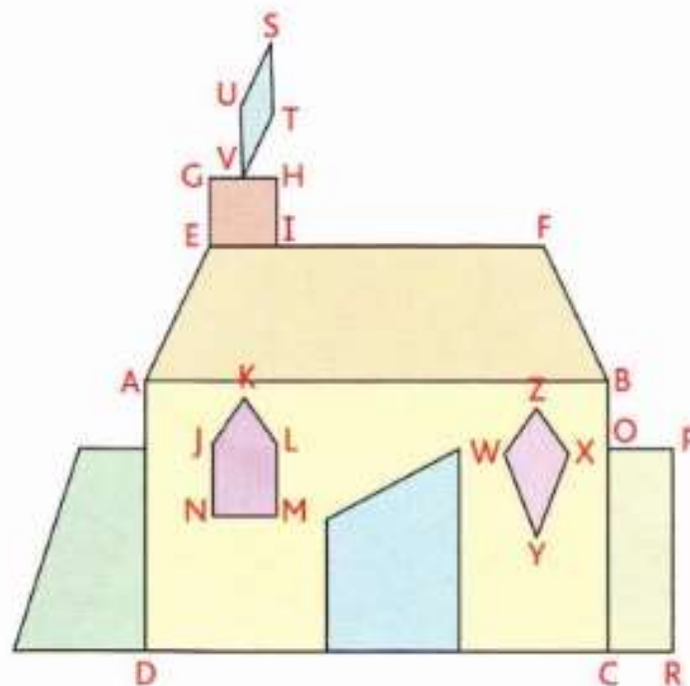


Identifier des quadrilatères

1 * **PROBLÈME** Vrai ou faux? Rose a dessiné une maison avec son logiciel de géométrie. Observe son travail et réponds.

- a. EFBA est un rectangle.
- b. OPRC est un carré.
- c. ZXYW est un losange.
- d. GHIE est un carré.
- e. STVU est un losange.
- f. KLMNJ est un losange.



Correction de l'exercice :

- a. Faux, il n'y a pas 4 angles droits.
- b. Faux, tous les côtés ne sont pas égaux.
- c. Faux, tous les côtés ne sont pas égaux.
- d. Vrai, tous les côtés égaux et 4 angles droits
- e. Vrai, tous les côtés de même longueur et aucun angle droit
- f. Faux, la figure possède 5 côtés