

NOM

PRENOM

# Les polygones.

## Recherche du périmètre

Petit rappel : pour chacun des polygones, retrouve la (les) formules du périmètre.

①  $P = (L + l) \times 2$  ou  $2L + 2l$

②  $P = \dots$

③  $P = \dots$

}

Classe (de manière croissante) ces différents polygones en fonction de leur périmètre. (Ecris tes calculs sur une feuille lignée).

①  $P = (4\text{cm} + 10\text{cm}) \times 2 = 28\text{cm}$

②  $P = \dots$

③  $P = \dots$

}