

**Déterminez le ou les choix qui s'appliquent le mieux à l'énoncé.****Réponses**

1) Est un quadrilatère. N'a pas 4 angles droits mais deux paires d'angles opposés de même mesure. A aussi 4 côtés de longueur égale.

A. Rhombe      B. Carré      C. Parallélogramme      D. trapèze

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

2) Est un quadrilatère. N'a qu'une seule paire de côtés parallèles.

A. Rhombe      B. cerf-volant      C. trapèze      D. Parallélogramme

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

3) Est un quadrilatère. N'a pas 4 angles droits mais deux paires d'angles opposés de même mesure.

A. cerf-volant      B. Rectangle      C. Parallélogramme      D. trapèze

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

4) Est un quadrilatère. A 4 angles de  $90^\circ$  et 4 côtés de longueur égale.

A. cerf-volant      B. trapèze      C. Carré      D. Parallélogramme

5) Est un quadrilatère.

A. trapèze      B. Carré      C. Rhombe      D. Rectangle

6) Est un quadrilatère. N'a aucune ligne parallèle.

A. Rectangle      B. Rhombe      C. Parallélogramme      D. cerf-volant

7) Est un quadrilatère. A 4 angles de  $90^\circ$ .

A. Rectangle      B. Carré      C. Parallélogramme      D. Rhombe



Déterminez le ou les choix qui s'appliquent le mieux à l'énoncé.

Réponses

1) Est un quadrilatère. N'a pas 4 angles droits mais deux paires d'angles opposés de même mesure. A aussi 4 côtés de longueur égale.

A. Rhombe      B. Carré      C. Parallélogramme      D. trapèze

1.           A          

2) Est un quadrilatère. N'a qu'une seule paire de côtés parallèles.

A. Rhombe      B. cerf-volant      C. trapèze      D. Parallélogramme

2.           C          

3.           C          

4.           C          

5.       A,B,C,D      

3) Est un quadrilatère. N'a pas 4 angles droits mais deux paires d'angles opposés de même mesure.

A. cerf-volant      B. Rectangle      C. Parallélogramme      D. trapèze

6.           D          

7.       A,B          

4) Est un quadrilatère. A 4 angles de  $90^\circ$  et 4 côtés de longueur égale.

A. cerf-volant      B. trapèze      C. Carré      D. Parallélogramme

5) Est un quadrilatère.

A. trapèze      B. Carré      C. Rhombe      D. Rectangle

6) Est un quadrilatère. N'a aucune ligne parallèle.

A. Rectangle      B. Rhombe      C. Parallélogramme      D. cerf-volant

7) Est un quadrilatère. A 4 angles de  $90^\circ$ .

A. Rectangle      B. Carré      C. Parallélogramme      D. Rhombe