



Résoudre chaque problème.

Réponses

- | | |
|---|-----------|
| 1) 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 ? | 1. _____ |
| 2) En dessinant sur du papier brouillon, Giovanni a dessiné une forme à 9 côtés. Quel est le nom de cette forme qu'il a dessinée ? | 2. _____ |
| 3) Les motifs sur un ballon de football sont des hexagones et des pentagones. Combien de côtés la partie hexagonale a-t-elle ? | 3. _____ |
| 4) Alessandra a acheté une affiche avec 4 côtés de même longueur. Quelle forme avait l'affiche qu'elle a achetée ? | 4. _____ |
| 5) En se rendant à l'école, Enrico a vu un panneau à 8 côtés. Quelle forme aurait le signe ? | 5. _____ |
| 6) Pour un projet artistique, Luigi 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 ? | 6. _____ |
| 7) Un vitrail est composé de centaines de minuscules heptagones. Combien de côtés chaque heptagone aurait-il ? | 7. _____ |
| 8) Roberto cherchait des formes de pièces de monnaie d'autres pays et en a trouvé une avec 10 faces. Cette pièce est de quelle forme ? | 8. _____ |
| 9) 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 ? | 9. _____ |
| 10) Les motifs sur un ballon de football sont des pentagones et des hexagones. Combien de côtés la portion pentagonale a-t-elle ? | 10. _____ |
| 11) La famille de Lucia construit une piscine en forme de nonagon. Combien de côtés la piscine aura-t-elle ? | 11. _____ |
| 12) Andrea a esquissé un logo sous la forme d'un décagone combien de côtés le logo aurait-il ? | 12. _____ |
| 13) Laura 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. _____ |
| 14) En lisant un livre sur les bâtiments, Roberta a vu un bâtiment à 6 côtés. Ce bâtiment est un exemple de quelle forme ? | 14. _____ |
| 15) Fabio a entendu dire qu'une forme à 3 côtés a des angles qui seront toujours égaux à 180°. Quelle forme a-t-il appris ? | 15. _____ |

**Résoudre chaque problème.**

- 1) 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 ?
- 2) En dessinant sur du papier brouillon, Giovanni a dessiné une forme à 9 côtés. Quel est le nom de cette forme qu'il a dessinée ?
- 3) Les motifs sur un ballon de football sont des hexagones et des pentagones. Combien de côtés la partie hexagonale a-t-elle ?
- 4) Alessandra a acheté une affiche avec 4 côtés de même longueur. Quelle forme avait l'affiche qu'elle a achetée ?
- 5) En se rendant à l'école, Enrico a vu un panneau à 8 côtés. Quelle forme aurait le signe ?
- 6) Pour un projet artistique, Luigi 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 ?
- 7) Un vitrail est composé de centaines de minuscules heptagones. Combien de côtés chaque heptagone aurait-il ?
- 8) Roberto cherchait des formes de pièces de monnaie d'autres pays et en a trouvé une avec 10 faces. Cette pièce est de quelle forme ?
- 9) 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 ?
- 10) Les motifs sur un ballon de football sont des pentagones et des hexagones. Combien de côtés la portion pentagonale a-t-elle ?
- 11) La famille de Lucia construit une piscine en forme de nonagon. Combien de côtés la piscine aura-t-elle ?
- 12) Andrea a esquissé un logo sous la forme d'un décagone combien de côtés le logo aurait-il ?
- 13) Laura a remarqué qu'un plateau de table avait 5 côtés. Parce qu'il a 5 côtés, le dessus de la table aurait quelle forme ?
- 14) En lisant un livre sur les bâtiments, Roberta a vu un bâtiment à 6 côtés. Ce bâtiment est un exemple de quelle forme ?
- 15) Fabio a entendu dire qu'une forme à 3 côtés a des angles qui seront toujours égaux à 180° . Quelle forme a-t-il appris ?

Réponses

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



Résoudre chaque problème.

Réponses

- 1) En dessinant sur du papier brouillon, Federico a dessiné une forme à 9 côtés. Quel est le nom de cette forme qu'il a dessinée ?
- 2) Un octogone est une forme avec combien de côtés ?
- 3) La famille de Alberta construit une piscine en forme de nonagon. Combien de côtés la piscine aura-t-elle ?
- 4) 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 ?
- 5) Marcello a esquissé un logo sous la forme d'un décagone combien de côtés le logo aurait-il ?
- 6) 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 ?
- 7) Cristiano a entendu dire qu'une forme à 3 côtés a des angles qui seront toujours égaux à 180° . Quelle forme a-t-il appris ?
- 8) Maria a acheté une affiche avec 4 côtés de même longueur. Quelle forme avait l'affiche qu'elle a achetée ?
- 9) En se rendant à l'école, Dario a vu un panneau à 8 côtés. Quelle forme aurait le signe ?
- 10) 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 ?
- 11) Monica 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 ?
- 12) Les motifs sur un ballon de football sont des hexagones et des pentagones. Combien de côtés la partie hexagonale a-t-elle ?
- 13) Un vitrail est composé de centaines de minuscules heptagones. Combien de côtés chaque heptagone aurait-il ?
- 14) Anna a remarqué qu'un plateau de table avait 5 côtés. Parce qu'il a 5 côtés, le dessus de la table aurait quelle forme ?
- 15) Les motifs sur un ballon de football sont des pentagones et des hexagones. Combien de côtés la portion pentagonale a-t-elle ?

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



Résoudre chaque problème.

- 1) En dessinant sur du papier brouillon, Federico a dessiné une forme à 9 côtés. Quel est le nom de cette forme qu'il a dessinée ?
- 2) Un octogone est une forme avec combien de côtés ?
- 3) La famille de Alberta construit une piscine en forme de nonagon. Combien de côtés la piscine aura-t-elle ?
- 4) 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 ?
- 5) Marcello a esquissé un logo sous la forme d'un décagone combien de côtés le logo aurait-il ?
- 6) 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 ?
- 7) Cristiano a entendu dire qu'une forme à 3 côtés a des angles qui seront toujours égaux à 180°. Quelle forme a-t-il appris ?
- 8) Maria a acheté une affiche avec 4 côtés de même longueur. Quelle forme avait l'affiche qu'elle a achetée ?
- 9) En se rendant à l'école, Dario a vu un panneau à 8 côtés. Quelle forme aurait le signe ?
- 10) 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 ?
- 11) Monica 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 ?
- 12) Les motifs sur un ballon de football sont des hexagones et des pentagones. Combien de côtés la partie hexagonale a-t-elle ?
- 13) Un vitrail est composé de centaines de minuscules heptagones. Combien de côtés chaque heptagone aurait-il ?
- 14) Anna a remarqué qu'un plateau de table avait 5 côtés. Parce qu'il a 5 côtés, le dessus de la table aurait quelle forme ?
- 15) Les motifs sur un ballon de football sont des pentagones et des hexagones. Combien de côtés la portion pentagonale a-t-elle ?

Réponses

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



Résoudre chaque problème.

Réponses

- 1) La famille de Daniela construit une piscine en forme de nonagon. Combien de côtés la piscine aura-t-elle ?
- 2) Un vitrail est composé de centaines de minuscules heptagones. Combien de côtés chaque heptagone aurait-il ?
- 3) Pour un projet artistique, Simone 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 ?
- 4) Un octogone est une forme avec combien de côtés ?
- 5) Fabio a esquissé un logo sous la forme d'un décagone combien de côtés le logo aurait-il ?
- 6) En dessinant sur du papier brouillon, Marcello a dessiné une forme à 9 côtés. Quel est le nom de cette forme qu'il a dessinée ?
- 7) En se rendant à l'école, Emanuele a vu un panneau à 8 côtés. Quelle forme aurait le signe ?
- 8) Benedetta a acheté une affiche avec 4 côtés de même longueur. Quelle forme avait l'affiche qu'elle a achetée ?
- 9) Alessandra 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 ?
- 10) Les motifs sur un ballon de football sont des pentagones et des hexagones. Combien de côtés la portion pentagonale a-t-elle ?
- 11) Giovanna a remarqué qu'un plateau de table avait 5 côtés. Parce qu'il a 5 côtés, le dessus de la table aurait quelle forme ?
- 12) Davide cherchait des formes de pièces de monnaie d'autres pays et en a trouvé une avec 10 faces. Cette pièce est de quelle forme ?
- 13) En lisant un livre sur les bâtiments, Laura a vu un bâtiment à 6 côtés. Ce bâtiment est un exemple de quelle forme ?
- 14) Claudio a entendu dire qu'une forme à 3 côtés a des angles qui seront toujours égaux à 180° . Quelle forme a-t-il appris ?
- 15) 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 ?

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



Résoudre chaque problème.

- 1) La famille de Daniela construit une piscine en forme de nonagon. Combien de côtés la piscine aura-t-elle ?
- 2) Un vitrail est composé de centaines de minuscules heptagones. Combien de côtés chaque heptagone aurait-il ?
- 3) Pour un projet artistique, Simone 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 ?
- 4) Un octogone est une forme avec combien de côtés ?
- 5) Fabio a esquissé un logo sous la forme d'un décagone combien de côtés le logo aurait-il ?
- 6) En dessinant sur du papier brouillon, Marcello a dessiné une forme à 9 côtés. Quel est le nom de cette forme qu'il a dessinée ?
- 7) En se rendant à l'école, Emanuele a vu un panneau à 8 côtés. Quelle forme aurait le signe ?
- 8) Benedetta a acheté une affiche avec 4 côtés de même longueur. Quelle forme avait l'affiche qu'elle a achetée ?
- 9) Alessandra 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 ?
- 10) Les motifs sur un ballon de football sont des pentagones et des hexagones. Combien de côtés la portion pentagonale a-t-elle ?
- 11) Giovanna a remarqué qu'un plateau de table avait 5 côtés. Parce qu'il a 5 côtés, le dessus de la table aurait quelle forme ?
- 12) Davide cherchait des formes de pièces de monnaie d'autres pays et en a trouvé une avec 10 faces. Cette pièce est de quelle forme ?
- 13) En lisant un livre sur les bâtiments, Laura a vu un bâtiment à 6 côtés. Ce bâtiment est un exemple de quelle forme ?
- 14) Claudio a entendu dire qu'une forme à 3 côtés a des angles qui seront toujours égaux à 180° . Quelle forme a-t-il appris ?
- 15) 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 ?

Réponses

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



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



Résoudre chaque problème.

Réponses

- 1) Caterina 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 ?
- 2) Giovanna a acheté une affiche avec 4 côtés de même longueur. Quelle forme avait l'affiche qu'elle a achetée ?
- 3) 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 ?
- 4) Federico a entendu dire qu'une forme à 3 côtés a des angles qui seront toujours égaux à 180° . Quelle forme a-t-il appris ?
- 5) En dessinant sur du papier brouillon, Luigi a dessiné une forme à 9 côtés. Quel est le nom de cette forme qu'il a dessinée ?
- 6) Les motifs sur un ballon de football sont des pentagones et des hexagones. Combien de côtés la portion pentagonale a-t-elle ?
- 7) Pour un projet artistique, Matteo 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 ?
- 8) Franco cherchait des formes de pièces de monnaie d'autres pays et en a trouvé une avec 10 faces. Cette pièce est de quelle forme ?
- 9) Les motifs sur un ballon de football sont des hexagones et des pentagones. Combien de côtés la partie hexagonale a-t-elle ?
- 10) Un octogone est une forme avec combien de côtés ?
- 11) En se rendant à l'école, Emanuele a vu un panneau à 8 côtés. Quelle forme aurait le signe ?
- 12) Enrico a esquissé un logo sous la forme d'un décagone combien de côtés le logo aurait-il ?
- 13) Un vitrail est composé de centaines de minuscules heptagones. Combien de côtés chaque heptagone aurait-il ?
- 14) Laura a remarqué qu'un plateau de table avait 5 côtés. Parce qu'il a 5 côtés, le dessus de la table aurait quelle forme ?
- 15) La famille de Monica construit une piscine en forme de nonagon. Combien de côtés la piscine aura-t-elle ?

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



Résoudre chaque problème.

- 1) Caterina 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 ?
- 2) Giovanna a acheté une affiche avec 4 côtés de même longueur. Quelle forme avait l'affiche qu'elle a achetée ?
- 3) 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 ?
- 4) Federico a entendu dire qu'une forme à 3 côtés a des angles qui seront toujours égaux à 180°. Quelle forme a-t-il appris ?
- 5) En dessinant sur du papier brouillon, Luigi a dessiné une forme à 9 côtés. Quel est le nom de cette forme qu'il a dessinée ?
- 6) Les motifs sur un ballon de football sont des pentagones et des hexagones. Combien de côtés la portion pentagonale a-t-elle ?
- 7) Pour un projet artistique, Matteo 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 ?
- 8) Franco cherchait des formes de pièces de monnaie d'autres pays et en a trouvé une avec 10 faces. Cette pièce est de quelle forme ?
- 9) Les motifs sur un ballon de football sont des hexagones et des pentagones. Combien de côtés la partie hexagonale a-t-elle ?
- 10) Un octogone est une forme avec combien de côtés ?
- 11) En se rendant à l'école, Emanuele a vu un panneau à 8 côtés. Quelle forme aurait le signe ?
- 12) Enrico a esquissé un logo sous la forme d'un décagone combien de côtés le logo aurait-il ?
- 13) Un vitrail est composé de centaines de minuscules heptagones. Combien de côtés chaque heptagone aurait-il ?
- 14) Laura a remarqué qu'un plateau de table avait 5 côtés. Parce qu'il a 5 côtés, le dessus de la table aurait quelle forme ?
- 15) La famille de Monica construit une piscine en forme de nonagon. Combien de côtés la piscine aura-t-elle ?

Réponses

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



Résoudre chaque problème.

Réponses

- 1) Les motifs sur un ballon de football sont des hexagones et des pentagones. Combien de côtés la partie hexagonale a-t-elle ?
- 2) La famille de Francesca construit une piscine en forme de nonagon. Combien de côtés la piscine aura-t-elle ?
- 3) Benedetta 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 ?
- 4) 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 ?
- 5) Emanuele cherchait des formes de pièces de monnaie d'autres pays et en a trouvé une avec 10 faces. Cette pièce est de quelle forme ?
- 6) Caterina a remarqué qu'un plateau de table avait 5 côtés. Parce qu'il a 5 côtés, le dessus de la table aurait quelle forme ?
- 7) Claudio a esquissé un logo sous la forme d'un décagone combien de côtés le logo aurait-il ?
- 8) En dessinant sur du papier brouillon, Dario a dessiné une forme à 9 côtés. Quel est le nom de cette forme qu'il a dessinée ?
- 9) Simone a entendu dire qu'une forme à 3 côtés a des angles qui seront toujours égaux à 180° . Quelle forme a-t-il appris ?
- 10) Les motifs sur un ballon de football sont des pentagones et des hexagones. Combien de côtés la portion pentagonale a-t-elle ?
- 11) En lisant un livre sur les bâtiments, Paola a vu un bâtiment à 6 côtés. Ce bâtiment est un exemple de quelle forme ?
- 12) En se rendant à l'école, Federico a vu un panneau à 8 côtés. Quelle forme aurait le signe ?
- 13) Un vitrail est composé de centaines de minuscules heptagones. Combien de côtés chaque heptagone aurait-il ?
- 14) Pour un projet artistique, Stefano 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 ?
- 15) Un octogone est une forme avec combien de côtés ?

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



Résoudre chaque problème.

Réponses

- 1) Les motifs sur un ballon de football sont des hexagones et des pentagones. Combien de côtés la partie hexagonale a-t-elle ?
- 2) La famille de Francesca construit une piscine en forme de nonagon. Combien de côtés la piscine aura-t-elle ?
- 3) Benedetta 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 ?
- 4) 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 ?
- 5) Emanuele cherchait des formes de pièces de monnaie d'autres pays et en a trouvé une avec 10 faces. Cette pièce est de quelle forme ?
- 6) Caterina a remarqué qu'un plateau de table avait 5 côtés. Parce qu'il a 5 côtés, le dessus de la table aurait quelle forme ?
- 7) Claudio a esquissé un logo sous la forme d'un décagone combien de côtés le logo aurait-il ?
- 8) En dessinant sur du papier brouillon, Dario a dessiné une forme à 9 côtés. Quel est le nom de cette forme qu'il a dessinée ?
- 9) Simone a entendu dire qu'une forme à 3 côtés a des angles qui seront toujours égaux à 180°. Quelle forme a-t-il appris ?
- 10) Les motifs sur un ballon de football sont des pentagones et des hexagones. Combien de côtés la portion pentagonale a-t-elle ?
- 11) En lisant un livre sur les bâtiments, Paola a vu un bâtiment à 6 côtés. Ce bâtiment est un exemple de quelle forme ?
- 12) En se rendant à l'école, Federico a vu un panneau à 8 côtés. Quelle forme aurait le signe ?
- 13) Un vitrail est composé de centaines de minuscules heptagones. Combien de côtés chaque heptagone aurait-il ?
- 14) Pour un projet artistique, Stefano 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 ?
- 15) Un octogone est une forme avec combien de côtés ?

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



Résoudre chaque problème.

Réponses

- 1) Pour un projet artistique, Davide 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 ?
- 2) La famille de Patrizia construit une piscine en forme de nonagon. Combien de côtés la piscine aura-t-elle ?
- 3) Roberto cherchait des formes de pièces de monnaie d'autres pays et en a trouvé une avec 10 faces. Cette pièce est de quelle forme ?
- 4) 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 ?
- 5) 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 ?
- 6) Les motifs sur un ballon de football sont des pentagones et des hexagones. Combien de côtés la portion pentagonale a-t-elle ?
- 7) Un octogone est une forme avec combien de côtés ?
- 8) Un vitrail est composé de centaines de minuscules heptagones. Combien de côtés chaque heptagone aurait-il ?
- 9) En dessinant sur du papier brouillon, Federico a dessiné une forme à 9 côtés. Quel est le nom de cette forme qu'il a dessinée ?
- 10) En lisant un livre sur les bâtiments, Viola a vu un bâtiment à 6 côtés. Ce bâtiment est un exemple de quelle forme ?
- 11) Les motifs sur un ballon de football sont des hexagones et des pentagones. Combien de côtés la partie hexagonale a-t-elle ?
- 12) Silvia a acheté une affiche avec 4 côtés de même longueur. Quelle forme avait l'affiche qu'elle a achetée ?
- 13) 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 ?
- 14) En se rendant à l'école, Franco a vu un panneau à 8 côtés. Quelle forme aurait le signe ?
- 15) Stefano 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.

Réponses

- | | |
|--|------------------------|
| 1) Pour un projet artistique, Davide 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 ? | 1. <u>Quadrilatère</u> |
| 2) La famille de Patrizia construit une piscine en forme de nonagon. Combien de côtés la piscine aura-t-elle ? | 2. <u>9</u> |
| 3) Roberto cherchait des formes de pièces de monnaie d'autres pays et en a trouvé une avec 10 faces. Cette pièce est de quelle forme ? | 3. <u>Décagone</u> |
| 4) 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 ? | 4. <u>Heptagone</u> |
| 5) 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 ? | 5. <u>Pentagone</u> |
| 6) Les motifs sur un ballon de football sont des pentagones et des hexagones. Combien de côtés la portion pentagonale a-t-elle ? | 6. <u>5</u> |
| 7) Un octogone est une forme avec combien de côtés ? | 7. <u>8</u> |
| 8) Un vitrail est composé de centaines de minuscules heptagones. Combien de côtés chaque heptagone aurait-il ? | 8. <u>7</u> |
| 9) En dessinant sur du papier brouillon, Federico a dessiné une forme à 9 côtés. Quel est le nom de cette forme qu'il a dessinée ? | 9. <u>Nonagone</u> |
| 10) En lisant un livre sur les bâtiments, Viola a vu un bâtiment à 6 côtés. Ce bâtiment est un exemple de quelle forme ? | 10. <u>Hexagone</u> |
| 11) Les motifs sur un ballon de football sont des hexagones et des pentagones. Combien de côtés la partie hexagonale a-t-elle ? | 11. <u>6</u> |
| 12) Silvia a acheté une affiche avec 4 côtés de même longueur. Quelle forme avait l'affiche qu'elle a achetée ? | 12. <u>square</u> |
| 13) 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 ? | 13. <u>triangle</u> |
| 14) En se rendant à l'école, Franco a vu un panneau à 8 côtés. Quelle forme aurait le signe ? | 14. <u>Octogone</u> |
| 15) Stefano a esquissé un logo sous la forme d'un décagone combien de côtés le logo aurait-il ? | 15. <u>10</u> |



Résoudre chaque problème.

Réponses

- 1) Les motifs sur un ballon de football sont des hexagones et des pentagones. Combien de côtés la partie hexagonale a-t-elle ?
- 2) Les motifs sur un ballon de football sont des pentagones et des hexagones. Combien de côtés la portion pentagonale a-t-elle ?
- 3) En se rendant à l'école, Enrico a vu un panneau à 8 côtés. Quelle forme aurait le signe ?
- 4) La famille de Benedetta construit une piscine en forme de nonagon. Combien de côtés la piscine aura-t-elle ?
- 5) Roberto a entendu dire qu'une forme à 3 côtés a des angles qui seront toujours égaux à 180° . Quelle forme a-t-il appris ?
- 6) Laura a remarqué qu'un plateau de table avait 5 côtés. Parce qu'il a 5 côtés, le dessus de la table aurait quelle forme ?
- 7) 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 ?
- 8) Simone a esquissé un logo sous la forme d'un décagone combien de côtés le logo aurait-il ?
- 9) Cristiano cherchait des formes de pièces de monnaie d'autres pays et en a trouvé une avec 10 faces. Cette pièce est de quelle forme ?
- 10) Roberta 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 ?
- 11) Silvia a acheté une affiche avec 4 côtés de même longueur. Quelle forme avait l'affiche qu'elle a achetée ?
- 12) En dessinant sur du papier brouillon, Franco a dessiné une forme à 9 côtés. Quel est le nom de cette forme qu'il a dessinée ?
- 13) Un octogone est une forme avec combien de côtés ?
- 14) Un vitrail est composé de centaines de minuscules heptagones. Combien de côtés chaque heptagone aurait-il ?
- 15) En lisant un livre sur les bâtiments, Alberta a vu un bâtiment à 6 côtés. Ce bâtiment est un exemple de quelle forme ?

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



Résoudre chaque problème.

- 1) Les motifs sur un ballon de football sont des hexagones et des pentagones. Combien de côtés la partie hexagonale a-t-elle ?
- 2) Les motifs sur un ballon de football sont des pentagones et des hexagones. Combien de côtés la portion pentagonale a-t-elle ?
- 3) En se rendant à l'école, Enrico a vu un panneau à 8 côtés. Quelle forme aurait le signe ?
- 4) La famille de Benedetta construit une piscine en forme de nonagon. Combien de côtés la piscine aura-t-elle ?
- 5) Roberto a entendu dire qu'une forme à 3 côtés a des angles qui seront toujours égaux à 180°. Quelle forme a-t-il appris ?
- 6) Laura a remarqué qu'un plateau de table avait 5 côtés. Parce qu'il a 5 côtés, le dessus de la table aurait quelle forme ?
- 7) 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 ?
- 8) Simone a esquissé un logo sous la forme d'un décagone combien de côtés le logo aurait-il ?
- 9) Cristiano cherchait des formes de pièces de monnaie d'autres pays et en a trouvé une avec 10 faces. Cette pièce est de quelle forme ?
- 10) Roberta 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 ?
- 11) Silvia a acheté une affiche avec 4 côtés de même longueur. Quelle forme avait l'affiche qu'elle a achetée ?
- 12) En dessinant sur du papier brouillon, Franco a dessiné une forme à 9 côtés. Quel est le nom de cette forme qu'il a dessinée ?
- 13) Un octogone est une forme avec combien de côtés ?
- 14) Un vitrail est composé de centaines de minuscules heptagones. Combien de côtés chaque heptagone aurait-il ?
- 15) En lisant un livre sur les bâtiments, Alberta a vu un bâtiment à 6 côtés. Ce bâtiment est un exemple de quelle forme ?

Réponses

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



Résoudre chaque problème.

Réponses

- 1) Luca a esquissé un logo sous la forme d'un décagone combien de côtés le logo aurait-il ?
- 2) Un octogone est une forme avec combien de côtés ?
- 3) Monica a remarqué qu'un plateau de table avait 5 côtés. Parce qu'il a 5 côtés, le dessus de la table aurait quelle forme ?
- 4) En lisant un livre sur les bâtiments, Alessandra a vu un bâtiment à 6 côtés. Ce bâtiment est un exemple de quelle forme ?
- 5) Lucia a acheté une affiche avec 4 côtés de même longueur. Quelle forme avait l'affiche qu'elle a achetée ?
- 6) La famille de Francesca construit une piscine en forme de nonagon. Combien de côtés la piscine aura-t-elle ?
- 7) En se rendant à l'école, Enrico a vu un panneau à 8 côtés. Quelle forme aurait le signe ?
- 8) Pour un projet artistique, Fabio 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 ?
- 9) 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 ?
- 10) Les motifs sur un ballon de football sont des pentagones et des hexagones. Combien de côtés la portion pentagonale a-t-elle ?
- 11) Un vitrail est composé de centaines de minuscules heptagones. Combien de côtés chaque heptagone aurait-il ?
- 12) Patrizia 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 ?
- 13) Roberto a entendu dire qu'une forme à 3 côtés a des angles qui seront toujours égaux à 180° . Quelle forme a-t-il appris ?
- 14) En dessinant sur du papier brouillon, Marcello a dessiné une forme à 9 côtés. Quel est le nom de cette forme qu'il a dessinée ?
- 15) Emanuele cherchait des formes de pièces de monnaie d'autres pays et en a trouvé une avec 10 faces. Cette pièce est de quelle forme ?

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



Résoudre chaque problème.

- 1) Luca a esquissé un logo sous la forme d'un décagone combien de côtés le logo aurait-il ?
- 2) Un octogone est une forme avec combien de côtés ?
- 3) Monica a remarqué qu'un plateau de table avait 5 côtés. Parce qu'il a 5 côtés, le dessus de la table aurait quelle forme ?
- 4) En lisant un livre sur les bâtiments, Alessandra a vu un bâtiment à 6 côtés. Ce bâtiment est un exemple de quelle forme ?
- 5) Lucia a acheté une affiche avec 4 côtés de même longueur. Quelle forme avait l'affiche qu'elle a achetée ?
- 6) La famille de Francesca construit une piscine en forme de nonagon. Combien de côtés la piscine aura-t-elle ?
- 7) En se rendant à l'école, Enrico a vu un panneau à 8 côtés. Quelle forme aurait le signe ?
- 8) Pour un projet artistique, Fabio 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 ?
- 9) 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 ?
- 10) Les motifs sur un ballon de football sont des pentagones et des hexagones. Combien de côtés la portion pentagonale a-t-elle ?
- 11) Un vitrail est composé de centaines de minuscules heptagones. Combien de côtés chaque heptagone aurait-il ?
- 12) Patrizia 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 ?
- 13) Roberto a entendu dire qu'une forme à 3 côtés a des angles qui seront toujours égaux à 180°. Quelle forme a-t-il appris ?
- 14) En dessinant sur du papier brouillon, Marcello a dessiné une forme à 9 côtés. Quel est le nom de cette forme qu'il a dessinée ?
- 15) Emanuele cherchait des formes de pièces de monnaie d'autres pays et en a trouvé une avec 10 faces. Cette pièce est de quelle forme ?

Réponses

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



Résoudre chaque problème.

Réponses

- 1) La famille de Daniela construit une piscine en forme de nonagon. Combien de côtés la piscine aura-t-elle ?
- 2) Franco a esquissé un logo sous la forme d'un décagone combien de côtés le logo aurait-il ?
- 3) En lisant un livre sur les bâtiments, Elisabetta a vu un bâtiment à 6 côtés. Ce bâtiment est un exemple de quelle forme ?
- 4) Gaia a acheté une affiche avec 4 côtés de même longueur. Quelle forme avait l'affiche qu'elle a achetée ?
- 5) Un vitrail est composé de centaines de minuscules heptagones. Combien de côtés chaque heptagone aurait-il ?
- 6) 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 ?
- 7) Les motifs sur un ballon de football sont des hexagones et des pentagones. Combien de côtés la partie hexagonale a-t-elle ?
- 8) Un octogone est une forme avec combien de côtés ?
- 9) 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 ?
- 10) En dessinant sur du papier brouillon, Luca a dessiné une forme à 9 côtés. Quel est le nom de cette forme qu'il a dessinée ?
- 11) Les motifs sur un ballon de football sont des pentagones et des hexagones. Combien de côtés la portion pentagonale a-t-elle ?
- 12) Patrizia 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 ?
- 13) Emanuele cherchait des formes de pièces de monnaie d'autres pays et en a trouvé une avec 10 faces. Cette pièce est de quelle forme ?
- 14) Fabio a entendu dire qu'une forme à 3 côtés a des angles qui seront toujours égaux à 180° . Quelle forme a-t-il appris ?
- 15) Pour un projet artistique, Enrico 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 ?

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



Résoudre chaque problème.

- 1) La famille de Daniela construit une piscine en forme de nonagon. Combien de côtés la piscine aura-t-elle ?
- 2) Franco a esquissé un logo sous la forme d'un décagone combien de côtés le logo aurait-il ?
- 3) En lisant un livre sur les bâtiments, Elisabetta a vu un bâtiment à 6 côtés. Ce bâtiment est un exemple de quelle forme ?
- 4) Gaia a acheté une affiche avec 4 côtés de même longueur. Quelle forme avait l'affiche qu'elle a achetée ?
- 5) Un vitrail est composé de centaines de minuscules heptagones. Combien de côtés chaque heptagone aurait-il ?
- 6) 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 ?
- 7) Les motifs sur un ballon de football sont des hexagones et des pentagones. Combien de côtés la partie hexagonale a-t-elle ?
- 8) Un octogone est une forme avec combien de côtés ?
- 9) 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 ?
- 10) En dessinant sur du papier brouillon, Luca a dessiné une forme à 9 côtés. Quel est le nom de cette forme qu'il a dessinée ?
- 11) Les motifs sur un ballon de football sont des pentagones et des hexagones. Combien de côtés la portion pentagonale a-t-elle ?
- 12) Patrizia 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 ?
- 13) Emanuele cherchait des formes de pièces de monnaie d'autres pays et en a trouvé une avec 10 faces. Cette pièce est de quelle forme ?
- 14) Fabio a entendu dire qu'une forme à 3 côtés a des angles qui seront toujours égaux à 180° . Quelle forme a-t-il appris ?
- 15) Pour un projet artistique, Enrico 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 ?

Réponses

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