

Des guillemets sont à mettre sur le titre. Les 3 pétales sont à soustraire de la figure en cercle pour remplir le carré. La quadrature d'une figure est l'art mathématique de transformer une figure choisie en un carré qui a la même aire que cette figure. Autrement dit, on a une figure, on la découpe et les morceaux qui résultent du découpage (très astucieux) s'assemblent pour former un carré parfait. La quadrature d'une figure n'est pas toujours possible pour des raisons qui dépassent le jeu. Mais lorsqu'elle est possible, cela surprend son monde. Qui plus est, moins il y a de morceaux et plus la quadrature est appréciée par les puristes. Une quadrature a aussi une énorme utilité, elle permet de connaître la surface exacte d'une figure compliquée en appliquant la formule de l'aire de "son carré".

# Jeux Efcé

## "Quadrature" du cercle

Des guillemets sont à mettre sur le titre. Les 3 pétales sont à soustraire de la figure en cercle pour remplir le carré. La quadrature d'une figure est l'art mathématique de transformer une figure choisie en un carré qui a la même aire que cette figure. Autrement dit, on a une figure, on la découpe et les morceaux qui résultent du découpage (très astucieux) s'assemblent pour former un carré parfait. La quadrature d'une figure n'est pas toujours possible pour des raisons qui dépassent le jeu. Mais lorsqu'elle est possible, cela surprend son monde. Qui plus est, moins il y a de morceaux et plus la quadrature est appréciée par les puristes. Une quadrature a aussi une énorme utilité, elle permet de connaître la surface exacte d'une figure compliquée en appliquant la formule de l'aire de "son carré".

# Jeux Efcé

## "Quadrature" du cercle

Des guillemets sont à mettre sur le titre. Les 3 pétales sont à soustraire de la figure en cercle pour remplir le carré. La quadrature d'une figure est l'art mathématique de transformer une figure choisie en un carré qui a la même aire que cette figure. Autrement dit, on a une figure, on la découpe et les morceaux qui résultent du découpage (très astucieux) s'assemblent pour former un carré parfait. La quadrature d'une figure n'est pas toujours possible pour des raisons qui dépassent le jeu. Mais lorsqu'elle est possible, cela surprend son monde. Qui plus est, moins il y a de morceaux et plus la quadrature est appréciée par les puristes. Une quadrature a aussi une énorme utilité, elle permet de connaître la surface exacte d'une figure compliquée en appliquant la formule de l'aire de "son carré".

# Jeux Efcé

## "Quadrature" du cercle