

Périmètre ou surface.

Le périmètre est la ligne qui fait le tour de la figure.
La surface est l'intérieur de la figure. On l'appelle aussi **l'aire** de la figure.

Pour chaque figure, indique si ce qui est colorié en bleu est le périmètre ou la surface de la figure.

Coche la bonne réponse.



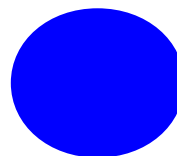
- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleue.



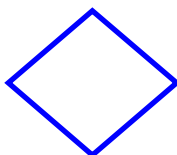
- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleue.



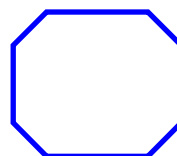
- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleue.



- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleue.



- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleue.



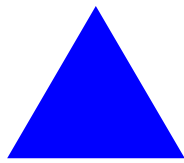
- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleue.

Périmètre ou surface.

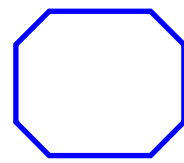
Le périmètre est la ligne qui fait le tour de la figure.
La surface est l'intérieur de la figure. On l'appelle aussi **l'aire** de la figure.

Pour chaque figure, indique si ce qui est colorié en bleu est le périmètre ou la surface de la figure.

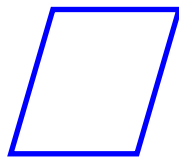
Coche la bonne réponse.



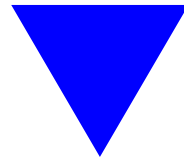
- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleu.



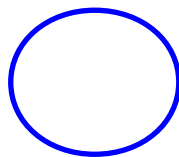
- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleu.



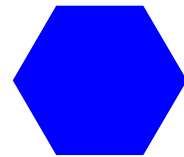
- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleu.



- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleu.



- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleu.



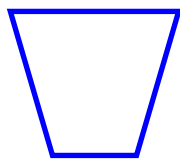
- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleu.

Périmètre ou surface.

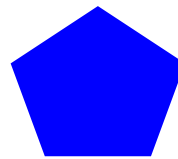
Le périmètre est la ligne qui fait le tour de la figure.
La surface est l'intérieur de la figure. On l'appelle aussi **l'aire** de la figure.

Pour chaque figure, indique si ce qui est colorié en bleu est le périmètre ou la surface de la figure.

Coche la bonne réponse.



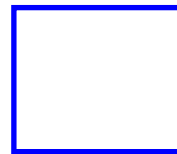
- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleu.



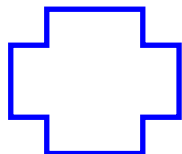
- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleu.



- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleu.



- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleu.



- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleu.



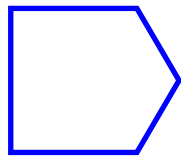
- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleu.

Périmètre ou surface.

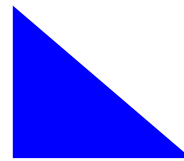
Le périmètre est la ligne qui fait le tour de la figure.
La surface est l'intérieur de la figure. On l'appelle aussi **l'aire** de la figure.

Pour chaque figure, indique si ce qui est colorié en bleu est le périmètre ou la surface de la figure.

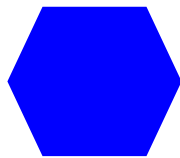
Coche la bonne réponse.



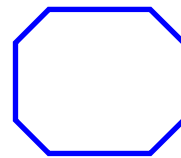
- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleue.



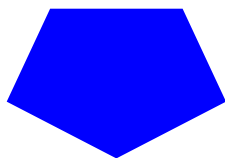
- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleue.



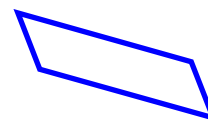
- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleue.



- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleue.



- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleue.



- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleue.

Périmètre ou surface.

Le périmètre est la ligne qui fait le tour de la figure.

La surface est l'intérieur de la figure.

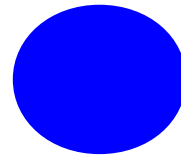
On l'appelle aussi **l'aire** de la figure.

Pour chaque figure, indique si ce qui est colorié en bleu est le périmètre ou la surface de la figure.

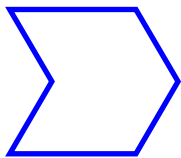
Coche la bonne réponse.



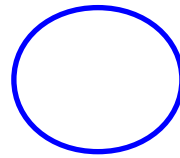
- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleu.



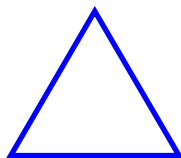
- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleu.



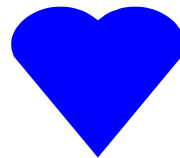
- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleu.



- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleu.



- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleu.



- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleu.

Périmètre ou surface.

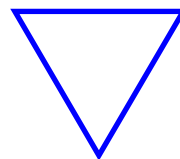
Le périmètre est la ligne qui fait le tour de la figure.
La surface est l'intérieur de la figure. On l'appelle aussi **l'aire** de la figure.

Pour chaque figure, indique si ce qui est colorié en bleu est le périmètre ou la surface de la figure.

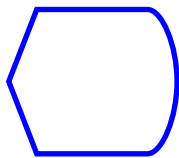
Coche la bonne réponse.



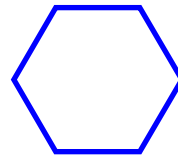
- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleue.



- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleue.



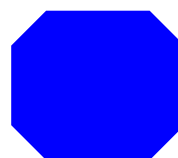
- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleue.



- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleue.



- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleue.



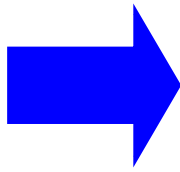
- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleue.

Périmètre ou surface.

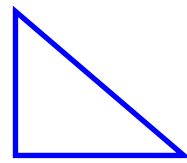
Le périmètre est la ligne qui fait le tour de la figure.
La surface est l'intérieur de la figure. On l'appelle aussi **l'aire** de la figure.

Pour chaque figure, indique si ce qui est colorié en bleu est le périmètre ou la surface de la figure.

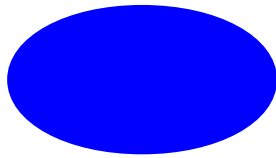
Coche la bonne réponse.



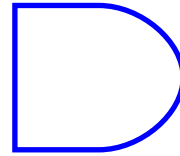
- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleu.



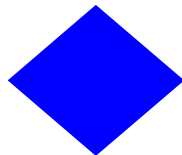
- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleu.



- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleu.



- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleu.



- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleu.



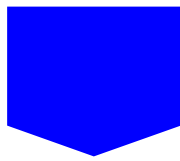
- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleu.

Périmètre ou surface.

Le périmètre est la ligne qui fait le tour de la figure.
La surface est l'intérieur de la figure. On l'appelle aussi **l'aire** de la figure.

Pour chaque figure, indique si ce qui est colorié en bleu est le périmètre ou la surface de la figure.

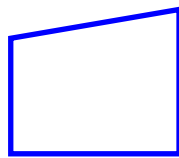
Coche la bonne réponse.



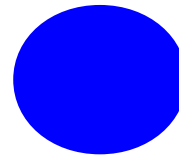
- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleu.



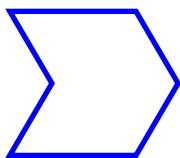
- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleu.



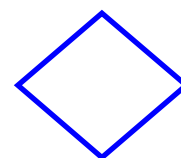
- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleu.



- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleu.



- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleu.



- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleu.

Périmètre ou surface.

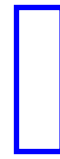
Le périmètre est la ligne qui fait le tour de la figure.
La surface est l'intérieur de la figure. On l'appelle aussi **l'aire** de la figure.

Pour chaque figure, indique si ce qui est colorié en bleu est le périmètre ou la surface de la figure.

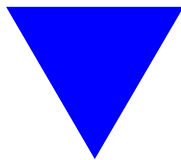
Coche la bonne réponse.



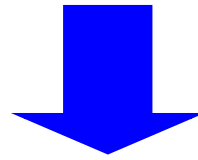
- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleue.



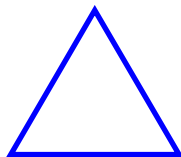
- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleue.



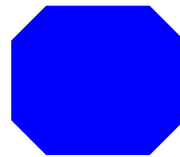
- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleue.



- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleue.



- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleue.



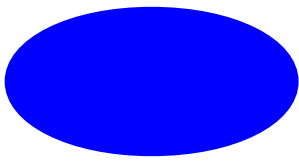
- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleue.

Périmètre ou surface.

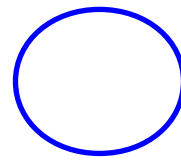
Le périmètre est la ligne qui fait le tour de la figure.
La surface est l'intérieur de la figure. On l'appelle aussi **l'aire** de la figure.

Pour chaque figure, indique si ce qui est colorié en bleu est le périmètre ou la surface de la figure.

Coche la bonne réponse.



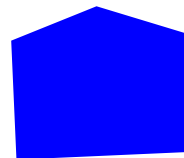
- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleu.



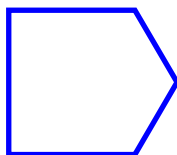
- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleu.



- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleu.



- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleu.



- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleu.



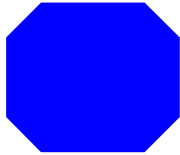
- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleu.

Périmètre ou surface.

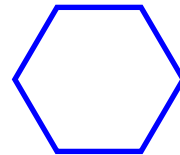
Le périmètre est la ligne qui fait le tour de la figure.
La surface est l'intérieur de la figure. On l'appelle aussi **l'aire** de la figure. On l'appelle aussi **l'aire** de la figure.

Pour chaque figure, indique si ce qui est colorié en bleu est le périmètre ou la surface de la figure.

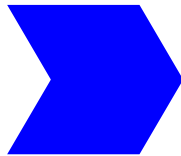
Coche la bonne réponse.



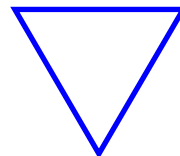
- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleu.



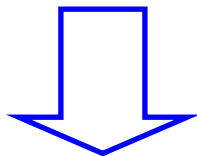
- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleu.



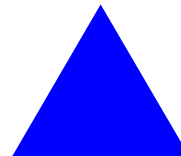
- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleu.



- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleu.



- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleu.



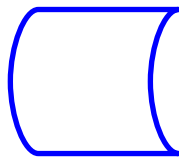
- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleu.

Périmètre ou surface.

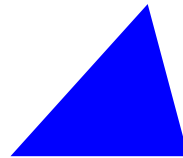
Le périmètre est la ligne qui fait le tour de la figure.
La surface est l'intérieur de la figure. On l'appelle aussi **l'aire** de la figure. On l'appelle aussi **l'aire** de la figure.

Pour chaque figure, indique si ce qui est colorié en bleu est le périmètre ou la surface de la figure.

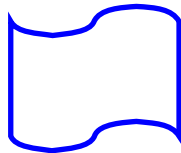
Coche la bonne réponse.



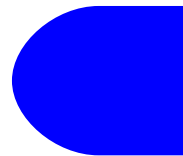
- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleue.



- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleue.



- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleue.



- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleue.



- C'est le périmètre qui est en bleu
- C'est la surface qui est en bleue.



- C'est le périmètre qui est en bleu.
- C'est la surface qui est en bleue.

