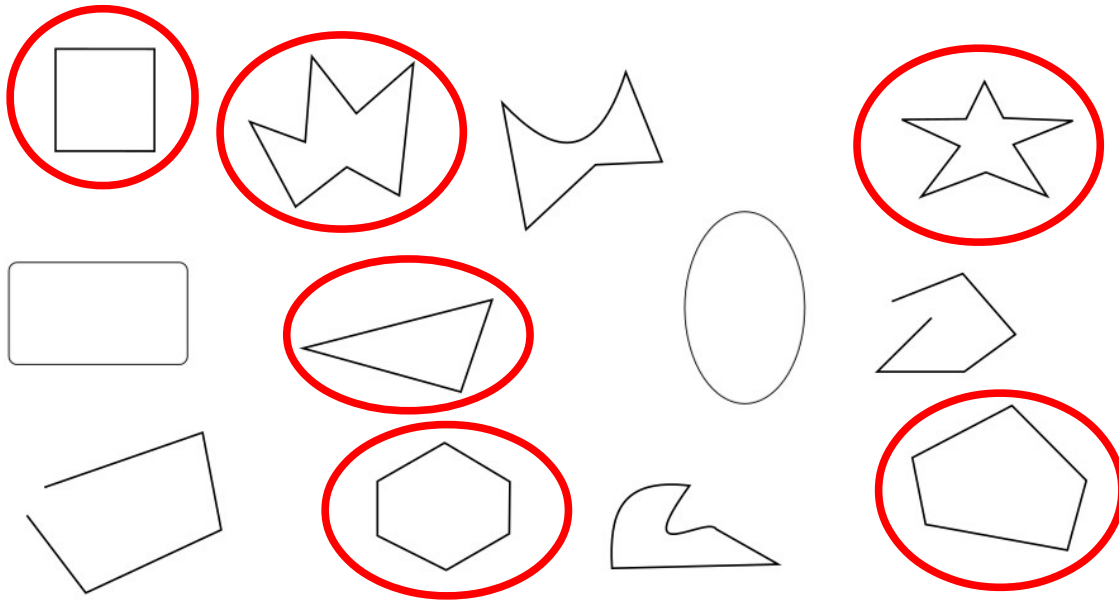


POLYGONES

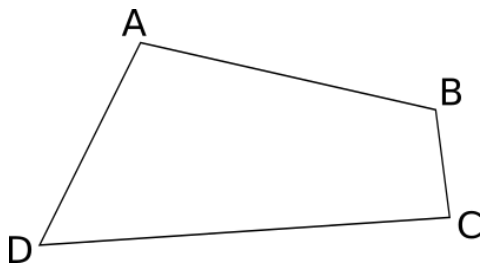
CORRECTION

1) Entoure les figures qui représentent un polygone.



2) Nommer un polygone

a) Donne tous les noms possibles pour désigner le quadrilatère ci-dessous :



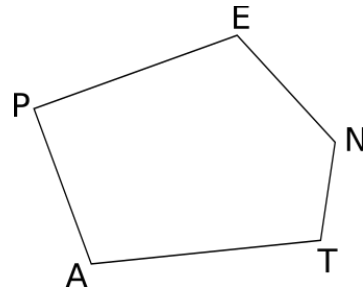
ABCD ; ADCB

BCDA ; BADC

CDAB ; CBAD

DABC ; DCBA

b) Entoure les noms qui désignent le pentagone ci-dessous :



PENTA ; PETAN ; PANTE ; PATNE

ETNAP ; ENTAP ; EPATN ; ETANP

NEPAT ; NATEP ; NTAEP ; NTAPE

TANPE ; TNEPA ; TAPEN ; TAEPN

3) a) Nomme tous les côtés du polygone ci-contre :

[ST] ; [TU] ; [UV] ; [VR] ; [RS] ;

b) Nomme toutes les diagonales du polygone ci-contre :

[TV] ; [TR] ; [UR] ; [US] ; [VS]

4) Un quadrilatère a pour diagonales [DE] et [HR].

Fais une figure à main levée puis nomme-le : **HERD**

