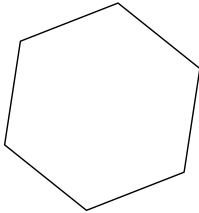


309 – 7 octobre 2015

Nom - Prénom: \_\_\_\_\_

## Exercice 1

1. Quel est le nom du polygône régulier à 3 côtés ?
2. Quel est le nom de la figure suivante ?



## Exercice 2

Faire les calculs suivants (**en détaillant les étapes** - vous pouvez poser les opérations sur la feuille).

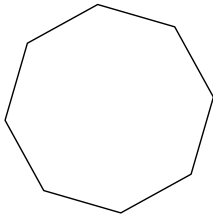
1.  $4 + 3 \times (-2) =$
2.  $10(6 - 4) + 100 =$
3.  $(2 + 5)(5 - 2 \times 2) =$

309 – 7 octobre 2015

Nom - Prénom: \_\_\_\_\_

## Exercice 1

1. Quel est le nom du polygône régulier à 4 côtés ?
2. Quel est le nom de la figure suivante ?



## Exercice 2

Faire les calculs suivants (**en détaillant les étapes** - vous pouvez poser les opérations sur la feuille).

1.  $4 + 3 \times (-3) =$
2.  $100(7 - 4) - 10 =$
3.  $(3 + 6)(7 - 2 \times 2) =$