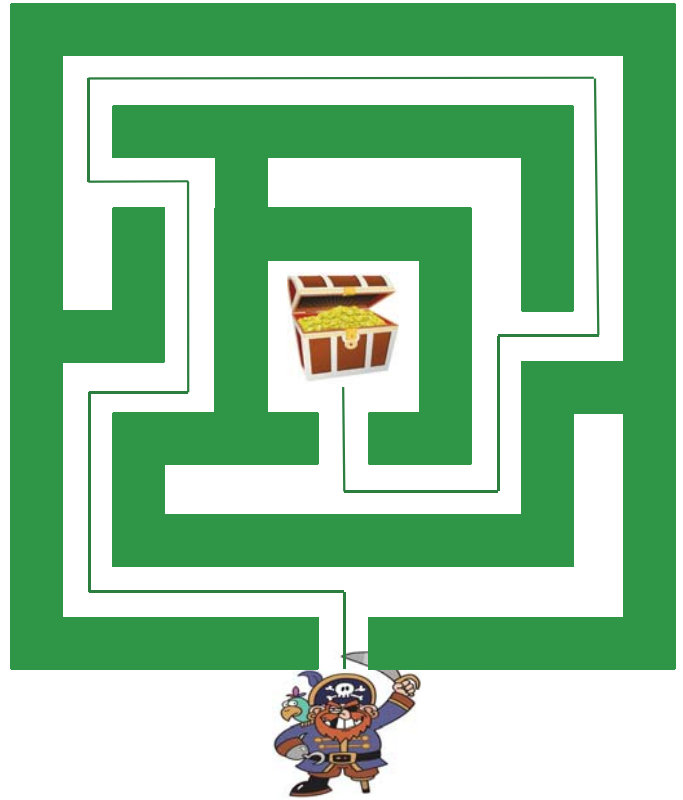


FICHE 3 : RECONNAISSANCE ET TRACÉ DE DROITES PERPENDICULAIRES

1 Les droites sont-elles perpendiculaires ? Entoure la bonne réponse.

2 Aide le pirate à retrouver le trésor en traçant un chemin à angle droit avec la règle.

| | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| a. | | b. | |
| | | | |
| Oui | <input checked="" type="radio"/> Non | <input checked="" type="radio"/> Oui | Non |
| c. | | d. | |
| | | | |
| <input checked="" type="radio"/> Oui | Non | Oui | <input checked="" type="radio"/> Non |



3 Voici une partie du plan de San Francisco.



a. Quelles sont les rues perpendiculaires à Bay Street ?

Les rues perpendiculaires à Bay Street sont : Powell Street ; Mason Street ; Taylor Street ; Jones Street ; Leaverworth Street.

b. Quelle est la rue perpendiculaire à Bay Street passant devant Ripley's Believe it or Not ?

La rue perpendiculaire à Bay Street passant devant Ripley's Believe it or Not est Taylor Street.