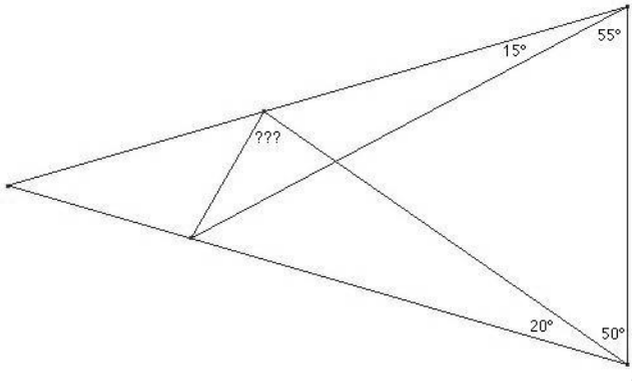


**Problème du trimestre n°8.**

Trouver l'angle marqué de trois points d'interrogation sur cette figure.

Envoyez vos propositions de solutions ou de nouveaux problèmes à André VIRICEL, 16 rue de la Petite Haye, 54600 VILLERS-LES-NANCY.



**Solution du problème précédent (Petit Vert de décembre, page 8)**

Solution de l'auteur, A. VIRICEL :

- des. des points P pour lesquels il y a deux pts. d'intersection
- des. des points P pour lesquels il y a un seul pt. d'intersection

ces limites

- - - - - F et M tangents
- - - - - C au D sur F
- ..... A ou B sur M
- ..... C au D sur F, + un autre point
- ..... B sur M, + un autre point

