

GM45 Toujours une même aire

a) $A_{\text{parallélogramme}} = 2,6 \cdot 4,5 = 11,7 \text{ cm}^2$

Le plus simple est de conserver une des bases du parallélogramme, de tracer deux perpendiculaires à ses deux extrémités, et de placer les deux autres sommets sur le prolongement du côté opposé.

b) Dimensions du rectangle : 2,6 sur 4,5 cm / 1,3 sur 9 cm / 3 sur 3,9 cm / ...

