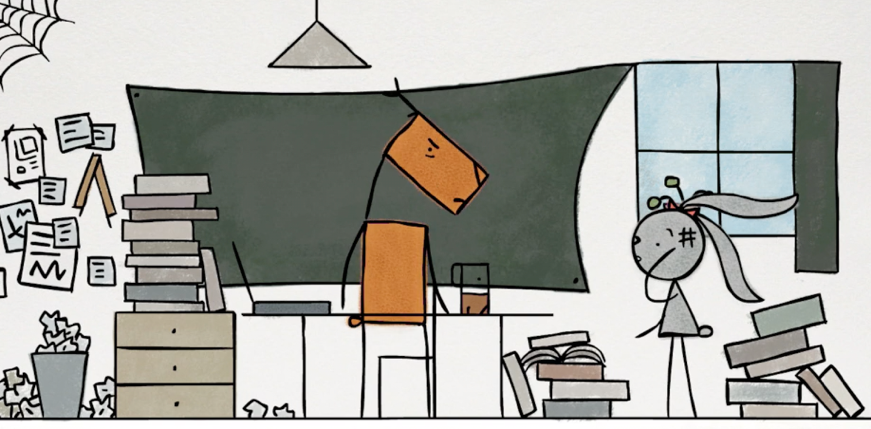
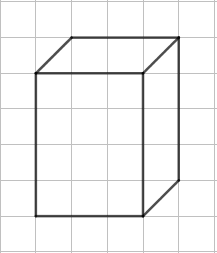
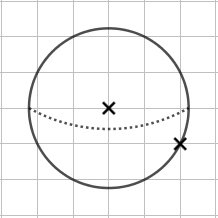
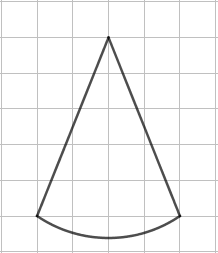
LE LAPIN ET LE CERF



*Avant de commencer l’activité, visionnez ce merveilleux film qui mêle mathématiques et poésie :*

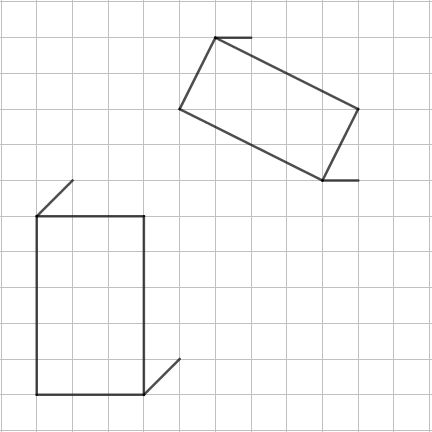
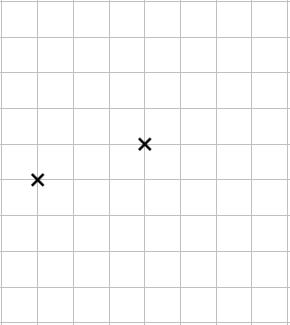
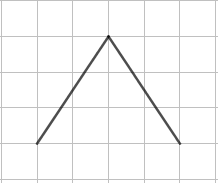
*Rabbit and Deer :* [*https://vimeo.com/52744406*](https://vimeo.com/52744406)

On a représenté ci-dessous trois solides en perspective :

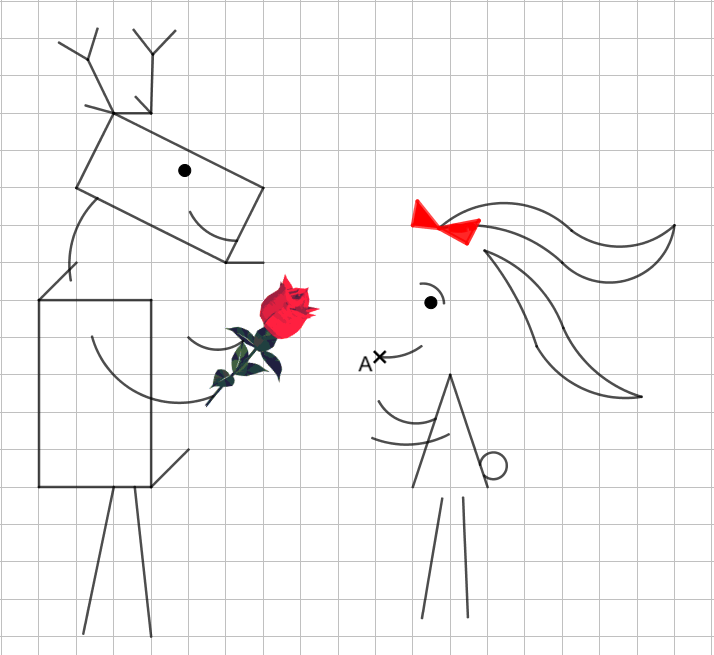
Parallélépipède Sphère Cône

1) A toi de compléter les figures ci-dessous pour obtenir des solides semblables en perspective :

Deux parallélépipèdes Une sphère Un cône

2) Comme dans le film, sauras-tu donner la 3e dimension à « Rabbit and Deer » en complétant les quatre solides en perspective ? Tu pourras ensuite colorier les personnages.



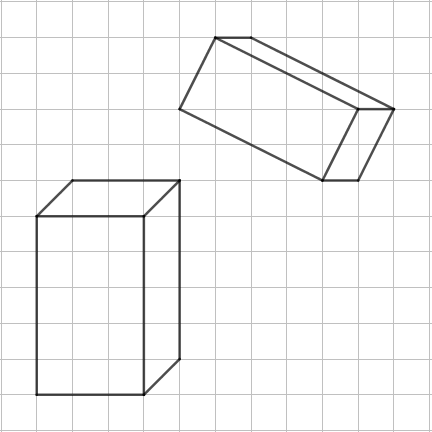
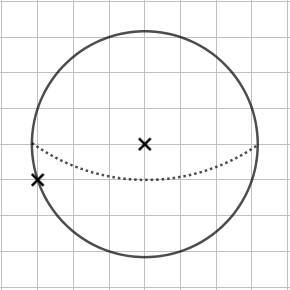
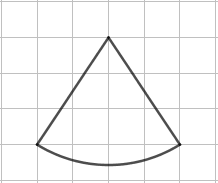


Hors du cadre de la classe, aucune reproduction, même partielle, autres que celles prévues à l'article L 122-5 du code de la propriété intellectuelle, ne peut être faite de ce site sans l'autorisation expresse de l'auteur.

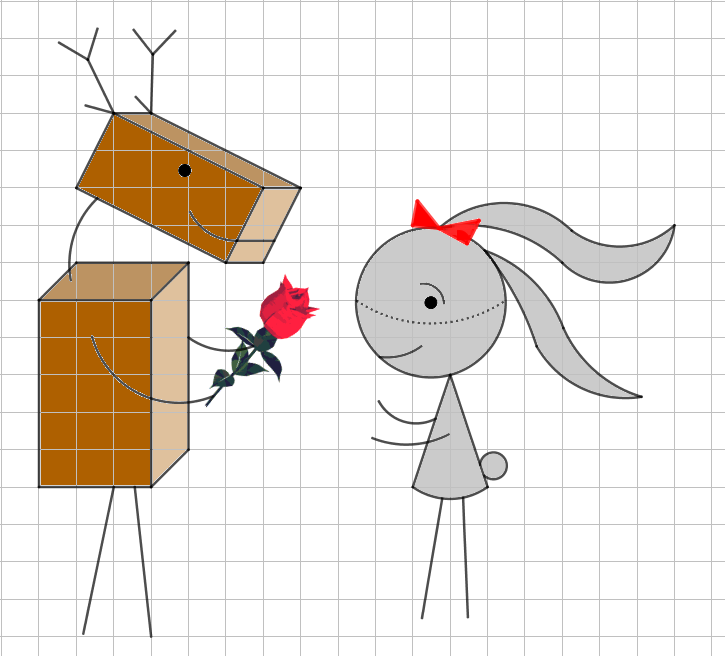
[*www.maths-et-tiques.fr/index.php/mentions-legales*](http://www.maths-et-tiques.fr/index.php/mentions-legales)

Corrigés :

1)

2)





Hors du cadre de la classe, aucune reproduction, même partielle, autres que celles prévues à l'article L 122-5 du code de la propriété intellectuelle, ne peut être faite de ce site sans l'autorisation expresse de l'auteur.

[*www.maths-et-tiques.fr/index.php/mentions-legales*](http://www.maths-et-tiques.fr/index.php/mentions-legales)