




# 1<sup>ER</sup> CYCLE







## LES FIGURES GÉOMÉTRIQUES

Cartes à tâches



 Jardin de Vicky

# CORRIGÉ

1. 	2. 	3. 	4. 
5. 	6. 	7. Triangle	8. Rectangle
9. Carré	10. Cercle	11. Ovale	12. Triangle
13. Faux	14. Faux	15. 3 côtés	16. 4 côtés


Document original créé par Christelle Adam

 Jardin de Vicky

Document original créé par Christelle Adam

Dessine un carré.



 Jardin de Vicky

Dessine un cercle.



 Jardin de Vicky

Dessine un triangle.



 Jardin de Vicky

Dessine un rectangle.




 Jardin de Vicky



Dessine un losange.



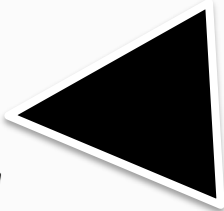
 Jardin de Vicky

Dessine un ovale.



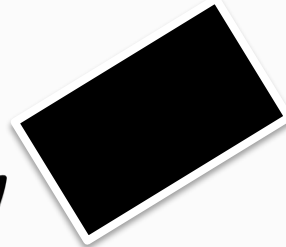
 Jardin de Vicky

Identifie cette forme.



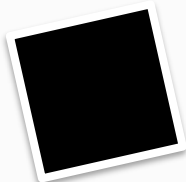
 Jardin de Vicky


Identifie cette forme.



 Jardin de Vicky

Identifie cette forme.



 Jardin de Vicky

À quelle forme ce disque  
peut-il être associé ?



 Jardin de Vicky

À quelle forme ce miroir  
peut-il être associé ?



 Jardin de Vicky

À quelle forme cette pizza  
peut-elle être associée ?




 Jardin de Vicky



Vrai ou Faux ?

En tournant le carré, on obtient un losange.



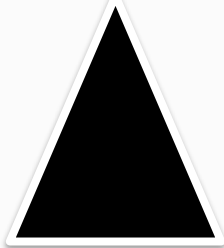
 Jardin de Vicky

Vrai ou Faux ?

Un rectangle a 4 côtés de la même longueur.



 Jardin de Vicky



.....  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
.....

côtés



 Jardin de Vicky



.....  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
.....

côtés



 Jardin de Vicky