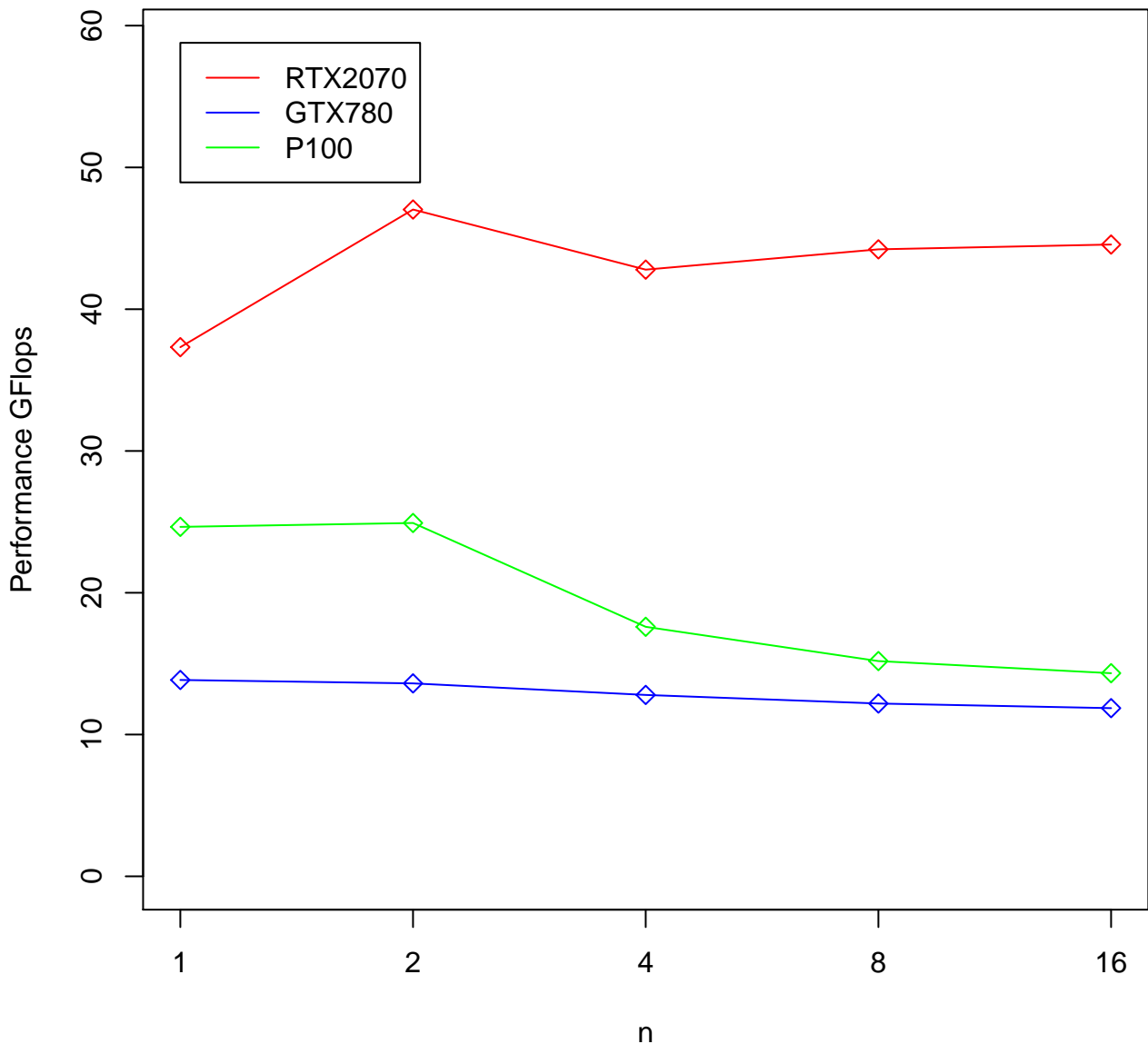
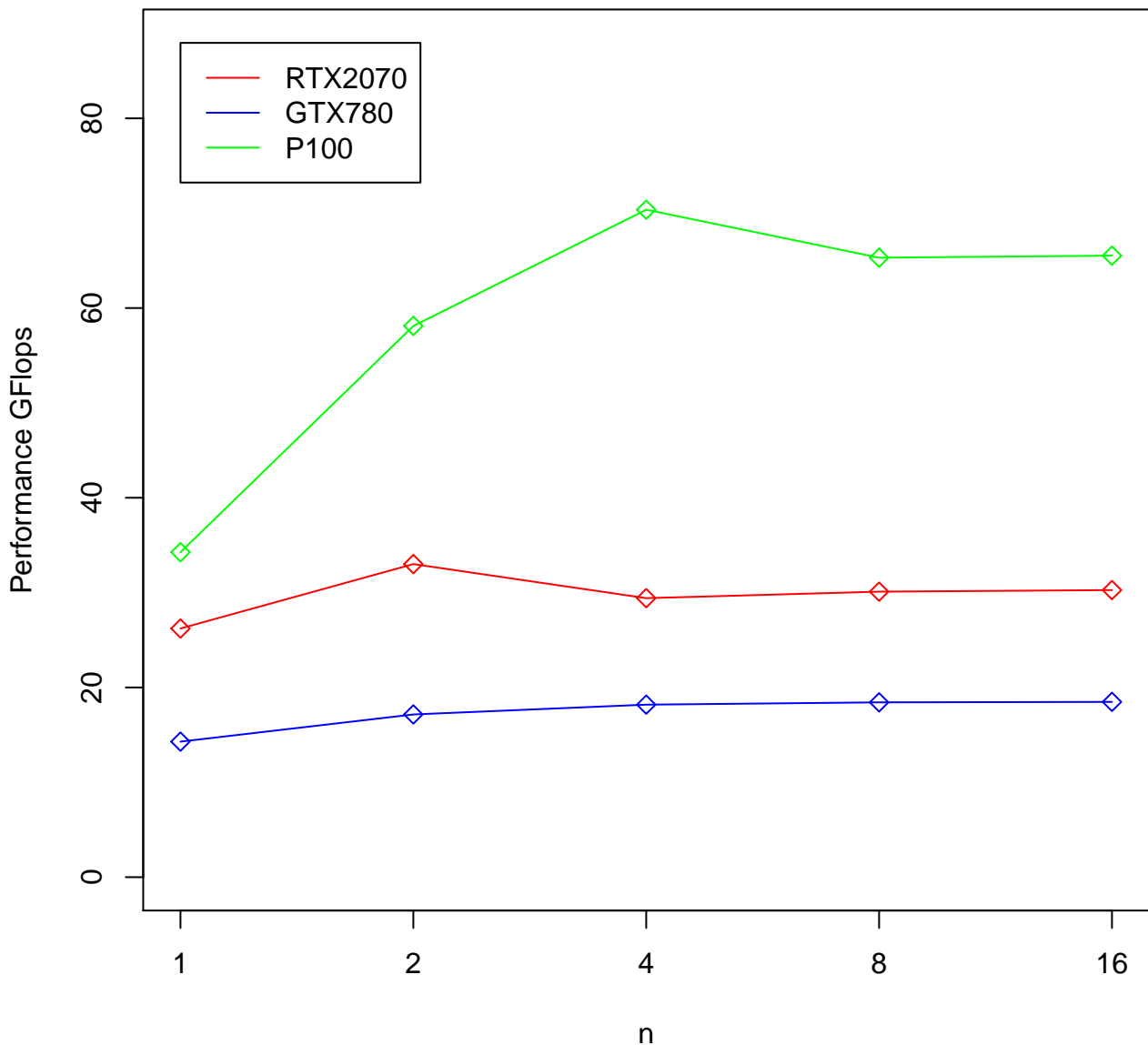


RTX2070super, Reduktion in Blöcken shared,  
Reduktion über Blöcke atomic, Sx=8

Performance mit Veränderung der Problemgröße, shared Memory preference

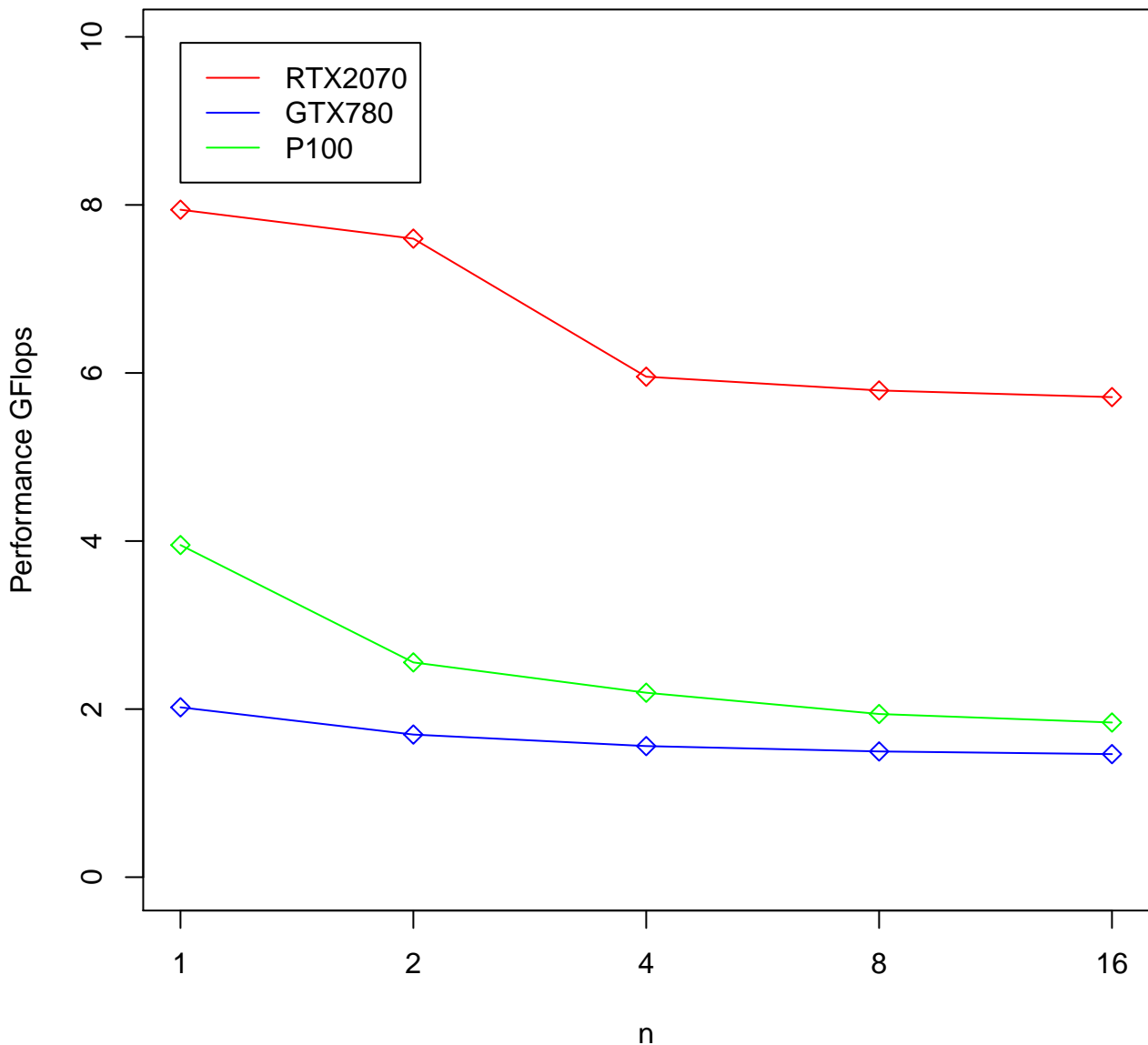


**RTX2070super, Reduktion nur über shared memory, Sx=8**  
**Performance mit Veränderung der Problemgröße, shared Memory preference**

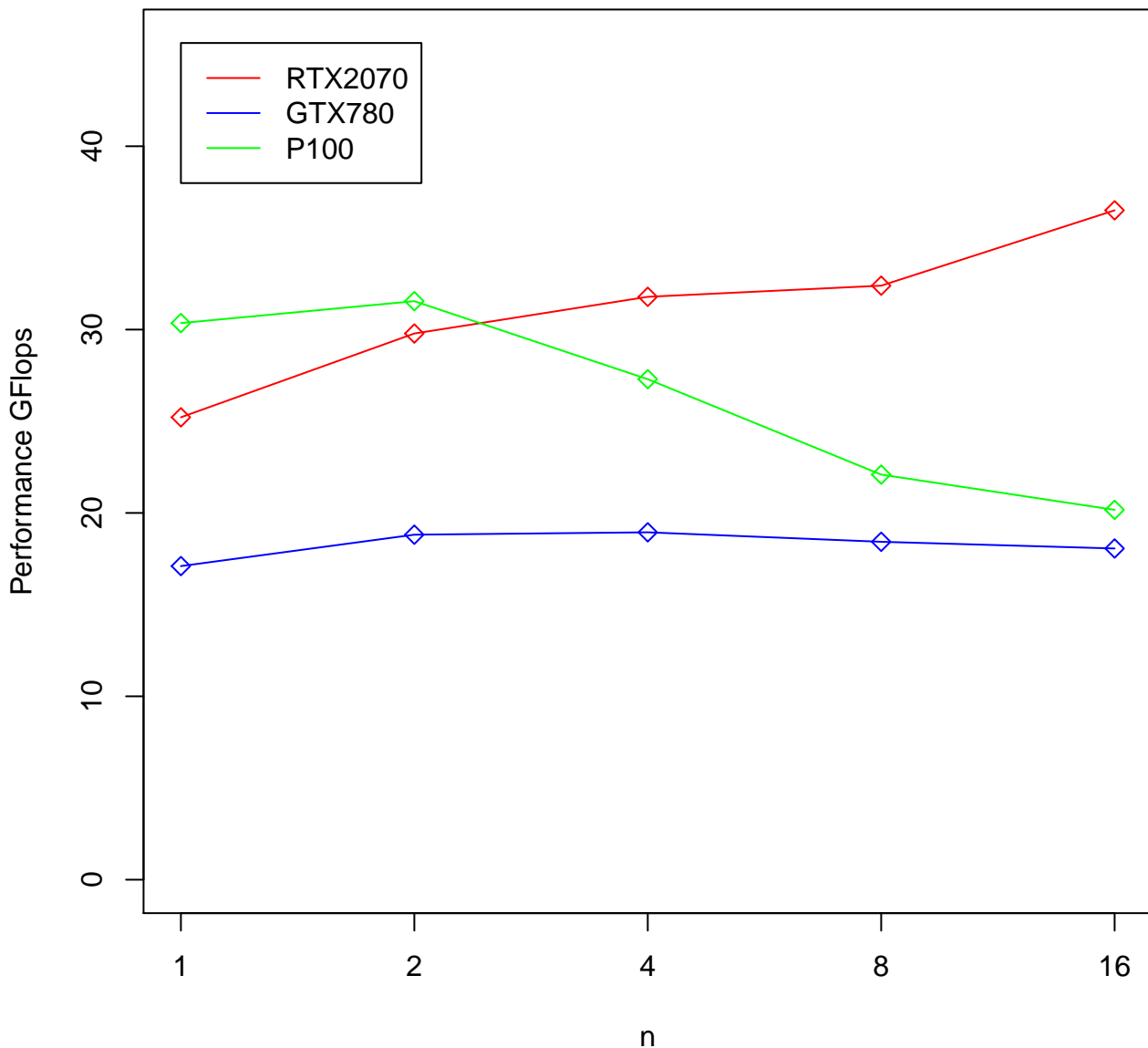


# RTX2070super, Reduktion nur über Atomic,Sx=8

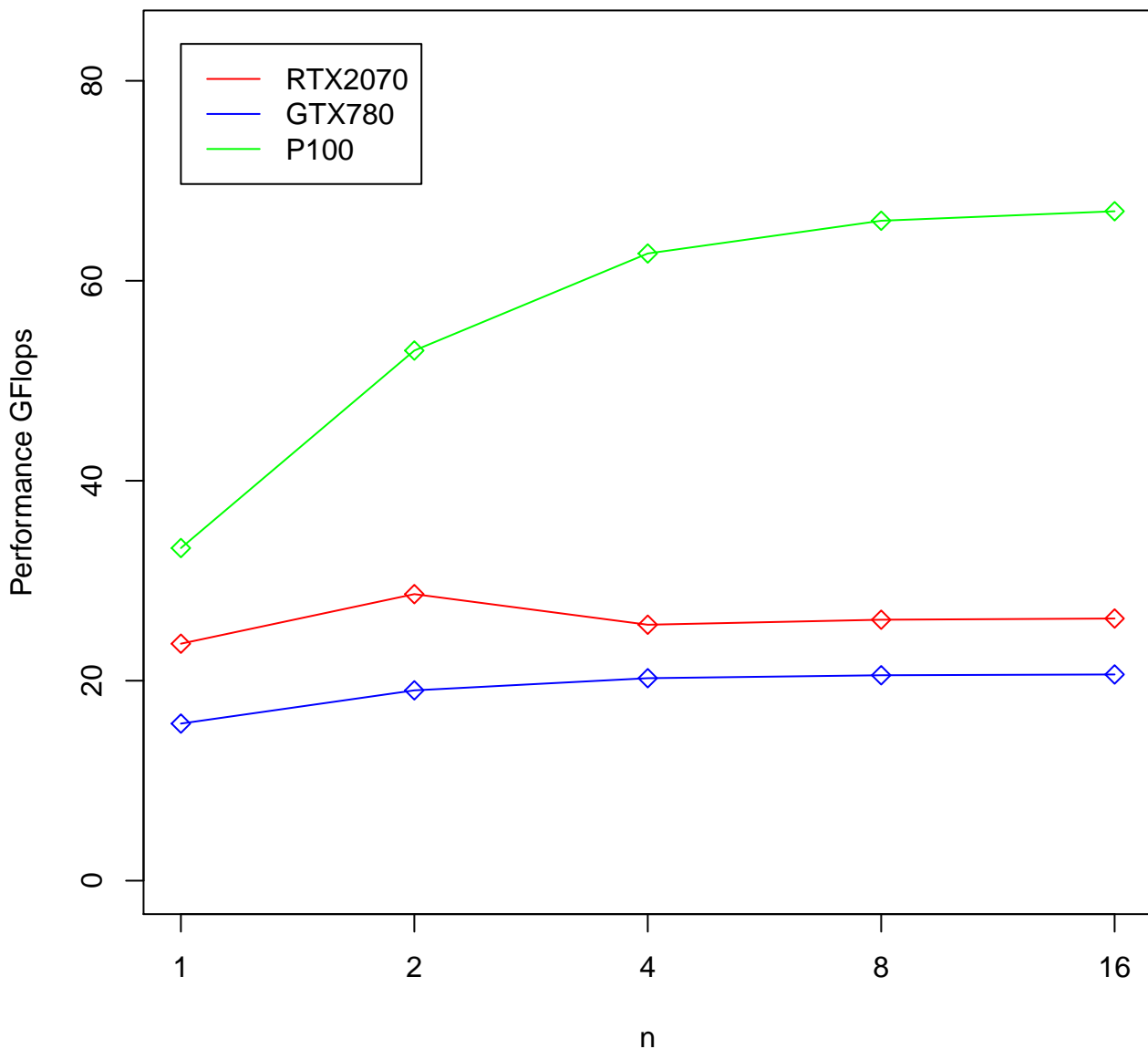
## Performance mit Veränderung der Problemgröße, shared Memory preference



**RTX2070super, Reduktion in Blöcken shared,  
Reduktion über Blöcke atomic,Sx=16**  
**Performance mit Veränderung der Problemgröße, shared Memory preference**



**RTX2070super, Reduktion nur über shared memory, Sx=16**  
**Performance mit Veränderung der Problemgröße, shared Memory preference**



**RTX2070super, Reduktion nur über Atomic, Sx=16**  
**Performance mit Veränderung der Problemgröße, shared Memory preference**

