Nom:

exercice 1: cahier d'exercices pour le jeudi 11 septembre

Calculer A, B et C

$$A = +9 - 6 - 4 - 7 + 8 + 9 - 10 + 11$$
 $B = 4 + 5 - 6 - 9 - 10 - 7 - 23 + 3$

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

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

exercice 2: cahier d'exercices pour le vendredi 12 septembre

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 le lundi 15 septembre

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

