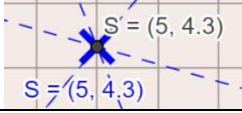


Schwerpunkt in GeoGebra

<https://www.geogebra.org/m/uu3a3hpn>

Angabe	Lösung	Meine Lösung (Ausschnitt hier einfügen)
Dreieck 1: $A(2/1)$, $B(10/3)$, $C(3/9)$	$S(5/4,3)$	
Dreieck 2: $A(2/3)$, $B(11/4)$, $C(7/8)$	$S(6,7/5)$	
Dreieck 3: $A(5/0)$, $B(10/7)$, $C(2/2)$	$S(5,7/3)$	
Dreieck 4: $A(5/1)$, $B(8/0)$, $C(16/5)$	$S(9,7/2)$	
Dreieck 5: $A(0/9)$, $B(10/1)$, $C(9/9)$	$S(6,3/6,3)$	
Dreieck 6: $A(10/0)$, $B(16/2)$, $C(2/8)$	$S(9,3/3,3)$	
Dreieck 7: $A(1/0)$, $B(15/1)$, $C(1/11)$	$S(5,7/4)$	
Dreieck 8: $A(1/2)$, $B(12/5)$, $C(5/7)$	$S(6/4,7)$	
Dreieck 9: $A(2/2)$, $B(10/1)$, $C(9/5)$	$S(7/2,7)$	
Dreieck 10: $A(6/0)$, $B(12/1)$, $C(8/5)$	$S(8,7/2)$	