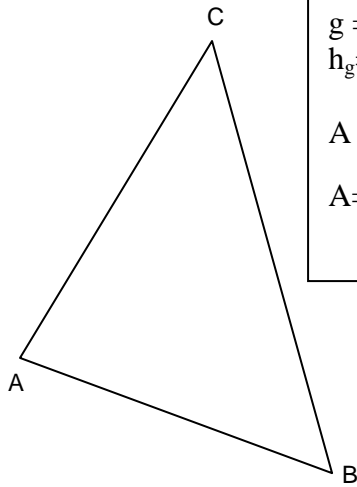
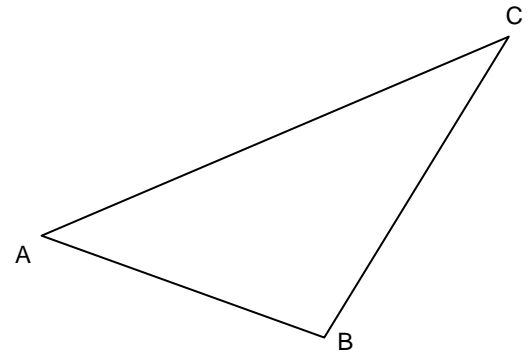


Zeichne in die folgenden Dreiecke eine geeignete Höhe ein und berechne die Flächeninhalte dieser Dreiecke mit der richtigen Variante der Flächenformel!

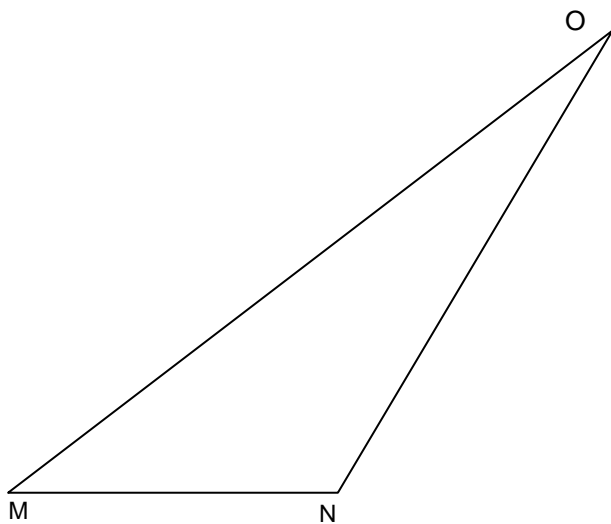
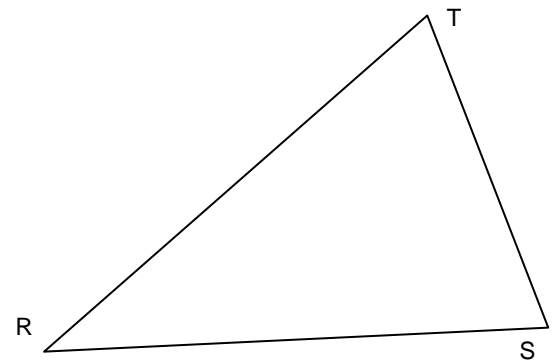
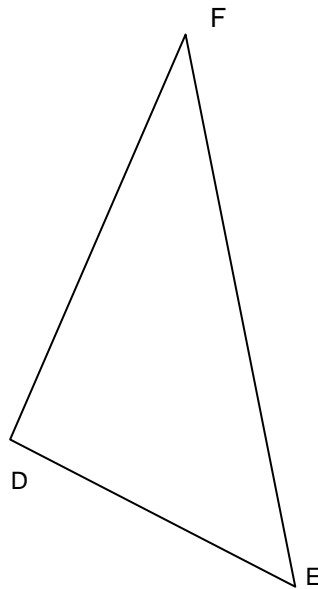


$g =$ = _____ (Wähle eine Seite und miss diese.)
 $h_g =$ = _____ (Miss die dazugehörige Höhe.)
 $A = \frac{1}{2} \cdot g \cdot h_g$
 $A =$



$g =$ = _____ (Wähle eine Seite und miss diese.)
 $h_g =$ = _____ (Miss die dazugehörige Höhe.)
 $A =$
 $A =$

$g =$ = _____ (Wähle eine Seite und miss diese.)
 $h_g =$ = _____ (Miss die dazugehörige Höhe.)
 $A =$
 $A =$



Entwirf selbst ein Dreieck und rechne!

Zeichne weitere Dreiecke auf der Rückseite und berechne deren Flächen!