

Exercise 1

Calc. : ✖

Sketch the graph of the parabola $y = x^2 - 2x - 8$.

7 marks

Your sketch must show the coordinates for any points of intersection with the coordinate axes and the coordinates of the vertex.

Exercise 2

Calc. : ✖

Esquissez le graphe de la parabole $y = x^2 - 2x - 8$.

7 marks

Votre graphique doit montrer les coordonnées des points d'intersection avec les axes de coordonnées ainsi que les coordonnées du sommet.