

Nom: \_\_\_\_\_

**exercice 1:** cahier d'exercices pour vendredi 08 septembre \_\_\_\_\_ / 6**Calculer A, B et C**

$$A = +9 - 6 - 4 - 7 + 8 + 9 - 10 + 11$$

$$B = 4 + 5 - 6 - 9 - 10 - 7 - 23 + 3$$

$$C = 9 + 6 - 3 + 2 - 4 + 2 \times 5 + 3 - 2$$

**exercice 2:** cahier d'exercices pour lundi 11 septembre \_\_\_\_\_ / 6**Suivre ce programme de construction**

1. Construire un carré ABCD de côté 5,4 cm.
2. Tracer la droite (d) parallèle à la droite (AC) passant par B.
3. Placer un point E sur (d) tel que BE = 3 cm.
3. Terminer le parallélogramme ABEU.

**exercice 3:** cahier d'exercices pour lundi 11 septembre \_\_\_\_\_ / 6**Recopier et compléter**

- a. Les droites \_\_\_ et \_\_\_ sont coupées par la sécante \_\_\_
- b. Les angles  $\widehat{BAF}$  et \_\_\_ sont correspondants.
- c. Les angles  $\widehat{EAC}$  et  $\widehat{GCA}$  sont \_\_\_
- d. Les angles  $\widehat{GCA}$  et  $\widehat{DCH}$  sont \_\_\_

