**Opgave 13**

Et andengradspolynomium *f* er givet ved: *f* (x) = 2x + 8x + *k*

1. Bestem de to nulpunkter får *f* når *k* er = - 4,5



1. Bestem *k* så *f* har netop et nulpunkt



Mangler konklusion