



Résoudre chaque problème.

Réponses

- 1) Un vitrail est composé de centaines de minuscules heptagones. Combien de côtés chaque heptagone aurait-il ?
- 2) Pour un projet artistique, Angelo a découpé une feuille de papier en une forme à 4 côtés, mais aucun d'eux n'avait la même longueur. Quel type de forme était le papier ?
- 3) Les motifs sur un ballon de football sont des pentagones et des hexagones. Combien de côtés la portion pentagonale a-t-elle ?
- 4) En lisant un livre sur les bâtiments, Maria a vu un bâtiment à 6 côtés. Ce bâtiment est un exemple de quelle forme ?
- 5) Alessandra a acheté une affiche avec 4 côtés de même longueur. Quelle forme avait l'affiche qu'elle a achetée ?
- 6) Sara faisait un projet d'artisanat où elle a découpé un morceau de papier en une forme à 7 côtés. Quel est le nom de cette forme ?
- 7) Les motifs sur un ballon de football sont des hexagones et des pentagones. Combien de côtés la partie hexagonale a-t-elle ?
- 8) Luca a entendu dire qu'une forme à 3 côtés a des angles qui seront toujours égaux à 180° . Quelle forme a-t-il appris ?
- 9) En se rendant à l'école, Cristiano a vu un panneau à 8 côtés. Quelle forme aurait le signe ?
- 10) La famille de Laura construit une piscine en forme de nonagon. Combien de côtés la piscine aura-t-elle ?
- 11) Un octogone est une forme avec combien de côtés ?
- 12) Paola a remarqué qu'un plateau de table avait 5 côtés. Parce qu'il a 5 côtés, le dessus de la table aurait quelle forme ?
- 13) Un morceau de papier de cahier normal a 4 côtés, 2 qui sont de la même longueur et 2 qui sont de la même longueur. Quel type de forme est le papier ?
- 14) Paolo cherchait des formes de pièces de monnaie d'autres pays et en a trouvé une avec 10 faces. Cette pièce est de quelle forme ?
- 15) Luigi a esquissé un logo sous la forme d'un décagone combien de côtés le logo aurait-il ?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____



Résoudre chaque problème.

- 1) Un vitrail est composé de centaines de minuscules heptagones. Combien de côtés chaque heptagone aurait-il ?
- 2) Pour un projet artistique, Angelo a découpé une feuille de papier en une forme à 4 côtés, mais aucun d'eux n'avait la même longueur. Quel type de forme était le papier ?
- 3) Les motifs sur un ballon de football sont des pentagones et des hexagones. Combien de côtés la portion pentagonale a-t-elle ?
- 4) En lisant un livre sur les bâtiments, Maria a vu un bâtiment à 6 côtés. Ce bâtiment est un exemple de quelle forme ?
- 5) Alessandra a acheté une affiche avec 4 côtés de même longueur. Quelle forme avait l'affiche qu'elle a achetée ?
- 6) Sara faisait un projet d'artisanat où elle a découpé un morceau de papier en une forme à 7 côtés. Quel est le nom de cette forme ?
- 7) Les motifs sur un ballon de football sont des hexagones et des pentagones. Combien de côtés la partie hexagonale a-t-elle ?
- 8) Luca a entendu dire qu'une forme à 3 côtés a des angles qui seront toujours égaux à 180° . Quelle forme a-t-il appris ?
- 9) En se rendant à l'école, Cristiano a vu un panneau à 8 côtés. Quelle forme aurait le signe ?
- 10) La famille de Laura construit une piscine en forme de nonagon. Combien de côtés la piscine aura-t-elle ?
- 11) Un octogone est une forme avec combien de côtés ?
- 12) Paola a remarqué qu'un plateau de table avait 5 côtés. Parce qu'il a 5 côtés, le dessus de la table aurait quelle forme ?
- 13) Un morceau de papier de cahier normal a 4 côtés, 2 qui sont de la même longueur et 2 qui sont de la même longueur. Quel type de forme est le papier ?
- 14) Paolo cherchait des formes de pièces de monnaie d'autres pays et en a trouvé une avec 10 faces. Cette pièce est de quelle forme ?
- 15) Luigi a esquissé un logo sous la forme d'un décagone combien de côtés le logo aurait-il ?

Réponses

1. 7
2. Quadrilatère
3. 5
4. Hexagone
5. square
6. Heptagone
7. 6
8. triangle
9. Octogone
10. 9
11. 8
12. Pentagone
13. rectangle
14. Décagone
15. 10