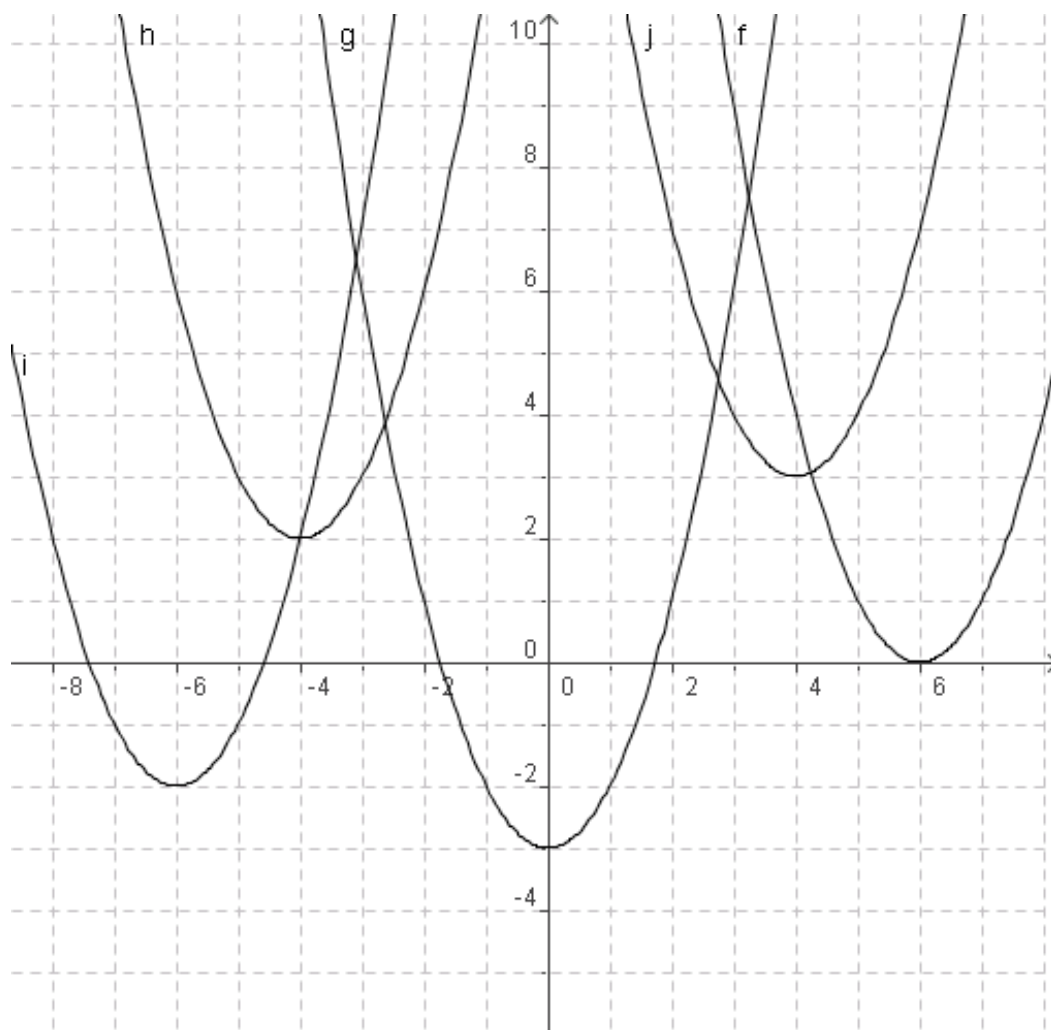


1. Aufgabe Bestimmen Sie den Scheitelpunkt und die Funktionsgleichung der verschobenen Normalparabel:



a) S(|) $f(x) =$

b) S(|) $g(x) =$

c) S(|) $h(x) =$

d) S(|) $i(x) =$

e) S(|) $j(x) =$

