

einfache Übungen zur Multiplikation von Summen

$(a+b) \cdot (x+y)$	
$(3+y) \cdot (2+b)$	
$(x+3) \cdot (a+6)$	
$(5+x) \cdot (2x+2)$	
$(x+y) \cdot (a-b)$	
$(3-y) \cdot (a+2)$	
$(2+2y) \cdot (x-1)$	
$(-2+y) \cdot (x-6)$	
$(2x-y) \cdot (x-y)$	
$(x-2) \cdot (x+2)$	
$(5-x) \cdot (x-2)$	