



Classe : 3^{ème}

Fascicule ADEM
Géométrie : Vecteurs

Page : 52

Exercice : 8

Enoncé : (*Exercice ne pouvant être résolu car contenant des erreurs*)

1. Construis un triangle ABC tel que $AB = 5$ cm , $AC = 4$ cm et $BC = 3,5$ cm.
2. Construis les points M, N et P tels que $\vec{AM} = \frac{1}{2}\vec{AB}$, $\vec{CN} = -\frac{3}{4}\vec{CA}$ et $\vec{BP} = -\frac{1}{2}\vec{AB}$
3. Démontre que le quadrilatère AMBP est un parallélogramme.

Correction :

